

CURRICULUM VITAE



Francesca Pons Pons
2023

ÍNDICE

	<i>Pág.</i>
1. DATOS PERSONALES	1
2. TÍTULOS ACADÉMICOS	2
3. ACTIVIDAD ASISTENCIAL	3
4. ACTIVIDAD DOCENTE	4
5. ACTIVIDAD INVESTIGADORA	9
6. PUBLICACIONES	
6.1. LIBROS	12
6.2. ARTÍCULOS ORIGINALES	
6.2.1. Revistas Internacionales	16
6.2.2. Revistas Nacionales	34
6.3. NOTAS CLÍNICAS	
6.3.1. Revistas Internacionales	39
6.3.2. Revistas Nacionales	42
6.4. REVISIONES Y EDITORIALES	
6.4.1. Revistas Internacionales	45
6.4.2. Revistas Nacionales	47
6.5. OTRAS PUBLICACIONES	
6.5.1. Cartas al Director	51
6.5.2. Otras	51
7. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES	53

8. PROYECTOS DE INVESTIGACION SUBVENCIONADOS	56
9. COMUNICACIONES Y PONENCIAS A CONGRESOS	
9.1. COMUNICACIONES	
9.1.1. Congresos Internacionales	62
9.1.2. Congresos Nacionales	88
9.2. PONENCIAS	
9.2.1. Jornadas y Congresos Internacionales	118
9.2.2. Jornadas y Congresos Nacionales	119
10. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS	
10.1. DIRECCIÓN Y ORGANIZACIÓN	123
10.2. IMPARTICIÓN DE CLASES	125
11. ASISTENCIA A CURSOS, SEMINARIOS Y CONGRESOS	
11.1. CURSOS DE FORMACIÓN	140
11.2. REUNIONES Y CONGRESOS INTERNACIONALES	154
11.3. REUNIONES Y CONGRESOS NACIONALES	158
12. PREMIOS RECIBIDOS	165
13. PARTICIPACIÓN EN SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y GRUPOS DE EXPERTOS	
13.1. COMITÉS EDITORIALES	169
13.2. COMITÉS CIENTÍFICO/ORGANIZADOR DE CONGRESOS	171
13.3. SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y ORGANISMOS INSTITUCIONAL	174
13.4. COMITÉS EUROPEOS	178
13.5. PERTENENCIA A SOCIEDADES	179
14. OTROS MÉRITOS	
14.1. REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE CATALUÑA	180
14.2. MODERADORA EN CONGRESOS	180
14.3. IDIOMAS	183

1. DATOS PERSONALES



Apellidos y nombre: Pons Pons, Francesca

Documento nacional de identidad: 41732865-D

Nacimiento: 27 de Mayo de 1959 en Ciutadella (Menorca)

Domicilio Profesional: Hospital Clinic. Villarroel 170, 08036 Barcelona

Teléfono: 93 2275773 - 626 175559

2. TÍTULOS ACADÉMICOS

- 1982 **LICENCIADA EN MEDICINA Y CIRUGÍA** por la Universidad Autónoma de Barcelona.
- 1985 Título de Capacitación para **SUPERVISOR DE INSTALACIONES RADIATIVAS** concedido por el Instituto de Estudios Nucleares de la Junta de Energía Nuclear.
- 1987 **DOCTOR EN MEDICINA Y CIRUGÍA** por la Universidad Autónoma de Barcelona. Tesis Doctoral: "Estudio del efecto adyuvante del Litio en el tratamiento de los Carcinomas bien diferenciados de Tiroides con I-131". Calificación: Apto "Cum Laude" por unanimidad.
- 1989 Título de **ESPECIALISTA EN MEDICINA NUCLEAR**, expedido por el Ministerio de Educación y Ciencia.
- 1996 **EUROPEAN CERTIFICATION ON NUCLEAR MEDICINE**, concedido por el European Board of Nuclear Medicine.
- 1998 **DIPLOMA DE POSTGRADO EN GESTIÓN HOSPITALARIA**, Departamento de Salud Pública, Universidad de Barcelona.
- 2001 **DIPLOMA DE EXPERTO EN RADIOFARMACIA**, Sociedad Española de Medicina Nuclear.
- 2001 **MÁSTER EN GESTIÓN HOSPITALARIA**, Departamento de Salud Pública, Universidad de Barcelona.

3. ACTIVIDAD ASISTENCIAL

- 1985-89 MÉDICO INTERNO RESIDENTE (MIR), Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- 1991-97 MÉDICO ADJUNTO, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- 1998 ESPECIALISTA SENIOR, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- 1999-04 CONSULTOR, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- Desde 2005 CONSULTOR SENIOR, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- 2006 DIRECTORA DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO POR LA IMAGEN del Hospital Clínic de Barcelona (julio-octubre).
- 2000-06 Coordinadora de Calidad del Centro de Diagnóstico por la Imagen y miembro del Comité de Mejora de la Calidad, Hospital Clínic, Barcelona.
- 2007-09 Miembro del grupo de trabajo y de la comisión permanente para el proyecto de revisión y definición de las “Unidades organizativas médicas futuras” del Hospital Clínic, Barcelona.
- 2008-10 Miembro del grupo de trabajo para el análisis del Sistema de Promoción Profesional del Hospital Clínic, Barcelona.
- 1999-2014 JEFE DE SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR, Hospital Clínic, Barcelona.

4. ACTIVIDAD DOCENTE

- 1984-85 PROFESORA COLABORADORA DE RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA, Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona.
- 1986-90 PROFESORA COLABORADORA DE RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA, Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.
- 1990-08 PROFESORA TITULAR DE RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA por concurso/oposición, Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.
- 2007 Obtención del CERTIFICADO DE HABILITACIÓN NACIONAL para concurrir a concursos de acceso al cuerpo docente de Catedráticos de Universidad del Área de Conocimiento de Radiología y Medicina Física.
- Desde 2008 CATEDRÁTICA DE RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA, Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.

➤ **Rectorado (Universidad de Barcelona)**

- 2017-21 DELEGADA DEL RECTOR para la coordinación con hospitales e instituciones sanitarias

➤ **División de Ciencias de la Salud (Universidad de Barcelona)**

- 1999-03 Secretaria de la Comisión de Acreditación delegada de la Formación Médica Continuada
- 2001-03 Miembro del Consejo de División

Facultad de Medicina (Universidad de Barcelona)

2001-08	Miembro del Consejo de Estudios
2004	Miembro de la Comisión de Postgrados y otras enseñanzas
2005-08	Miembro de la Comisión de Profesorado
2005-08	Miembro de la Comisión Permanente del Consejo de Estudios
2008-12	Miembro de la Junta de Facultad
Desde 2015	Miembro de la Comisión de Profesorado de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
2016-2021	Miembro de la Junta de Facultad
Desde 2017	Miembro del Consejo de Dirección de la UFR Medicina-Clínic

➤ **Departamento de Obstetricia y Ginecología, Pediatría, y Radiología y Medicina Física (Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona)**

Desde 1990	Miembro del Consejo del Departamento
1999-01	SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO
2001-08	DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO

➤ **Hospital Clínic**

1998-02	SECRETARIA DEL COMITÉ TÉCNICO DE LA DIRECCIÓN DE DOCENCIA.
1998-03	COORDINADORA DE DOCENCIA del Centro de Diagnóstico por la Imagen.
Desde 2010	DIRECTORA DE DOCENCIA Y JEFA DE ESTUDIOS

Instituciones Europeas

- 2001-03 MIEMBRO DEL COMMITTEE ON CONTINUING MEDICAL EDUCATION, European Association of Nuclear Medicine.
- 2003-07 MIEMBRO DEL STEERING COMMITTEE OF THE EUROPEAN SCHOOL OF NUCLEAR MEDICINE, European Association of Nuclear Medicine.
- 2003-07 CHAIR OF THE EUROPEAN BOARD OF NUCLEAR MEDICINE FELLOWSHIP EXAMINATION COMMITTEE, UEMS (Union Européenne des Médecins Spécialistes).

Actividad Docente como Profesora de Radiología y Medicina Física de la Universidad de Barcelona:

- Impartición de clases teóricas, prácticas y seminarios relativos a Medicina Nuclear dentro del Area de Radiología y Medicina Física en los cursos de Pregrado y Postgrado.
- Coordinadora de la asignatura optativa de “Medicina Nuclear Clínica” (1994-2010).
- Tutora del Programa de Doctorado "Radiología Diagnóstica, Terapéutica y Nuclear" (1991-2008).
- Tutora de alumnos de Pregrado (1994-2008).
- Miembro del equipo docente de la asignatura “Radiología General y Medicina Física” (2008).
- Coordinadora de la asignatura optativa de “Avances en Diagnóstico por la Imagen” del Màster en “Investigación en Ciencias Clínicas” (2008-2011).
- Miembro de la Comisión Coordinadora del Máster “Investigación en Ciencias Clínicas” (2008-2011).
- Coordinadora del tribunal para la valoración de Trabajos de Fin de Grado (2016-2017)

Actividades de Innovación Docente:

- Miembro del **Grupo de Excelencia de Innovación Docente** para la “Definición y Evaluación de las Competencias a adquirir por el estudiante de Medicina en los estudios de Pregrado”. Universidad de Barcelona (2001-02).
- Miembro del **Grupo Consolidado de Innovación Docente** para la “Definición y Evaluación de las Competencias del licenciado en Medicina”. Universidad de Barcelona (2004-06).
- Miembro del Equipo de Trabajo del Proyecto de Innovación Docente “Competencias en Radiología y Medicina Física: adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior”. APURF (2007-08).

- Miembro del Equipo de Trabajo del Proyecto de Innovación Docente “Valoración del Impacto de los ECTS en la docencia del Área de Radiología y Medicina Física en los nuevos títulos de Grado”. APURF (2008-09).
- Miembro del **Grupo de Innovación Docente** en Metodologías docentes activas para el desarrollo y evaluación de las competencias clínicas en Medicina (GINMAD). Universidad de Barcelona (GIDUB-13/159) (2016).
- Miembro del **Grupo de Innovación Docente Consolidado** (GIDC) en Metodologías docentes activas para el desarrollo y evaluación de las competencias clínicas en Medicina (GINMAD). Universidad de Barcelona (GINDOC-UB/159) (2022).

Reconocimiento de **seis componentes por méritos docentes** por la Universidad de Barcelona (1995, 2000, 2005, 2010, 2015, 2020).

Obtención del **Complemento Autonómico por Méritos Docentes (6 tramos)**

Obtención del **Complemento Autonómico por Méritos de Gestión (3 tramos)**

5. ACTIVIDAD INVESTIGADORA

- 1983-84 **Becaria de Investigación**, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Sant Pau de Barcelona.
- 1990 **Becaria de Investigación**, Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona.
- 1991-97 Miembro del equipo investigador de "Modelos Oncológicos en Patología Experimental y Aplicada" de la Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica.
- 1994-2009 Miembro del grupo de investigación de Medicina Nuclear, perteneciente a la Xarxa Temàtica en Enginyeria Biomèdica, reconocida en el marco del Pla de Recerca de Catalunya (DOGC 30.12.1994).
- 1998-99 Miembro del equipo investigador de "Terapéuticas Oncológicas", (posteriormente denominado "Diagnóstico y Terapéutica en Oncología"), Institut D'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBABS).
- 1999-02 Miembro de la **Comisión de Investigación** de la División de Ciencias de la Salud de la Universidad de Barcelona.
- Desde 1999 **Responsable del equipo investigador** de "Diagnóstico y Terapéutica en Oncología", del Institut D'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBABS).
- 2003-06 **Investigadora** de la Red de Grupos: Imagen Médica Molecular y Multimodalidad. Análisis y tratamiento de Imagen médica. G03/185 IM3 Instituto de Salud Carlos III.
- 2003-06 **Coordinadora del Programa** de Métodos no invasivos de Diagnóstico e Investigación del Cáncer de la Red de Centros: Red Temática de Cáncer (RTICCC), C03/10 Instituto de Salud Carlos III.
-

- 2007-13 **Investigador responsable de grupo** clínico asistencial de la Red Temática de Investigación de Cáncer del Instituto de Salud Carlos III (RD06/0020/0038). Coordinadora del subprograma de imagen de la red de Cáncer.
- 2007 **Delegada del Rector** de la Universidad de Barcelona para temas relacionados con la investigación Biomédica
- 2007-10 **Coordinadora de Investigación** del Centro de Diagnóstico por la Imagen del Hospital Clínic.
- 2009-10 **Coordinadora de la Plataforma de Imagen Biomédica** del IDIBAPS.
- 2009-13 **Responsable del equipo investigador de la Generalitat de Catalunya reconocido financiado “Imagen Molecular en Medicina Nuclear”** (2009 SGR 1049). AGAUR: Agència de Gestió d’Ajuts Universitaris i de Recerca.
- 2014-16 **Responsable del equipo investigador de la Generalitat de Catalunya reconocido financiado “Imagen Molecular en Medicina Nuclear”** (2014 SGR 279). AGAUR: Agència de Gestió d’Ajuts Universitaris i de Recerca.
- 2017-21 **Responsable del equipo investigador de la Generalitat de Catalunya reconocido “Imagen Molecular en Medicina Nuclear”** (2017 SGR 1150). AGAUR: Agència de Gestió d’Ajuts Universitaris i de Recerca.

➤ **Evaluadora de Proyectos de Investigación**

- 1998 Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República, Uruguay.
- 2003 VI Programa Marco de la UE: Sixth Research Framework Programme for Research and Demonstration Activities, European Commission.
-

- 2003-16 Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP), Ministerio de Ciencia y Tecnología.
- 2003-17 Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR), Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació, Generalitat de Catalunya.
- 2006-2016 Fondo de Investigación Sanitaria del Instituto de Salud Carlos III.
- 2008-2021 Fundación Progreso y Salud de la Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales de la Junta de Andalucía.
- 2009-2022 Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCYL).

**Reconocimiento de CINCO TRAMOS DE INVESTIGACIÓN
por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora
del Ministerio de Educación y Ciencia**

Sexenios: [1988-1993] [1994-1999] [2000-2005] [2006-2011] [2012-2017]

Obtención del **Complemento Autónomo** por Méritos de Investigación
(años 2000-2005 / 2006-2011 / 2012-2017)

6. PUBLICACIONES

6.1. LIBROS

1. Herranz R, Pons F, del Río L. Exploraciones isotópicas del sistema musculoesquelético. En: Doménech-Torné FM, Setoain J, eds. *Imágenes en Medicina Nuclear. Diagnóstico morfológico y funcional*. Madrid: IDEPSA; 1990: 126-153.
2. Piera C, Pavía A, Catafau A, Muxí A, Lomeña F, Pons F. ^{99m}Tc -HMPAO: A single dosis preparation for blood cell. In: H. Sinzinger H, Thakur ML, eds. *Radiolabelled cellular blood elements*. New York: Wiley-Liss; 1990: 115-118.
3. Muxí A, Fernández R, Bassa P, Minoves M, Moragas M, Pons F, Lomeña F, Catafau A, Herranz R, Setoain J. Immunoscintigraphy of colorectal carcinoma with BW 431/26 monoclonal antibody. Clinical results. In: Schmidt HAE, Van der Schoot JB, eds. *Nuclearmedicine: The State of the Art of Nuclear Medicine in Europe*. New York: Schattauer; 1991: 378-380.
4. Pons F, Moyá F, Herranz R, Solá M, del Olmo JA, Setoain FJ, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Detection and quantitative analysis of joint activity inflammation with ^{99m}Tc -polyclonal human immunoglobulin G. In: Martin Comin J, ed. *Radiolabelled Blood Elements: Recent Advances in Techniques and Applications*. New York: Plenum Press; 1994: 307-310.
5. Pons F. Técnicas especiales de Medicina Nuclear SPECT y PET. En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*. Barcelona: Doyma; 1994: 88-90.
6. Pons F. Medicina Nuclear en el Sistema Nervioso Central. En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*. Barcelona: Doyma; 1994: 329-333.
7. Pons F, Lomeña F, Setoain J. Diagnóstico de la patología tiroidea. En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*. Barcelona: Doyma; 1994: 567-577.
8. Pons F, del Olmo A. Estudios Isotópicos (Gammagrafía). En: Sanmartí R, Collado A, Muñoz J, eds. *Procedimientos diagnósticos en Reumatología*. Barcelona: Mosby/Doyma; 1996: 60-66.

9. Peris P, Pons F. Densitometría ósea. En: Sanmartí R, Collado A, Muñoz J, eds. *Procedimientos diagnósticos en Reumatología*. Barcelona: Mosby/Doyma; 1996: 67-70.
10. Pons F, Setoain J. Diagnóstico por la Imagen. En: Asenjo MA, ed. *Gestión Diaria del Hospital*. Barcelona: Masson S.A.; 1998: 187-197.
11. Castelo Branco C, Figueras F, Martínez de Osaba MJ, Pons F. Utilidad de la triptorelina en el tratamiento de los estados hiperandrogénicos. Acción sobre el eje hipofisario-gonadal y adrenal, efectos sobre el hirsutismo y sobre la masa ósea. En: Pérez-López FR, ed. *Hormonas y antihormonas en ginecología*. Zaragoza: Prensas Universitarias; 1998: 119-134.
12. Castelo Branco C, Figueras F, Vicente JJ, Sanjuan A, Pons F, Vanrell JA. Efectos a largo plazo del tratamiento hormonal sustitutivo sobre la masa ósea. En: Pérez-López FR, ed. *Hormonas y antihormonas en ginecología*. Zaragoza: Prensas Universitarias; 1998: 375-383.
13. Fernández MR, Fuster D, Plancha C, Filella X, Molina R, Ballesta AM, Pons F, Setoain J. Interferences of HAMAS in the in vitro clinical diagnosis. En: Molina R, Ballesta AM, eds. *Biology and clinical usefulness of tumor markers*. Barcelona: Gràfiques Sant Quirze; 1999: 259-263.
14. Pons F. Diagnóstico por la Imagen. En: Asenjo MA, ed. *Gestión Diaria del Hospital*, 2ª ed. Barcelona: Masson S.A.; 2001: 187-197.
15. Pons F, Bernà Ll, Carreras JL. Tomografía de emisión (SPECT y PET). En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*, 2ª ed. Madrid: Harcourt; 2002: 97-102.
16. Lomeña F, Pons F. Medicina Nuclear en el Sistema Nervioso Central. En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*, 2ª ed. Madrid: Harcourt; 2002: 407-413.
17. Pons F, Lomeña F, Setoain J. Diagnóstico de la patología tiroidea. En: Gil Gayarre M, ed. *Manual de Radiología Clínica*, 2ª ed. Madrid: Harcourt; 2002: 701-712.

18. Castelo-Branco C, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Lejárcegui JA, Pahisa J, Balasch J, Vanrell JA. Screeing ovarian tumors: Effects of surgery and hormone replacement therapy on bone mass. En: Portallis MI, ed. Progress on Hormone Replacement Research. Nova Science Publishers, Inc.; 2004: 127-136.
19. Fuster D, Pons F. Técnicas de imagen no invasivas de paratiroides. Gammagrafia MIBI. En: Torregrosa JV, ed. Patología óseo metabólica en trasplante renal. Ediciones Mayo SA; 2006: 103-112.
20. Pons F, Donoso L, Madrid G. Gestión del Diagnóstico por la Imagen. En: Asenjo MA, ed. Gestión Diaria del Hospital, 3ª ed. Barcelona: Masson S.A. 2006: 227-240.
21. Pons F, Ayuso C. PET-TC: estado actual y perspectivas de futuro de las técnicas híbridas. Impacto en diferentes escenarios clínicos. En: Fraga P, del Pozo G, del Cura J L, ed. Radiología vascular no invasiva y radiología del cuerpo entero. Editorial Médica Panamericana 2008: 133-140.
22. Pons F, Fuster D, Paredes P. Tumores Ginecológicos. En: Carreras JL, ed. PET-TAC en Oncología. Real Academia Nacional de Medicina 2009: 22-35.
23. Pons F, Ribera J, Cordero JA, Molina D. Introducción a la Medicina Nuclear. En: Cuidados en Medicina Nuclear y Radioterapia. Madrid: Enfo Ediciones 2009.
24. Pla L, Ribera J, Pons F, Fernández J, Molina D. Exploraciones en oncología. Aplicaciones terapéuticas de los radioisótopos. Exploraciones isotópicas en patología vascular, neumología, gastroenterología, hematología y patología inflamatoria e infecciosa. En: Cuidados en Medicina Nuclear y Radioterapia. Madrid: Enfo Ediciones 2009.
25. Vidal-Sicart S, Rubello D, Pons F. Recurrence of Melanoma. En: Fuster D, Rubello D, ed. PET Clinics. W.B. Saunders Company 2011; 55-70.

26. Fuster D, Pons F, Rubello D, Alavi A. Other PET tracers and prospects for the future. En: Fuster D, Rubello D, ed. PET Clinics. W.B. Saunders Company 2011; 91-97.

27. Fuster D, Setoain X, Lomeña F, Pons F. Tomografía por emisión de positrones en sarcomas y tumores del estroma gastrointestinal. En: Soriano A, Martín-Comín J, García AM. Medicina Nuclear en la práctica clínica. Madrid: Grupo Aula Médica; 2012: 111-117.

28. Pons F, Freire J. History of the Spanish Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. En: Bombardieri E, Frangos S, ed. Nuclear Medicine: fusing the ideas of Democritus and Hippocrates. European Association of Nuclear Medicine 2012; 229-232.

6.2. ARTÍCULOS ORIGINALES

6.2.1. REVISTAS INTERNACIONALES

1. Pons F, Carrió I, Estorch M. Preliminary results using Lithium Carbonate as an adjuvant when studying I-131 uptake by metastases of well-differentiated Thyroid Carcinoma.
Nuklearmed 1985; 24: 591-594.
2. Pons F, Carrió I, Estorch M, Ginjaume M, Pons J, Milian R. Lithium as an adjuvant of Iodine-131 uptake when treating patients with well-differentiated Thyroid Carcinoma.
Clin Nucl Med 1987; 12: 644-647.
3. Roselló R, Lomeña F, Pons F, Grau M, Solé M, Paré C, Catafau A, Herranz R. Bone scan in systemic amyloidosis.
Nucl Med Commun 1988; 9: 879-890.
4. Calvet X, Pons F, Bruix J, Bru C, Lomeña F, Herranz R, Bruguera M, Faus R, Rodés J. Technetium-99m DISIDA hepatobiliary agent in diagnosis of hepatocellular carcinoma: relationship between detectability and tumor differentiation.
J Nucl Med 1988; 29: 1916-1920.
5. Catafau A, Lomeña F, Ricart MJ, Pons F, Piera C, Pavía J, Moragas M, García A, Herranz R, Andreu J, Setoain J. In-111 labeled platelets in monitoring human pancreatic transplants.
J Nucl Med 1989; 30: 1470-1475.
6. Bosch X, Sanz G, Magriña J, García A, Catafau A, Pons F, Navarro-López F, Betriu A. Regional left ventricular function in patients with acute myocardial infarction treated with tissue-type plasminogen activator and immediate coronary angioplasty.
CV World Report 1990; 3: 14-20.

7. Magriñá J, Bosch X, García A, Pons F, Moragas M, Roig E, Navarro-López F, Setoain J. Diagnostic value of ^{99m}Tc MIBI as a myocardial perfusion imaging agent. Comparison of long and short intervals between rest and stress injections.
Clin Cardiol 1992; 15: 497-503.
8. Muxí A, Solá M, Bassa P, Pons F, García A, Moragas M, Lomeña F, Herranz R, Fernández R, Trías M, Setoain J. Radioimmunosintigraphy of colorectal carcinoma with a ^{99m}Tc-labelled anti-CEA monoclonal antibody (BW 431/26).
Nucl Med Commun 1992; 13: 261-270.
9. Castelo-Branco C, Martínez de Osaba MJ, Pons F, González-Merlo J. The effect of hormone replacement therapy on postmenopausal bone loss.
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol 1992; 44: 131-136.
10. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Reduced spinal and femoral bone mass and deranged bone mineral metabolism in chronic alcoholics.
Alcohol Alcoholism 1992; 27: 619-625.
11. Castelo-Branco C, Pons F, González-Merlo J. Bone mineral density in surgical postmenopausal women receiving hormonal replacement therapy as assessed by dual photon absorptiometry.
Maturitas 1993; 16: 133-137.
12. Pons F, Moyá F, Herranz R, Solá M, del Olmo JA, Piera C, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Detection and quantitative analysis of joint activity inflammation with ^{99m}Tc-polyclonal human immunoglobulin G.
Nucl Med Commun 1993; 14: 225-231.
13. Peris P, Guañabens N, Pons F, Herranz R, Monegal A, Suris X, Muñoz-Gómez J. Clinical evolution of sacral stress fractures. Influence of additional pelvic fractures.
Ann Rheum Dis 1993; 52: 545-547.

14. Muxí A, Pons F, Herranz R, Novell F, Fernández R, Filella X, García A, Solá M, Trias M, Setoain J. Radioimmunoscinigraphy of colorectal carcinoma with a ¹¹¹In-labelled anti-TAG-72 monoclonal antibody.
Nucl Med Commun 1993; 14: 775-787.
15. Castelo-Branco C, Pons F, Gratacós E, Fortuny A, Vanrell JA, González-Merlo J. Relationship between skin collagen and bone changes during aging.
Maturitas 1994; 18: 199-206.
16. Guañabens N, Peris P, Monegal A, Pons F, Collado A, Muñoz Gómez J. Lower extremity stress fractures during intermittent cyclical etidronate treatment for osteoporosis.
Calcif Tissue Int 1994; 54: 431-434.
17. Peris P, Parés A, Guañabens N, Del Río L, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Caballería J, Rodés J, Muñoz Gómez J. Bone mass improves in alcoholics after two years of abstinence.
J Bone Miner Res 1994; 9: 1607-1612.
18. Luengo M, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Picado C. Prevention of further bone mass loss by nasal calcitonin in patients on long-term glucocorticoid therapy for asthma. A two year follow-up study.
Thorax 1994; 49: 1099-1102.
19. Del Río L, Carrascosa A, Pons F, Gussinyé M, Yeste D, Doménech FM. Bone mineral density of the lumbar spine in mediterranean white mediterranean Spanish children and adolescents: changes related to age, sex, and puberty.
Pediatr Res 1994; 35: 362-366.
20. Del Río L, Pons F, Huguet M, Setoain FJ, Setoain J. Anteroposterior versus lateral bone mineral density of spine assessed by dual x-ray absorptiometry.
Eur J Nucl Med 1995; 22: 407-412.
21. Torregrosa JV, Campistol JM, Montesinos M, Pons F, Martínez de Osaba MJ. Evolution of bone mineral density after renal transplantation: related factors.
Nephrol Dial Transplant 1995; 10: 111-113.

22. Pons F, Peris P, Guañabens N, Font J, Huguet M, Espinosa G, Ingelmo M, Muñoz-Gómez J, Setoain J. The effect of Systemic Lupus Erythematosus and long-term steroid therapy on bone mass in premenopausal women.
Br J Rheumatol 1995; 34: 742-746.
23. Castelo-Branco C, Pons F, Gratacós E, Fortuny A, Vanrell JA, González-Merlo J. Relationship between skin collagen and bone changes during aging.
Menopause Digest 1995; 18-22.
24. Peris P, Guañabens N, Parés A, Pons F, del Río L, Monegal A, Suría X, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Vertebral fractures and osteopenia in chronic alcoholic patients.
Calcif Tissue Int 1995; 57: 111-114.
25. Torregrosa JV, Campistol JM, Montesinos M, Fenollosa B, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Oppenheimer F. Factors involved in the loss of bone mineral density after renal transplantation.
Transplant Proc 1995; 27: 224-225.
26. Castelo-Branco C, Rovira M, Pons F, Durán M, Sierra J, Vives A, Balasch J, Fortuny A, Vanrell J. The effect of hormone replacement therapy on bone mass in patients with ovarian failure due to bone marrow transplantation.
Maturitas 1996; 23: 307-312.
27. Castelo-Branco C, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Garrido J, Fortuny A. Menstrual history as a determinant of current bone density in young hirsute women.
Metabolism 1996; 45: 515-518.
28. Pons F, Sanmartí R, Herranz R, Collado A, Piera C, Vidal-Sicart S, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Scintigraphic evaluation of joint severity inflammation with $^{99}\text{Tc}^{\text{m}}$ -Polyclonal Human Immunoglobulin G in Rheumatoid Arthritis.
Nucl Med Commun 1996; 17: 523-528.
29. Alvarez L, Peris P, Pons F, Guañabens N, Herranz R, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Martínez de Osaba MJ, Muñoz-Gómez J, Ballesta A. Relationship between biochemical markers of bone turnover and bone scintigraphic indices in assessment of Paget's disease activity.
Arthritis Rheum 1997; 40: 461-468.

30. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis and bone mineral metabolism disorders in cirrhotic patients referred for orthotopic liver transplantation.
Calcif Tissue Int 1997; 60:148-154.
31. Setoain FJ, Pons F, Herranz R, Vidal S, Lomeña F, Ayuso C, Montserrat E, Setoain J. Gallium-67 scintigraphy for evaluation of recurrences and residual masses in patients with lymphoma.
Nucl Med Commun 1997; 18:405-411.
32. Castelo-Branco C, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Fortuny A. Gonadotrophin-releasing hormone analogue plus oral contraceptive containing desogestrel in women with severe hirsutism: effects on hair, bone and hormone profile after 1-year use.
Metabolism 1997; 46: 437-440.
33. Guañabens N, Parés A, Monegal A, Peris P, Pons F, Alvarez L, Martínez de Osaba MJ, Roca M, Torra M, Rodés J. Etidronate versus fluoride for treatment of osteopenia in primary biliary cirrhosis: preliminary results after 2 years.
Gastroenterology 1997; 113: 219-224.
34. Pons F, Herranz R, García A, Vidal-Sicart S, Conill C, Grau JJ, Alcover J, Fuster D, Setoain J. Strontium-89 for palliation of pain from bone metastases in patients with prostate and breast cancer.
Eur J Nucl Med 1997; 24: 1210-1214.
35. Pons F, Torregrosa JV, Vidal-Sicart S, Sabater L, Fuster D, Fernández-Cruz L, Herranz R. Preoperative parathyroid gland localization with Technetium-99m sestamibi in secondary hyperparathyroidism.
Eur J Nucl Med 1997; 24: 1494-1498.
36. Luengo M, Del Río L, Pons F, Picado C. Bone mineral density in asthmatic patients treated with inhaled corticosteroids: a case-control study.
Eur Respir J 1997; 10: 2110-2113.

37. Hernández MV, Peris P, Guañabens N, Alvarez L, Monegal A, Pons F, Ponce A, Muñoz-Gómez J. Biochemical markers of bone turnover in Camurati-Engelmann disease.
Calcif Tissue Int 1997; 61: 48-51.
38. Torregrosa JV, Palomar MR, Pons F, Sabater L, Gilabert R, Llovera J, Fernández-Cruz L. Has double-phase MIBI scintigraphy usefulness in the diagnosis of hyperparathyroidism?
Nephrol Dial Transplant 1998; 13: 37-40.
39. Castelo-Branco C, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Vanrell JA. Effects on bone mass of two oral contraceptives containing ethinyl-estradiol and cyproterone acetate or desogestrel: results of a 2-year follow-up.
Eur J Contracept Reprod Health Care 1998; 3: 79-84.
40. Muxí A, Pons F, Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Herranz R, Novell F, Fernández MR, Trías M, Setoain J. Radioimmunoguided surgery of colorectal carcinoma with In-111-labelled anti-TAG72 monoclonal antibody.
Nucl Med Commun 1999; 20: 123-130.
41. Castelo-Branco C, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Casals E, Sanjuan A, Vicente JJ, Vanrell JA. Ossein-hydroxyapatite compounds for preventing postmenopausal bone loss. Coadjuvant use with hormone replacement therapy.
J Reprod Med 1999; 44: 241-246.
42. Castelo-Branco C, Pons F, Vicente JJ, Sanjuan A, Vanrell JA. Preventing postmenopausal bone loss with ossein-hydroxyapatite compounds. Results of a two-year, prospective trial.
J Reprod Med 1999; 44: 601-605.
43. Pons F, Alvarez L, Peris P, Guañabens N, Vidal-Sicart S, Monegal A, Pavía J, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J, Herranz R. Quantitative evaluation of bone scintigraphy in the assessment of Paget's disease activity
Nucl Med Commun 1999; 20: 525-528.

44. Moreno A, Torregrosa JV, Pons F, Campistol JM, Martínez de Osaba, Oppenheimer F. Bone mineral density after renal transplantation: long-term follow up.
Transplant Proc 1999; 31: 2322-2323.
45. Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuan A, Pons F, Vicente JJ, Vanrell JA. Long-term postmenopausal hormone replacement therapy effects on bone mass: differences between surgical and spontaneous patients.
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol 1999; 83: 207-211.
46. Gratacós J, Collado A, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Sanmartí R, Roqué M, Larrosa M, Muñoz-Gómez J. Significant loss of bone mass in patients with early, active ankylosing spondylitis.
Arthritis Rheum 1999; 42: 2319-2324.
47. Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuan A, Vicente JJ, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Balasch J, Vanrell JA. Long-term compliance with estrogen replacement therapy in surgical postmenopausal women: benefits on bone and analysis of factors associated with discontinuation.
Menopause 1999; 6: 307-311.
48. Alvarez L, Oriola J, Jo J, Ferró T, Pons F, Peris P, Guañabens N, Durán M, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Rivera F, Ballesta AM. Collagen Type I alpha1 Gene Sp1 polymorphism in premenopausal women with primary osteoporosis: improved detection of Sp1 binding site polymorphism in the collagen type 1 gene.
Clin Chem 1999; 45: 904-906.
49. Peris P, Alvarez L, Monegal A, Guañabens N, Duran M, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Echevarría M, Ballesta AM, Muñoz J. Biochemical markers of bone turnover after surgical menopause and hormone replacement therapy.
Bone 1999; 25: 349-353.
50. Castelo-Branco C, Vicente JJ, Figueras F, Sanjuan A, Martínez de Osaba MJ, Casals E, Pons F, Balasch J, Vanrell JA. Comparative effects of estrogens plus androgens and tibolone on bone, lipid pattern and sexuality in postmenopausal women.
Maturitas 2000; 34: 161-168.

51. Fuster D, Herranz R, Vidal-Sicart S, Muñoz M, Conill C, Mateos JJ, Martín F, Pons F. Usefulness of strontium-89 for bone pain palliation in metastatic breast cancer patients.
Nucl Med Commun 2000; 21: 623-626.
52. Castro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I, Toro J. Predictors of bone mineral density reduction in adolescents with anorexia nervosa.
J Am Acad Child Adolesc Psychiatry 2000; 39: 1365-1370.
53. Alvarez L, Ricós C, Peris P, Guañabens N, Monegal A, Pons F, Ballesta AM. Components of biological variation of biochemical markers of bone turnover in Paget's bone disease.
Bone 2000; 26: 571-576.
54. Torregrosa JV, Fernández-Cruz L, Canalejo A, Vidal S, Astudillo E, Almaden Y, Pons F, Rodríguez M. (99m) Tc-sestamibi scintigraphy and cell cycle in parathyroid glands of secondary hyperparathyroidism.
World J Surg 2000; 24: 1386-1390.
55. Peris P, Alvarez L, Orioloa J, Guañabens N, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J. Collagen type 1 alpha 1 gene polymorphism in idiopathic osteoporosis in men.
Rheumatology 2000; 39: 1222-1225.
56. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Bone mass and mineral metabolism in liver transplant patients treated with FK506 or cyclosporine A.
Calcif Tissue Int 2001; 68: 83-86.
57. Parés A, Guañabens N, Alvarez L, Martínez de Osaba MJ, Oriola J, Pons F, Caballería L, Monegal A, Salvador G, Jo J Peris P, Rivera F, Ballesta AM, Rodés J. Collagen type 1 α 1 and vitamin D receptor gene polymorphisms and bone mass in primary biliary cirrhosis.
Hepatology 2001; 33: 554-560.
58. Mateos JJ, Vidal S, Zanón G, Pahisa J, Fuster D, Martín F, Ortega M, Fernández P, Pons F. Sentinel lymph node biopsy in breast cancer patients: subdermal versus peritumoural radiocolloid injection.
Nucl Med Commun 2001; 22: 17-24.

59. Mateos JJ, Setoain X, Ferre J, Rovirosa A, Navalpotro B, Martín F, Ortega M, Lomeña F, Fuster D, Pavía J, Pons F. Salivary scintigraphy for assessing the protective effect of pilocarpine in head and neck irradiated tumours. *Nucl Med Commun* 2001; 22: 651-656.
60. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Ordi J, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Bone disease after liver transplantation: a long-term prospective study of bone mass changes, hormonal status and histomorphometric characteristics. *Osteoporosis Int* 2001; 12: 484-492.
61. Sugrañes G, Vidal-Sicart S, Piulachs J, Bombuy E, Pons F, Castel T, Rull R, Herranz R, Visa J. Gamma-detecting probe used intraoperatively to locate the sentinel lymph node in patients with Malignant Melanoma. *Eur J Surg* 2001;167: 581-586.
62. Alvarez L, Guañabens N, Peris P, Vidal S, Ros I, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Pons F, Muñoz-Gómez J, Ballesta AM. Usefulness of biochemical markers of bone turnover in assessing response to the treatment of Paget's disease. *Bone* 2001; 29: 447-452.
63. Castro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I, Toro J. Adolescent anorexia nervosa: the catch-up effect in bone mineral density after recovery. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry* 2001; 40: 1215-1221.
64. Castelo-Branco C, Vicente JJ, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Casals E, Vanrell JA. Bone mineral density in young hypothalamic oligoamenorrheic women treated with oral contraceptives. *J Reprod Med* 2001; 46: 875-879.
65. Figueras F, Castelo-Branco C, Pons F, Sanjuan A, Vanrell JA. Effect of continuous and sequential oral estrogen-progestogen replacement regimens on postmenopausal bone loss: a 2-year prospective study. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol* 2001; 99: 261-265.

66. Fuster D, Muñoz M, Pavía J, Palacín A, Bellet N, Mateos JJ, Martín F, Ortega M, Setoain FJ, Pons F. Quantified 99mTc-MIBI scintigraphy for predicting chemotherapy response in breast cancer patients: factors that influence the level of 99mTc-MIBI uptake.
Nucl Med Commun 2002; 23: 31-38.
67. Castro J, Toro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I. Bone mineral density in male adolescents with anorexia nervosa.
J Am Acad Child Adolesc Psychiatry 2002; 41: 613-618.
68. Peris P, Guañabens N, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Alvarez L, Pons F, Ros I, Cerdá D, Muñoz-Gómez J. Clinical characteristics and etiologic factors of premenopausal osteoporosis in a group of spanish women.
Semin Arthritis Rheum 2002; 32: 64-70.
69. Peris P, Guañabens N, Monegal A, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Ros I, Muñoz-Gómez J. Pregnancy associated osteoporosis: the familial effect.
Clin Exp Rheumatol 2002; 20: 697-700.
70. Mateos JJ, Velasco M, Lomeña F, Horcajada JP, Setoain FJ, Martín F, Ortega M, Fuster D, Piera C, Pons F, Mensa J. 111indium labelled leukocyte scintigraphy in the detection of acute prostatitis.
Nucl Med Commun 2002; 23: 1137-1142.
71. Castelo Branco C, Gómez O, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Balasch J, Vanrell JA. Secreting ovarian tumors may protect women from osteoporosis.
Gynecol Oncol 2003; 88: 149-152.
72. Vidal-Sicart S, Pons F, Puig S, Ortega M, Vilalta A, Martín F, Rull R, Palou JM, Castel T. Identification of the sentinel lymph node in patients with malignant melanoma: what are the reasons for mistakes?
Eur J Nucl Med 2003; 30: 362-366.
73. Fuster D, Ybarra J, Torregrosa JV, Setoain X, Martín F, Ortega ML, Martínez-Osaba MJ, Fuertes S, Pons F. Double-phase parathyroid 99mTc-Sestamibi scintigraphy in chronic haemodialysis patients: correlation with biochemical markers of parathyroid function.
Nucl Med Commun 2003; 24: 85-90.
-

74. Fuster D, Maurel J, Muxí A, Setoain X, Ayuso C, Martín F, Ortega ML, Fuertes S, Pons F. Is there a role for ^{99m}Tc-anti-CEA monoclonal antibody imaging in the diagnosis of recurrent colorectal carcinoma?
Q J Nucl Med 2003; 47: 109-115.

75. Guañabens N, Parés A, Ros I, Alvarez L, Pons F, Caballería LL, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Roca M, Peris P, Rodés J. Alendronate is more effective than etidronate for increasing bone mass in osteopenic patients with primary biliary cirrhosis.
Am J Gastroenterol 2003; 98: 2268-2274.

76. Alvarez L, Peris P, Guanabens N, Vidal S, Ros I, Pons F, Filella X, Monegal A, Muñoz-Gomez J, Ballesta AM. Serum osteoprotegerin and its ligand in Paget's disease of bone: relationship to disease activity and effect of treatment with bisphosphonates.
Arthritis Rheum 2003; 48: 824-828.

77. Palés J, Cardellach F, Estrach MT, Gomar C, Gual A, Pons F, Bombí JA. Defining the learning outcomes of graduates from the medical school at the University of Barcelona (Catalonia, Spain).
Med Teach 2004; 26: 239-243.

78. Setoain X, Arroyo S, Lomeña F, Pavía J, Pareto D, Boget T, Bargalló N, Rumià J, Fuster D, Fuertes S, Pons F. Can the wada test evaluate mesial temporal function? A SPECT study.
Neurology 2004; 62: 2241-2246.

79. Vidal-Sicart S, Pons F, Fuertes S, Vilalta A, Rull R, Puig S, Palou JM, Ortega M, Castell T. Is the identification of in-transit sentinel lymph nodes in malignant melanoma patients really necessary?
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2004; 31: 945-949.

80. Alvarez, L, Peris P, Guañabens N, Vidal S, Quintó Ll, Monegal A, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gomez J. Long-term biochemical response after bisphosphonate therapy in Paget's disease of bone. Proposed intervals for monitoring treatment.
Rheumatology 2004; 43: 869-874.

81. Cuellar F, Vilalta A, Rull R, Vidal S, Palou J, Ventura PJ, Pous E, Quinto LI, Malvehy J, Martí R, Puig S, Vilella R, Soler J, Benitez D, Yachi E, Lecha M, Pons F, Conill C, Visa J, Castel T. Small cell melanoma and ulceration as predictors of positive sentinel lymph node in malignant melanoma patients. *Melanoma Res* 2004; 14: 277-282.
82. Guañabens N, Parés A, Ros I, Caballería L, Pons F, Vidal S, Monegal A, Peris P, Rodés J. Severity of cholestasis and advanced histological stage but not menopausal status are the major risk factors for osteoporosis in primary biliary cirrhosis. *J Hepatol* 2005; 42: 573-577.
83. Sanjuan A, Vidal-Sicart S, Zanón G, Pahisa J, Velasco M, Fernández PL, Santamaría G, Farrús B, Muñoz M, Albanell J, Pons F, Vanrell JA. Clinical axillary recurrence after sentinel node biopsy in breast cancer: a follow-up study of 220 patients. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2005; 32: 932-936.
84. Mateos JJ, Lomeña F, Parellada E, Font M, Fernández E, Pavía J, Prats A, Pons F, Bernardo M. Decreased striatal dopamine transporter binding assessed with 123I FP-CIT in first-episode schizophrenic patients with and with out short-term antipsychotic-induced parkinsonism. *Psychopharmacology* 2005; 181: 401-406.
85. Paredes P, Vidal-Sicart S, Zanón G, Pahisa J, Fernández PL, Velasco M, Santamaría G, Ortín J, Duch J, Pons F. Clinical relevance of sentinel lymph nodes in the internal mammary chain in breast cancer patients. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2005; 32: 1283-1287.
86. Fuster D, Ybarra J, Ortín J, Torregrosa JV, Gilabert R, Setoain X, Paredes P, Duch, Pons F. Role of pre-operative imaging using 99mTc-MIBI and neck ultrasound in patients with secondary hyperparathyroidism who are candidates for subtotal parathyroidectomy. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2006; 33: 467-473.
87. Peris P, Alvarez L, Vidal S, Kasper D, Leeming DJ, Monegal A, Martínez MA, Pons F, Guañabens N. Biochemical response to bisphosphonate therapy in pagetic patients with skull involvement. *Calcif Tissue Int* 2006; 79: 22-26.
-

88. Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Lejárcegui JA, Paredes P, Ortega ML, Muñoz A, Ordi J, Fusté P, Ortín J, Duch J, Martín F, Pons F. Validation and application of sentinel lymph node concept in malignant vulvar tumours. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2007; 34: 384-391.
89. Mateos JJ, Lomeña F, Parellada E, Font M, Fernández-Egea E, Pavía J, Prats A, Pons F, Bernardo M. Lower striatal dopamine transporter binding in neuroleptic-naïve schizophrenic patients is not related to antipsychotic treatment but it suggests an illness trait. *Psychopharmacology* 2007; 191: 805-811.
90. Peris P, Monegal A, Martínez MA, Moll C, Pons F, Guañabens N. Bone mineral density evolution in young premenopausal women with idiopathic osteoporosis. *Clin Rheumatol* 2007; 26: 958-961.
91. Ortín J, Van Rijns MC, Valdés-Olmos MA, Vidal-Sicart S, Nieweg OE, Vilalra A, Kroon BBR, Pons F. Lymphatic mapping and sentinel node biopsy in Merkel's cell carcinoma. *Eur J Surg Oncol* 2007; 33: 119-122.
92. Monegal A, Navasa M, Peris P, Alvarez L, Pons F, Rodés J, Guañabens N. Serum osteoprotegerin and its ligand in cirrhotic patients referred for orthotopic liver transplantation: relationship with metabolic bone disease. *Liver Int* 2007; 27: 492-497.
93. Tomas X, Pomes J, Berenguer J, Mercader JM, Pons F, Donoso L. Temporomandibular joint soft-tissue pathology, II: Nondisc abnormalities. *Semin Ultrasound CT MR* 2007; 28: 205-212.
94. Paredes P, Vidal-Sicart S, Zanón G, Roé N, Rubí S, Lafuente S, Pavía J, Pons F. Radioguided occult lesion localisation in breast cancer using an intra-operative portable gammacamera. First results *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2008; 35: 230-235.

95. Muxí A, Paredes P, Mont L, Setoain FJ, Duch J, Fuertes S, Ortín J, Diaz-Infante E, Pons F. Left ventricular function and visual phase analysis with equilibrium radionuclide angiography in patients with biventricular device. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2008; 35: 912-921.
96. Fuster D, Duch J, Paredes P, Velasco M, Muñoz M, Santamaría G, Fontanillas M, Pons F. Preoperative staging of large primary breast cancer with [¹⁸F]Fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography/ Computed Tomography compared with conventional imaging procedures. *J Clin Oncol* 2008; 26: 4746-4751.
97. García-Martínez A, Hernández-Rodríguez J, Arguis P, Paredes P, Segarra M, Lozano E, Nicolau C, Ramirez J, Lomeña F, Josa M, Pons F, Cid M. Development of aortic aneurysm/dilatation during the follow up of patients with giant cell arteritis: a cross-sectional screening of fifty-four prospectively followed patients. *Arth Rheum/Arc C Res* 2008; 59: 422-430.
98. Guañabens N, Enjuanes A, Alvarez L, Peris P, Caballería L, Jesús Martínez de Osaba M, Cerdá D, Monegal A, Pons F, Parés A. High osteoprotegerin serum levels in primary biliary cirrhosis are associated with disease severity but not with the mRNA gene expression in liver tissue. *J Bone Miner Metab* 2009; 27: 347-354.
99. Orero A, Vidal-Sicart S, Roé N, Muxí A, Rubí S, Duch J, Rull R, Pavón N, Pons F, Pavia J. Monitoring system for isolated limb perfusion based on a portable gamma camera. *Nuklearmedizin* 2009; 48: 166-172.
100. Duch J, Fuster D, Muñoz M, Fernández P, Paredes P, Fontanillas M, Guzmán F, Rubí S, Lomeña F, Pons F. ¹⁸F-FDG PET/CT for early prediction of response to neoadjuvant chemotherapy in breast cancer. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2009; 36: 1551-1557.
101. Muxí A, Torregrosa JV, Fuster D, Peris P, Vidal-Sicart S, Solà O, Domènech B, Martín G, Casellas J, Pons F. Arteriovenous Fistula Affects Bone Mineral Density Measurements in End-Stage Renal Failure Patients *Clin J Am Soc Nephrol* 2009; 4: 1494-1499.

102. Fuster D, Torregrosa JV, Domenech B, Solà O, Martín G, Casellas J, Setoain X, Muxí A, Pons F. Dual-phase ^{99m}Tc-MIBI scintigraphy to assess calcimimetic effect in patients on haemodialysis with secondary hyperparathyroidism.
Nucl Med Commun 2009; 30: 890-894.
103. González Cao M, Badenas C, Malveyh J, Martí R, Puig-Butille JACastel T, Rull R, Vilalta A, Vidal-Sicart S, Palou J, Vilella R, Conill C, Sánchez M, Walker G, Pons F, Puig S. Prognostic value of tyrosinase reverse transcriptase PCR analysis in melanoma sentinel lymph nodes: long-term follow-up analysis.
Clin Exp Dermatol 2009; 34: 863-869.
104. Ramos-Casals M, Brito-Zerón P, Perez-DE-Lis M, Diaz-Lagares C, Bove A, Soto MJ, Jimenez I, Belenguer R, Siso A, Muxí A, Pons F. Clinical and prognostic significance of parotid scintigraphy in 405 patients with primary Sjogren's syndrome.
J Rheumatol 2010; 37: 585-590.
105. Sanjuán A, Escaramís G, Vidal-Sicart S, Illa M, Zanón G, Pahisa J, Rubí S, Velasco M, Santamaría G, Farrús B, Muñoz M, García Y, Fernández PL, Pons F. Predicting non-sentinel lymph node status in breast cancer patients with sentinel lymph node involvement: evaluation of two scoring systems.
Breast J 2010; 16: 134-140.
106. Guañabens N, Cerdá D, Monegal A, Pons F, Caballería L, Peris P, Parés A. Low bone mass and severity of cholestasis affect fracture risk in patients with primary biliary cirrhosis.
Gastroenterology 2010; 138: 2348-2356.
107. Vidal-Sicart S, Paredes P, Zanón G, Pahisa J, Martínez-Román S, Caparrós X, Vilalta A, Rull R, Pons F. Added value of intraoperative real-time imaging in searches for difficult-to-locate sentinel nodes.
J Nucl Med 2010; 51: 1219-1225.
108. Fuster D, Ayuso JR, Poveda A, Cubedo R, Casado A, Martínez-Trufero J, López-Pousa A, Del Muro XG, Lomeña F, Maurel J, Pons F. Value of FDG-PET for monitoring treatment response in patients with advanced GIST refractory to high-dose imatinib. A multicenter GEIS study
Q J Nucl Med Mol Imaging 2010; 54: 1-9
-

109. Fuster D, Soriano A, Garcia S, Piera C, Suades J, Rodríguez D, Martínez JC, Mensa J, Campos F, Pons F. Usefulness of ^{99m}Tc -ciprofloxacin scintigraphy in the diagnosis of prosthetic joint infections.
Nucl Med Commun 2011; 32: 44-51.
110. Rubí S, Setoain X, Donaire A, Bargalló N, Sanmartí F, Carreño M, Rumià J, Calvo A, Aparicio J, Campistol J, Pons F. Validation of FDG-PET/MRI coregistration in nonlesional refractory childhood epilepsy.
Epilepsia 2011; 52: 2216-24.
111. Muxí A, Paredes P, Navales I, Valldeoriola F, Gaig C, Lomeña F, de la Cerda A, Solà O, Domenech B, Tolosa E, Pons F. Diagnostic cutoff points for ^{123}I -MIBG myocardial scintigraphy in a Caucasian population with Parkinson's disease.
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2011; 38:1139-1146.
112. Guañabens N, Monegal A, Muxi A, Martínez-Ferrer A, Reyes R, Caballería J, Del Río L, Peris P, Pons F, Parés A. Patients with cirrhosis and ascites have false values of bone density: Implications for the diagnosis of osteoporosis.
Osteoporos Int 2012; 23: 1481-1487.
113. Fuster D, Solà O, Soriano A, Monegal A, Setoain X, Tomás X, Garcia S, Mensa J, Rubello D, Pons F. A prospective study comparing whole-body FDG PET/CT to combined planar bone scan with ^{67}Ga SPECT/CT in the diagnosis of spondylodiskitis.
Clin Nucl Med 2012; 37: 827-832.
114. Vidal M, Vidal-Sicart S, Torrents A, Perissinotti A, Navales I, Paredes P, Pons F. Accuracy and reproducibility of lymphoscintigraphy for sentinel node detection in patients with cutaneous melanoma.
J Nucl Med 2012; 53: 1193-1199.
115. Duch J, Fuster D, Muñoz M, Fernández PL, Paredes P, Fontanillas M, Skaltsa K, Domènech B, Lomeña F, Pons F. PET/CT with ^{18}F fluorodeoxyglucose in the assessment of metabolic response to neoadjuvant chemotherapy in locally advanced breast cancer.
Q J Nucl Med Mol Imaging 2012; 56: 291-298.
-

116. Setoain X, Pavía J, Serés E, Garcia R, Carreño MM, Donaire A, Rubí S, Bargalló N, Rumià J, Boget T, Pintor L, Fuster D, Pons F. Validation of an automatic dose injection system for Ictal SPECT in epilepsy.
J Nucl Med 2012; 53: 324-329.
117. Fuertes S, Setoain X, Lopez-Guillermo A, Carrasco JL, Rodríguez S, Rovira J, Pons F. Interim FDG PET/CT as a prognostic factor in diffuse large B-cell lymphoma.
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2013; 40: 496–504.
118. Fuster D, Depetris M, Torregrosa V, Squarcia M, Paschoalin R, Mayoral M, Granados U, Colletti PM, Rubello D, Pons F. Advantages of pinhole collimator double-phase scintigraphy with ^{99m}Tc-MIBI in secondary hyperparathyroidism.
Clin Nucl Med 2013; 38: 878-881.
119. Perissinotti A, Paredes P, Vidal-Sicart S, Torné A, Albela S, Navales I, Martínez-Román S, Pahisa J, Pons F. Use of SPECT/CT for improved sentinel lymph node localization in endometrial cancer.
Gynecol Oncol 2013; 129: 42–48.
120. Perissinotti A, Setoain X, Aparicio J, Rubí S, Fuster BM, Donaire A, Carreño M, Bargalló N, Rumià J, Garcia-Fructuoso G, Mayoral M, Sanmartí F, Pons F. Clinical Role of Subtraction Ictal SPECT Coregistered to MR Imaging and ¹⁸F-FDG PET in Pediatric Epilepsy.
J Nucl Med 2014; 55: 1099-1105.
121. Fuster D, Tomás X, Mayoral M, Soriano A, Manchón F, Cardenal C, Monegal A, Granados U, Garcia S, Pons F. Prospective comparison of whole-body (18)F-FDG PET/CT and MRI of the spine in the diagnosis of haematogenous spondylodiscitis.
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2015; 42:264-271.
122. Barros X, Fuster D, Paschoalin R, Oppenheimer F, Rubello D, Perlaza P, Pons F, Torregrosa JV. Changes in bone mineral metabolism parameters, including FGF23, after discontinuing cinacalcet at kidney transplantation.
Endocrine 2015; 49: 267-73.
-

123. Torregrosa JV, Fuster D, Duran CE, Oppenheimer F, Muxí A, Rubello D, Pons F, Campistol JM. Set point of calcium in severe secondary hyperparathyroidism is altered and does not change after successful kidney transplantation. *Endocrine* 2015; 48: 709-11.
124. Barros X, Fuster D, Rodríguez N, Rodas L, Martínez-Osaba MJ, Campistol JM, Rubello D, Colletti PM, Campos F, Pons F, Torregrosa JV. Rapid calcitriol increase and persistent calcidiol insufficiency in the first 6 months after kidney transplantation. *Nucl Med Commun* 2015; 36: 489-93.
125. Vidal M, Vidal-Sicart S, Torres F, Ruiz DM, Paredes P, Pons F. Correlation between theoretical anatomical patterns of lymphatic drainage and lymphoscintigraphy findings during sentinel node detection in head and neck melanomas. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2016; 43: 626-34.
126. Granados U, Fuster D, Pericas JM, Llopis JL, Ninot S, Quintana E, Almela M, Paré C, Tolosana JM, Falces C, Moreno A, Pons F, Lomeña F, Miro JM; Hospital Clinic Endocarditis Study Group. Diagnostic Accuracy of 18F-FDG PET/CT in Infective Endocarditis and Implantable Cardiac Electronic Device Infection: A Cross-Sectional Study. *J Nucl Med* 2016; 57: 1726-32.
127. Perissinotti A, Niñerola-Baizán A, Rubí S, Carreño M, Marti-Fuster B, Aparicio J, Mayoral M, Donaire A, Sanchez-Izquierdo N, Bargalló N, Rumiá J, Boget T, Pons F, Lomeña F, Ros D, Pavia J, Setoain X. PISCOM: a new procedure for epilepsy combining ictal SPECT and interictal PET. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2018; 45: 2358-67.
128. Mayoral M, Niñerola-Baizán A, Marti-Fuster B, Donaire A, Perissinotti A, Rumiá J, Bargalló N, Sala-Llonch R, Pavia J, Ros D, Carreño M, Pons F, Setoain X. Epileptogenic zone localization with (18) FDG PET using a new dynamic parametric analysis. *Frontiers In Neurology* 2019; 10:380.

6.2.2. REVISTAS NACIONALES

1. Carrió I, Estorch M, Pons F, Artigas V. Gammagrafía esplènica selectiva amb hematies-Tc99m.
Sant Pau 1983; 4: 187-189.
2. Carrió I, Estorch M, Obrador D, Trilla E, Pons F, Notivol R. Fracció de eyecció por angiocardigrafía con radioisótopos. Determinació basal y tras ejercicio isométrico.
Rev Lat Cardiol 1985; 6: 50-54.
3. Abelló R, Piera C, Herranz R, Lomeña F, Pavía J, García A, Pons F, Catafau A, Pavía A, Moragas M, Fernández R, Setoain J. Síntesis y marcaje del MAG 3-Tc99m. Estudio clínico comparativo con Hipurán I-131.
Rev Esp Med Nucl 1987; 6: 85-91.
4. Pons F, Castel T, Piera C, Pavía J, Castro J, del Río L. Estudio de la Ferritina sérica como marcador tumoral en pacientes con melanoma maligno.
Neoplasia 1988; 5: 61-63.
5. Magriñá J, Bosch A, Betriu M, Azqueta M, García A, Catafau A, Pons F, Navarro-López F, Sanz G. Angioplastia coronaria inmediata en pacientes con infarto agudo de miocardio tratados con activador hístico del plasminógeno: valoración mediante gammagrafía cardíaca de perfusión al esfuerzo.
Rev Esp Cardiol 1988; 41: 42-47.
6. Moragas M, Piera C, Muxí A, Pavía A, Minoves M, Fernández R, García A, Pons F, Catafau A, Lomeña F. Leucocitos 99mTc-HMPAO: Técnica de marcaje, control de calidad y resultados preliminares "in vivo".
Rev Esp Med Nucl 1989; 8: 9-18.
7. Castelo-Branco C, Peñarrubia J, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Celades M, González-Merlo J. Osteocalcina y absorciometría de doble fotón: marcadores de resorción ósea en pacientes con menopausia quirúrgica inicial.
Acta Ginecológica 1990; 47: 151-154.

8. Catafau A, Lomeña F, Azpiazu P, Minoves M, Moragas M, Pavía A, Pons F, Pujol J, Setoain J. Demencia senil: Comparación de SPECT cerebral, tomografía computarizada y psicometría.
Rev Esp Med Nucl 1990; 9: 47-49.
9. Puchal R, Roig D, Pons F, Mora J, del Río L. Intercambiabilidad de resultados en densitometría ósea.
Rev Esp Med Nucl 1991; 10 supl II: 52-56.
10. Muxí A, Bassa P, Moragas M, Fernández R, Pons F, Setoain J. Inmunogammagrafía con el anticuerpo monoclonal ^{99m}Tc BW 431/26 en el diagnóstico del carcinoma colorrectal.
Med Clin (Barc) 1991; 96: 287-291.
11. Muxí A, Pons F, Huguet M, Novell F, Herranz R, Trías M. Inmunogammagrafía con anticuerpos monoclonales anti-CEA y anti-TAG72 en el diagnóstico del carcinoma colorrectal.
Med Clin (Barc) 1996; 107: 601-607.
12. Vidal S, Piulachs J, Pons F, Castel T, Palou J, Herranz R, setoain J. Detección del ganglio centinela mediante linfogammagrafía y sonda de rayos gamma intraoperatoria en pacientes con melanoma maligno. Primeros resultados.
Rev Esp Med Nucl 1998; 17: 15-20.
13. Fuster D, Pons F, Laterza C, Setoain FJ, Herranz R, Setoain J. Utilidad del SPECT óseo de columna dorsolumbar en pacientes oncológicos con sospecha de metástasis óseas.
Rev Esp Med Nucl 1998; 17: 278-282.
14. Vidal S, Piulachs J, Pons F, Castel T, Palou J, Herranz R. Detección del ganglio centinela mediante linfogammagrafía y sonda detectora intraoperatoria en pacientes con Melanoma Maligno.
Med Clin (Barc) 1999; 112: 681-684.
15. Mateos JJ, Pons F, Fuster D, Vidal S, Lomeña F, Herranz R. ¹¹¹In-pentetreótida en el estudio de tumores que expresan receptores para la somatostatina.
Rev Esp Med Nucl 1999; 18: 325-330.

16. Sanjuan A, Castelo-Branco C, Vicente JJ, Pons F, Vanrell JA. Estudio comparativo de dos años de evolución: tibolona frente a tratamiento hormonal sustitutivo combinado continuo. Efectos sobre la masa ósea.
Prog Obstet Ginecol 2000; 43: 27-31.
17. Fuster D, Herranz R, Alcover J, Mateos JJ, Martín F, Vidal-Sicart S, Pons F. Tratamiento del dolor óseo metastásico con dosis repetidas de Estroncio-89 en pacientes con neoplasia de próstata.
Rev Esp Med Nucl 2000; 19: 270-274.
18. Peris P, Guañabens N, Monegal A, Álvarez L, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Ros I, Cerdá D, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis del varón asociada a hipercalcemia. Efecto del tratamiento con hidroclorotiazidas o etidronato cíclico.
Rev Esp Reumatol 2001; 28: 408-412.
19. Zanón G, Vidal-Sicart S, Ortega M, Pahisa J, Velasco M, Fernández PL, Torné A, Pons F, Iglesias X. Ganglio centinela en el carcinoma de mama. Estudio de 175 casos.
Prog Obstet Ginecol 2002; 45: 280-286.
20. Piera C, Vázquez A, Hernández MA, Plancha MC, Ruiz A, Mateos JJ, Martín F, Ortega ML, Fuertes S, Pons F. Método rápido de marcaje de leucocitos con ^{99m}Tc HM-PAO.
Rev Esp Med Nucl 2002; 21: 343-348.
21. Vilar E, Prat A, Grau C, Santiñá M, Pons F, Asenjo MA. Evolución de la calidad percibida en los clientes ambulatorios de un Centro de Diagnóstico por la Imagen.
Todo Hospital 2002; 189: 521- 524.
22. Ortega M, Vidal-Sicart S, Zanón G, Pahisa J, Santamaría G, Velasco M, Martín F, Pons F. Estudio comparativo de las diferentes vías de administración del radiotrazador para la localización del ganglio centinela en el cáncer de mama.
Rev Esp Med Nucl 2004; 23: 153-161.

23. Paredes P, Vidal-Sicart S, García S, Pahisa J, Torné A, Ordi J, Fuertes S, Ortega M, Pons F. Utilidad de la detección del ganglio centinela en el tratamiento y la estadificación del carcinoma de cérvix uterino inicial. *Rev Esp Med Nucl* 2004; 23: 253-258.
24. Fuertes S, Setoain X, Rovirosa A, Mateos JJ, Fuster D, Ferre J, Navalpotro V, Paredes P, Ortín J, Muxí A, Pons F. Utilidad de la pilocarpina como profiláctico de xerostomía en pacientes con cáncer de cabeza y cuello tratados con radioterapia. Valoración mediante gammagrafía y flujo salivar. *Rev Esp Med Nucl* 2004; 23: 259-266.
25. Setoain X, Carreño M, Bargalló N, Rumiá J, Donaire A, Fuster D, Paredes P, Ortín J, Pons F. ¿Es útil la SPECT interictal en la epilepsia del lóbulo temporal? *Neurología* 2006; 21: 226-231.
26. Ortín J, Fuster D, Lomeña F, Torregrosa JV, Rodríguez D, Duch J, Rubí S, Setoain X, Campistol JM, Pons F, edes P, Ortín J, Muxí A, Pons F. Utilidad de la gammagrafía con plaquetas marcadas con ^{111}In -oxina en el manejo del síndrome febril en pacientes en diálisis portadores de injerto renal no funcionante. *Rev Esp Med Nucl* 2006; 25: 289-293.
27. Fuertes S, Setoain X, López-Guillermo A, Montserrat E, Fuster D, Pares P, Lomeña F, Pons F. Utilidad de la tomografía por emisión de positrones/tomografía computarizada (PET/TC) en el estudio de extnsión en pacientes con linfoma B difuso de células grandes. *Med Clin (Barc)* 2007; 129: 688-693.
28. Ortín J, Vidal-Sicart S, Doménech B, Rubí S, Lafuente S, Pons F. Ganglios centinela “en tránsito” en el melanoma maligno. ¿Cuál es su importancia? *Rev Esp Med Nucl* 2008; 27: 424-429.
29. Fuster D, Duch J, Soriano A, García S, Setoain X, Bori G, Rubí S, Rodríguez D, Doménech B, Piera C, Mensa J, Pons F. Valor de la gammagrafía de médula macrofágica en el diagnóstico de infección de prótesis total de cadera estudiada con leucocitos $^{99\text{mTc}}$ -HMPAO. *Rev Esp Med Nucl* 2008; 27: 430-435.

30. Setoain X, Carreño M, Rumià J, Donaire A, Bargalló N, Serés E, Rubí S, Boget T, Pintor L, Fuster D, Pavía J, Pons F. SPECT periictal en la epilepsia del lóbulo temporal: valoración tras cirugía.
Rev Esp Med Nucl 2009; 28: 56-62.
31. Vidal-Sicart S, Doménech B, Luján B, Pahisa J, Torné A, Martínez-Román S, Lejárcegui J, Fusté P, Ordi J, Paredes P, Pons F. Ganglio centinela en cánceres ginecológicos. Nuestra experiencia.
Rev Esp Med Nucl 2009; 28: 221-228.
32. Fuster D, Lafuente S, Setoain X, Navales I, Perissinotti A, Pavía J, Paredes P, Lomeña F, Pons F. Dual-time point images of the liver with (18)F-FDG PET/CT in suspected recurrence from colorectal cancer.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2012; 31: 111-116.
33. Granados U, Fuster D, Soriano A, García S, Bori G, Martínez JC, Mayoral M, Perlaza P, Tomás X, Pons F. Screening joint arthroplastic infection using blood flow scintigraphy prior to (99m)Tc-HMPAO labelled leukocyte.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2015; 34: 219-24.
34. Mayoral M, Fernandez-Martinez A, Vidal L, Fuster D, Aya F, Pavía J, Pons F, Lomeña F, Paredes P. Prognostic value of (18)F-FDG PET/CT volumetric parameters in recurrent epithelial ovarian cancer.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2016; 35: 88-95.
35. Mayoral M, Paredes P, Doménech B, Fusté P, Vidal-Sicart S, Tapias A, Torné A, Pahisa J, Ordi J, Pons F, Lomeña F. (18)F-FDG PET/CT and sentinel lymph node biopsy in the staging of patients with cervical and endometrial cancer. Role of dual-time-point imaging.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2017;36: 20-26.

6.3. NOTAS CLÍNICAS

6.3.1. REVISTAS INTERNACIONALES

1. Lomeña F, Roselló R, Pons F, Grau M, García A, Catafau A, Setoain J. Abnormal scintigraphic evolution in AA Hepatic Amyloidosis. *Clin Nucl Med* 1988; 13: 194-196.
2. Pons F, Lomeña F, Calvet X, Bruix J, Catafau A, Ginés A, Herranz R, Setoain J. Uptake of technetium-99m DISIDA by bone metastasis from a Hepatoma. *Clin Nucl Med* 1988; 4: 280-282.
3. Pons F, Bassa P, Solá M, Huguet M. A renal transplant seen on dual photon absorptiometry. *Clin Nucl Med* 1993; 18: 789-790.
4. Moragas M, Pavía J, Ginés A, Ros D, Solá M, Huguet M, Pons F, Setoain J. Technetium-99m-Galactosyl-neoglycoalbumin hepatic scintigraphy in fulminant hepatic failure. *Clin Nucl Med* 1995; 20: 329-333.
5. Vidal-Sicart S, Pons F, Huguet M, Setoain FJ, Herranz R. Bladder herniation detected on a bone scan. *Clin Nucl Med* 1995; 20: 949-950.
6. Pons F, Sanmartí R, Setoain FJ, Collado A, Vidal-Sicart S, Herranz R. Tc-99m-labeled nonspecific polyclonal human immunoglobulin G taken up by an uterine myoma. *Clin Nucl Med* 1997; 22: 273-274.
7. Vidal S, Pons F, Sabater L, Torregrosa V, Fuster D, Herranz R. Tc-99m Sestamibi planar and SPECT imaging of a retrotracheal parathyroid adenoma. *Clin Nucl Med* 1998; 23: 250-251.

8. Vidal-Sicart S, Pons F, Guañabens N, Herranz R. Bone scan in Camurati-Engelman disease.
Clin Nucl Med 1998; 23: 237-238.
9. Vidal S, Pons F, Piulachs J, Castel T, Palou J, Herranz R. Mid-arm sentinel lymph nodes showing surprising drainage from a malignant melanoma in the forearm.
Clin Nucl Med 1998; 23: 273-274.
10. Fuster D, Navasa M, Pons F, Vidal S, Mateos JJ, Lomeña F, Rodés J, Herranz R. In-111 Octreotide scan in a case of a neuroendocrine tumor of unknown origin.
Clin Nucl Med 1999; 24: 955-958.
11. Mateos JJ, Pons F, Fuster D, Laterza C, Martín F, Lomeña F, Herranz R. I-123 MIBG and Tc-99m MDP scintigraphy in diagnosing paraganglioma extension.
Clin Nucl Med 2000; 25: 148-149.
12. Mateos JJ, Vidal S, Muñoz M, Fuster D, Martín M, Ortega M, Pons F. Scintigraphic evolution of a breast cancer with Tc-99m MIBI scintimammography.
Clin Nucl Med 2000; 25: 701-703.
13. Mateos JJ, Lomeña F, Velasco M, Horcajada JP, Ortega M, Fuertes S, Pons F. Diagnosis and follow-up of acute bacterial prostatitis and orchiepididymitis detected by in-111-labeled leukocyte imaging.
Clin Nucl Med 2003; 28: 403-404.
14. Ortín J, Fuster D, Muxí A, Setoain X, Paredes P, Duch J, Pons F. Misleading diagnosis of ischemia by Tc-99m Tetrofosmin SPECT resulting from a voluminous hiatal hernia.
Clin Nucl Med 2006; 31: 581-583.
15. Duch J, Fuster D, Ortín J, Setoain X, Pons F. Bilateral Paget disease of the calcaneus diagnosed by conventional bone scintigraphy.
Clin Nucl Med 2006; 31: 808-809.

16. De Ferrater MB, Vidal-Sicart S, Zanón G, Martínez-Román S, Sanjuán A, Fernández PL, Velasco M, Pons F. Importance of intramammary node resection in breast cancer staging.
Clin Nucl Med 2007; 32: 572-573.
17. Mena LM, Setoain X, Abrisqueta P, Rodriguez S, López-Guillermo A, Fuster D, Lafuente S, Fuertes S, Rubí S, Pons F. Histological transformation of follicular lymphoma after treatment.
Clin Nucl Med 2009; 34: 793-794.
18. Lafuente S, Arguis P, Fuster D, Vilana R, Lomeña F, Pons F. Assessment of radiofrequency ablation of lung metastasis from colorectal cancer using dual time-point PET/CT.
Clin Nucl Med 2011; 36:603-605.
19. Domenech B, Paredes P, Rubí S, Pahisa J, Vidal-Sicart S, Pons F. Mirror-image lymph node in FDG PET/CT and SPECT/CT for sentinel node detection.
Clin Nucl Med 2014; 39: 241-242.

6.3.2. REVISTAS NACIONALES

1. Carrió I, Estorch M, Pons F. Visualización de un divertículo de Meckel con ^{99m}Tc pertecnetato.
Rev Esp Med Nucl 1983; 2: 125-128.
2. Catafau A, Campistol JM, Lomeña F, Pons F, Herranz R, Setoain J. Diagnóstico gammagráfico de hemangiomas renales en un caso de síndrome de Klippel-Trenaunay-Parkes-Weber.
Rev Esp Med Nucl 1987; 6: 100-102.
3. Moragas M, Gardella S, Pons F, Catafau A, Lomeña F, García A, Herranz R. Dificultad en el diagnóstico gammagráfico de metástasis ósea de adenocarcinoma de próstata: presentación de un caso.
Rev Esp Med Nucl 1989; 8: 34-37.
4. Muxí A, Moragas M, Pons F, Catafau A, Bassa P, García A, Lomeña F, Herranz R. Adenoma de paratiroides asociado a hipotiroidismo.
Rev Esp Med Nucl 1989; 8: 45-49.
5. Herrera B, Guañabens N, Peris P, Monegal A, Halperin I, Pons F, Del Río L, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis y hemocromatosis: descripción de cuatro casos.
Rev Esp Reumatol 1997; 24: 11-15.
6. Fuster D, Lomeña F, Laterza C, Mateos JJ, Martín F, Pons F, Herranz R. Captación intensa de Tc^{99m}-HMPAO-Leucocitos en un paciente con un pseudoaneurisma no infectado de la arteria femoral izquierda.
Rev Esp Med Nucl 1999; 18: 371-372.
7. Martín F, Lomeña F, Fuster D, Mateos JJ, Ortega M, Setoain FJ, Pons F. Gammagrafía hepatoesplénica en un caso de esplenosis abdominal múltiple.
Rev Esp Med Nucl 2000; 19: 452.
8. Bernà L, Martín F, Cunill C, Nadal C, Mateos JJ, Ortega M, Pons F. ¹⁵³Sm-EDTMP en un paciente afecto de cáncer de colon con metástasis ósea.
Rev Esp Med Nucl 2001; 20: 130-131.

9. Ortega M, Fuster D, Mateos JJ, Martín F, Pons F. Captación de anticuerpo monoclonal anti-CEA marcado con ^{99m}Tc en paciente con enfermedad de Paget durante un estudio de recurrencia de cáncer de sigma.
Rev Esp Med Nucl 2001; 20: 473-474.
10. Fuster D, Torregrosa JV, Ortega M, Mas M, Martín F, Setoain FJ, Pons F. Diagnóstico de recurrencia de hiperparatiroidismo secundario mediante gammagrafía con ^{99m}Tc-MIBI en doble fase tras paratiroidectomía total con autotrasplante.
Nefrología 2002; 22: 377-380.
11. Ortega M, Fuster D, Setoain X, Fuertes S, Paredes P, Ortín J, Pons F. Absceso del psoas como causa de dolor lumbar detectado mediante gammagrafía con galio-67 en un paciente con sospecha de espondilodiscitis.
Rev Esp Med Nucl 2004; 23: 282-283.
12. Fuertes S, Fuster D, Setoain X, González J, Mateos JJ, Paredes P, Ortín J, Pons F. La gammagrafía ósea demuestra ser útil para el diagnóstico de extensión en un caso de histiocitosis X del hueso temporal.
Rev Esp Med Nucl 2005; 24: 45-47.
13. Paredes P, Fuster D, Vidal-Sicart S, Ortín J, Duch J, Pons F. Diferente comportamiento del Samario-153 en metástasis óseas y artrosis en un caso de cáncer mamario y dolores óseos.
Rev Esp Med Nucl 2005; 24: 331.
14. Ubieto MA, Paredes P, Martínez S, Ortín J, Fuster D, Torné A, Setoain FJ, Pahisa J, Pons F, Lomeña F. Recurrencia ovárica y paraaórtica de un carcinoma de cuello uterino detectada mediante PET/TC.
Rev Esp Med Nucl 2006; 25: 31-34.
15. Rubí S, Duch J, Ortín J, Setoain X, Pons F. Rabdomiólisis después de tratamiento con atorvastatina detectada mediante gammagrafía ósea.
Rev Esp Med Nucl 2006; 25: 393.
16. Paredes P, Vidal-Sicart S, Santamaría G, Zanón G, Pons F. Aplicación de la técnica ROLL en un caso de cáncer de mama multifocal bilateral.
Rev Esp Med Nucl 2008; 27: 436-439.

17. Ortín-Perez J, Vidal-Sicart S, Duch J, Doménech B, Pons F. Drenaje bilateral en cadena mamaria interna en la detección del ganglio centinela en un tumor de mama.
Rev Esp Med Nucl 2009; 28: 128-129.
18. Domenech B, Fuster D, Haddad S, Setoain X, Lafuente S, Pons F. Trombosis arterial del injerto renal diagnosticada con renograma ^{99m}Tc-MAG3 en un paciente con poliquistosis.
Rev Esp Med Nucl 2010 ; 29:40-41.
19. Solà O, Rubí S, Doménech B, Navales I, Lomeña F, Pons F. Hallazgo casual de un adenoma hipofisario en un estudio de PET-TC.
Rev Esp Med Nucl 2011 ; 30:35.
20. Navales I, Paredes P, Cols M, Perissinotti A, Vancells M, Pons F. Utilidad de la tomografía por emisión de positrones con ¹⁸F-FDG en un caso de papilomatosis pulmonar recurrente juvenil.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2013; 32:387-389.
21. Conejero A, Vidal-Sicart S, Navales I, Pons F. Trombosis tumoral detectada en el estudio PET/TC en un paciente con melanoma metastásico.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2013; 32: 115-116.
22. Mayoral M, Paredes P, Sieira R, Vidal-Sicart S, Marti C, Pons F. The added value of a portable gamma camera for intraoperative detection of sentinel lymph node in squamous cell carcinoma of the oral cavity: A case report.
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2014; 33: 237-240.

6.4. REVISIONES Y EDITORIALES

6.4.1. REVISTAS INTERNACIONALES

1. Pons F, Fuster D. Under-utilization of radionuclide therapy in metastatic bone pain palliation. (Editorial).
Nucl Med Commun 2002; 23: 301-302.
2. Pons F, Torregrosa JV, Fuster D. Biological factors influencing parathyroid localization.
Nucl Med Commun 2003; 24: 121-124.
3. Fuster D, Viñolas N, Mallafre C, Pavía J, Martín F, Pons F. Tetrofosmin as predictor of tumour response.
Q J Nucl Med 2003; 47: 58-62.
4. Lind P, Szilvasi I, Pons F, Mansi L, Cuocolo A, Tatsch K, Hoefnagel C, Lewington V, Talbot JN, Bombardieri E, Britten A, Weestera G, Van den Brook. The growing importance of continuing medical education in nuclear medicine: the role of the European School of Nuclear Medicine.
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2004; 31: BP23-BP25.
5. Pons F. L'European board of nuclear medicine fellowship examination e la Medicina Nucleare Europea.
Notiziario di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare 2005; 2: 9-10.
6. Fuster D, Ybarra J, Torregrosa JV, Setoain X, Pons F. Role of preoperative diagnostic imaging procedures in secondary hyperparathyroidism.
Current Medical Imaging Reviews 2005; 1: 199-207.
7. Pons F, Bischof Delaloye A. The European Board of Nuclear Medicine fellowship examination (Editorial).
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2006; 33: 109-110.

8. Fuster D, Torregrosa J V, Setoain X, Doménech B, Campistol J M, Rubello D, Pons F. Localising imaging in secondary hyperparathyroidism.
Minerva Endocrinol 2008; 33: 203-212.
9. Pons F, Duch J, Fuster D. Breast cancer therapy: the role of PET-CT in decision making.
QJ Nucl Med Mol Imaging 2009; 53: 210-223.
10. Hindié E, Ugur Ö, Fuster D, O'Doherty M, Grassetto G, Ureña P, Kettle A, Gulec SA, Pons F, Rubello D. 2009 EANM parathyroid guidelines
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2009; 36: 1201-1216.
11. Soriano AM, Prats E, Pons F, Carreras JL. Nuclear medicine training and practice in Spain.
Eur J Nucl Med Mol Imaging 2013; 40: 1949- 1951.
12. Fuster D, Vidal-Sicart S, Torregrosa JV, Paredes P, Rubello D, Pons F. What is the role of preoperative scintigraphic imaging and the intraoperative gamma probe in secondary hyperparathyroidism?
Nucl Med Commun 2014; 35: 443-445.
13. Fuster D, Mayoral M, Rubello D, Pineda E, Fernández-Esparrach G, Pagès M, Colletti PM, Pons F. Is there a role for PET/CT with esophagogastric junction adenocarcinoma?
Clin Nucl Med 2015; 40:201-207.
14. Fuster D, Torregrosa JV, Campos F, Giammarile F, Cook GJ, Rubello D, Pons F.
Is there a role for PET/CT in the evaluation of primary and secondary hyperparathyroidism?
Nucl Med Commun 2016 ; 37: 1-2.

6.4.2. REVISTAS NACIONALES

1. Pons F, Herranz R. La gammagrafía ósea en el estudio de las neoplasias.
Neoplasia 1988; 5: 104-108.
2. Herranz R, Pons F, del Río L. Exploraciones isotópicas del sistema musculoesquelético.
Medicine 1988; 25: 211-238.
3. Pons F, del Río L. La determinación de la masa ósea mediante Fotodensitometría.
Medicina Integral 1989; 14: 87-94.
4. Pons F, Castelo-Branco C, Muxí A. Técnicas no invasivas de valoración de la masa ósea: Revisión comparativa.
Actualidad Obstétrico Ginecológica 1990; 2: 268-274.
5. Pons F, del Río L. Aplicación de los estudios densitométricos en pediatría.
Rev Esp Med Nucl 1991; 10 supl II: 65-67.
6. Pons F, Muxí A. La Medicina Nuclear en el diagnóstico del SIDA.
Medicina Integral 1992; 19: 79-85.
7. Pons F, Muxí A, Herranz R. La Inmunogammagrafía en Oncología.
Medicina Integral 1992; 20: 465-471.
8. Del Río L, Pons F. Densitometría ósea en la infancia y adolescencia.
JANO 1993; 45: 41-44.
9. Pons F, del Río L. Importancia de la Densitometría Ósea en la evaluación del paciente.
JANO 1994; 47: 57-62.
10. Pons F. Densitometría ósea (Editorial).
Medicina integral 1994; 24: 285-286.

11. Pons F, Lomeña F. Recerca en Medicina Nuclear.
Activitat Científica 1994; 8: 41-43.
12. Del Río L, Pons F. Nuevas aplicaciones de la Densitometría Ósea.
Todo Hospital 1995; 120: 27-33.
13. Pons F, Herranz R, Muxí A. Nuevas imágenes en Oncología Nuclear.
Todo Hospital 1995; 120: 51-57.
14. Vidal S, Lomeña F, Pons F. La gammagrafía con análogos de la somatostatina.
JANO 1996; 51: 51-52.
15. Fuster D, Pons F, Herranz R. Gammagrafía ósea en las enfermedades inflamatorias.
JANO 1997; 52: 70-71.
16. Fuster D, Pons F, Mateos JJ, Lomeña F. Gammagrafía con ¹¹¹In-octreótido en tumores con receptores para la somatostatina.
Neoplasia 1998; 15: 101-104.
17. Torregrosa JV, Clesca P, Moreno A, Campistol JM, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Oppenheimer F. Influencia del hiperparatiroidismo secundario en el curso post-trasplante renal.
Nefrología 1998; 18: 25-31.
18. Torregrosa JV, Moreno A, Clesca P, Pons F, Gilabert R, Sabater L, Campistol JM, Oppenheimer F. Indicaciones de la paratiroidectomía en el trasplantado renal.
Nefrología 1998; 18: 48-52.
19. Pons F. Principios físicos de la Densitometría.
REEMO 1998; 7: 1-3.
20. Pons F, Guañabens N. Densitometría Ósea.
Masson Newsletter 2000; 1: 1-13.

21. Bru C, Pons F. Centro de Diagnóstico por la Imagen en un hospital de tercer nivel.
Todo Hospital 2000; 165: 161-165.
22. Pons F. La Medicina Nuclear al llarg del segle XX.
Annals de Medicina 2000; 83: 79-80.
23. Pons F, Fuster D, Vidal-Sicart S. Tratamiento paliativo del dolor óseo metastásico.
Rev Esp Med Nucl 2003; 22: 429-437.
24. Pons F. Tratamiento del dolor óseo metastásico, experiencia española.
Rev Esp Med Nucl 2003; 22: 438.
25. Pons F. Diagnosticar con la imagen (Editorial).
Todo Hospital 2004; 23: 209.
26. Setoain X, López-Guillermo A, Ruiz A, Pons F. Radioinmunoterapia con 90Y-Ibritumomab Tiuxetan en los linfomas.
Rev Esp Med Nucl 2006; 25: 55-70.
27. Pons F. Diagnóstico por la imagen (Editorial).
Todo Hospital 2006; 226: 213.
28. Intriago B, Vidal-Sicart S, Paredes P, Zanón G, Pons F. Propuesta de inclusión de la Medicina Nuclear en los criterios de EUSOMA para las unidades de mama y conveniencia de su implantación en España.
Rev Esp Med Nucl 2006; 25: 280-281.
29. Pons F, Lapeña L, Freire JM. Procedimientos de medicina nuclear (Editorial).
Rev Esp Med Nucl 2009; 28: 47.
30. Pons F. Consolidar y abrir nuevos caminos (Editorial).
Rev Esp Med Nucl 2009; 28: 179-180.

31. Pons F. Interrogantes sobre la Troncalidad.
Rev Esp Med Nucl 2010; 29: 99.
32. Pons F. Avances en una aventura de dos años.
Rev Esp Med Nucl 2011; 30: 209-210.
33. Pons F. Continuing to make progress (Editorial).
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2016; 35:73.
34. Pons F. La medicina nuclear en el diagnòstic i la teràpia oncològica. Aplicació al càncer de mama.
Rev R Acad Med Catalunya 2016; 32: 65-69.
35. Pons F. A new stage for the REMNIM (Editorial).
Rev Esp Med Nucl Imagen Mol 2017; 36: 341.
36. Pons F. Radiodiagnòstico y Medicina Nuclear: Caminos encontrados
Radiología 2020; 62: 435-436.

6.5. OTRAS PUBLICACIONES

6.5.1. CARTAS AL DIRECTOR

1. Calvet X, Bruix J, Lomeña F, Pons F. Technetium-99m DISIDA hepatobiliary agent in diagnosis of hepatocellular carcinoma, adenoma, and focal nodular hyperplasia.
J Nucl Med 1989; 30: 1279-1280.
2. Pons F, Angel M, Cabrer J. Estudio de la masa ósea en el hipertiroidismo
Endocrinología 1991; 38: 53-54.
3. Muxí A, Pons F, Herranz R. Utilidad clínica de las evaluaciones diagnósticas.
Med Clin (Barc) 1997; 14: 563-564.
4. Torregrosa JV, Ybarra J, Moreno A, Pons F, Oppenheimer F, Torres A. Vitamin D receptor gene polymorphisms and bone mineral density in patients on hemodialysis.
Nephron 2000; 84: 381-382.

6.5.2. OTRAS

1. Lomeña F, Pons F, Abelló R, Angel M, Cabrer J, Halperin I, Setoain J. Tratamiento postquirúrgico con I-131 del tejido tiroideo funcionante. En: Libro de Ponencias XIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Murcia: Jiménez Godoy; 1987: 95-128.
2. Pons F. Variantes en el estudio óseo. En: Curso de Medicina Nuclear Clínica 1990. Barcelona: Instituto Behring; 1990.
3. Del Río L, Minoves M, García JR, Pons F, Bosch A, Carrascosa A. Evolution of bone mass in childhood and adolescence. Use of the bone densitometry. En: Domènech Torné FM, Hahn K, Roca I, eds. 1st European Symposium on Pediatric Nuclear Medicine. Barcelona; 1992: 205-207.

4. Herranz R, Muxí A, Pons F. Inmunogammagrafía en el carcinoma colorrectal. En: Medicina Nuclear 93. Actas del XVII Congreso Nacional de la SEMN. Salamanca: Europa Artes Gráficas S.A.; 1993: 45-75.
5. Pons F. Últimos avances en la aplicación de los radiofármacos. En: Curs d'introducció a la radiofarmàcia. Barcelona: SERFA; 1993: 305-315.
6. Setoain FJ, Herranz R, Huguet M, Pons F. Estudios gammagràfics de los linfomas mediastínicos con Ga-67 SPET. En: VI Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Tarragona: SCMN; 1994: 75-81.
7. Pons F, Peris P, Guañabens N. El efecto del Lupus eritematoso sistémico y el tratamiento corticosteroide a largo plazo sobre la masa ósea en mujeres premenopáusicas. Osteoporosis Digest 1996; 3: 5-6.
8. Vidal-Sicart S, Pons F, Huguet M, Setoain FJ, Herranz R. Bladder herniation detected on a bone scan. In: Gottschalk A, ed. The Year book of Nuclear Medicine. St. Louis: Mosby; 1997: 178-179.
9. Pons F, Bassa P. Seguimiento de las mediciones. Comparación entre exploraciones. En: Primer Curso de Acreditación en técnicas de medición ósea. Barcelona: SEIOMM; 1998.
10. Bassa P, Pons F. Metodología. Mediciones en cuerpo entero. En: Primer Curso de Acreditación en técnicas de medición ósea. Barcelona: SEIOMM; 1998.
11. Pons F, Torregrosa JV, Vidal-Sicart S, Sabater L, Fuster D, Fernández-Cruz L, Herranz R. Preoperative parathyroid gland localization with Technetium-99m sestamibi in secondary hyperparathyroidism. In: Gottschalk A, ed. The Year Book of Nuclear Medicine. St. Louis: Mosby; 1999: 176-178.
12. Pons F. Changes at the EBNM Fellowship Examination Committee. Eur J Nucl Med 2004; 31: 785.

7. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES

1. Mercedes Moragas Solanes: *Estudio gammagráfico de la función hepática con ^{99m}Tc-neoglicolalbúmina galactosilada*.
Universidad de Barcelona, 1994.
Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad.

2. Africa Muxí Pradas: *Inmunogammagrafía y cirugía radioinmunodirigida en el diagnóstico del carcinoma colorrectal*.
Universidad de Barcelona, 1994.
Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad.

3. Marina Huguet Pañella: *Utilidad del SPECT cerebral con Tl-201 en el diagnóstico y seguimiento de lesiones ocupantes de espacio del Sistema Nervioso Central*.
Universidad de Barcelona, 1998.
Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad.

4. Luís del Río Barquero: *Evolución de la masa ósea a lo largo de la vida, mediante densitometría, en un grupo de población española*.
Universidad de Barcelona, 1998.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

5. Francisco Lomeña Caballero: *Tomografía por emisión de fotones en la valoración de los trastornos neurológicos y psiquiátricos asociados a la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana*.
Universidad de Barcelona, 1999.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

6. Sergi Vidal Sicart: *Detecció del gangli sentinella mitjançant limfogammagrafía i sonda de raigs gamma intraoperatòria en pacients amb melanoma maligne*.
Universidad de Barcelona, 2001.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

7. Javier Setoain Perego: *SPECT cerebral intervencionista en la evaluación prequirúrgica de la Epilepsia*.
Universidad de Barcelona, 2003.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
8. David Fuster Pelfort: *Cuantificación de la captación gammagráfica de ^{99m}Tc-Tetrofosmina en pacientes con neoplasia pulmonar de célula no pequeña: relación con los niveles tumorales de Glicoproteína-P y la respuesta a la quimioterapia*.
Universidad de Barcelona, 2007.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
9. Pilar Paredes Barranco: *Nuevas aplicaciones de la cirugía radioguiada en los tumores ginecológicos*.
Universidad de Barcelona, 2007.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
10. Daniel Rodríguez Puig. *Optimización del marcaje de ^{99m}Tc-Ciprofloxacino como antibiótico para el diagnóstico de infecciones. Estudio de la acumulación in vitro y su aplicación clínica*.
Universidad de Barcelona, 2011.
Calificación: Cum Laude por unanimidad.
11. Joan Duch Renom. *Utilitat de la PET FDG en pacients amb neoplàsia de mama candidates a quimioteràpia neoadjuvant*.
Universidad de Barcelona, 2012.
Calificación: Cum Laude por unanimidad.
12. Sebastià Rubí Sureda. *Aplicación de la tomografía por emisión de positrones cerebral con diferentes radiotrazadores en la valoración prequirúrgica de pacientes con epilepsia*.
Universidad de Barcelona, 2014.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.
13. Mónica Vidal González. *Reproducibilidad y correlación anatómica de la linfogammagrafía en la detección del ganglio centinela en pacientes con melanoma cutáneo maligno*.
Universidad de Barcelona, 2016.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

14. Ulises Granados Oliveros. *Utilidad de la PET/TC con 18F-Fluorodesoxiglucosa en la detección de infecciones cardiovasculares y embolias sépticas hematógenas.*
Universidad de Barcelona, 2017.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

15. Andrés Perissinotti. *Utilidad de la SPECT de perfusión y la PET-FDG en la valoración prequirúrgica de pacientes con epilepsia.*
Universidad de Barcelona, 2019.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

16. Maria Mayoral Peñalva. *Tomografía por Emisión de Positrones cuantificada en la evaluación prequirúrgica de la epilepsia.*
Universidad de Barcelona, 2019.
Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

8. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADOS

Directora del Proyecto:

1. "Desenvolupament d'una nova tècnica per a la quantificació de la massa ossia. Introducció de canvis tècnics i informàtics en un aparell d'Absorciometria Fotònica Dual".
Ajuda para desarrollar proyectos de R+D e innovación tecnológica (CIRIT), Generalitat de Catalunya, 1990-91.
2. "Desenvolupament d'una nova tècnica per l'estudi de la funció hepàtica utilitzant ^{99m}Tc-Neoglicolalbumina galactosilada (NGA): la seva aplicació en cirrosi, trasplantament hepàtic e IHAG".
Becas de Formación de Investigadores. Generalitat de Catalunya, Departament d'Ensenyament FI91/230, 1991-94.
3. "Detecció del gangli sentinella mitjançant limfogamagrafia i sonda de raigs gamma intraoperatòria en pacients amb melanoma maligne".
Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 1997.
4. "Quantificació de la captació gammagràfica de ^{99m}Tc-Tetrofosmina en pacients amb neoplàsia pulmonar de cèl. lules no petites: relació amb els nivells tumorals de glicoproteïna-P i la resposta a la quimioteràpia".
Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 1999.

Investigadora Principal:

1. "Cálculo del contenido mineral óseo mediante Fotodensitometría Dual. Su aplicación en patología tiroidea y en la terapéutica con corticoides".
Beca Hospital Clínic de Barcelona, 1989.
2. "Radioinmunocirugía dirigida: Nueva técnica para la detección de tejido tumoral durante la cirugía por carcinoma colorrectal".
FIS 93/0229, 1993-94.

3. "Gammagrafía cuantificada con MIBI-99mTc como factor predictor de la respuesta a la quimioterapia en el cáncer de mama".
FIS 96/1559, 1996-98.
4. "Aplicación de la gammagrafía con 99mTc-Inmunoglobulina G humana policlonal como factor pronóstico en pacientes con Artritis reumatoide".
Código de estudio 98/038.
Ensayo Clínico financiado por Mallinckrodt, 1999-02.
5. "Identificación del ganglio centinela en pacientes con Melanoma Maligno y su estudio mediante inmunohistoquímica y RT-PCR para la selección de pacientes candidatos a linfadenectomía".
FIS 00/1023, 2000-01.
6. "Ensayo en fase II, doble ciego, randomizado, con grupos paralelos, multicéntrico, para evaluar la viabilidad y seguridad de 99mTC-NC100668 (dosis del ligando 20µG ó 100µG) mediante la obtención de imágenes por gammagrafía en pacientes con sospecha de embolismo pulmonar". Código de estudio THR 203.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Amersham Health, 2003-04.
7. "Técnicas de imagen no invasivas para la predicción de la respuesta a la quimioterapia en el cáncer de mama: aplicación de la Tomografía por Emisión de Positrones (PET) y la Resonancia Magnética (RM) dinámica".
FIS PI040840, 2004-07.
8. "Valoración de la PET-TC (Tomografía de Emisión de Positrones-Tomografía Computarizada) de baja dosis sin utilización de contraste radiológico como única exploración de imagen para la estadificación y re-estadificación de los linfomas".
FIS PI070277, 2008-10.
9. "Imatge Molecular en Medicina Nuclear".
Generalitat de Catalunya 2009_SGR_1049, 2009-2014.
10. "Red temática de investigación cooperativa de cáncer (RTICC)".
Ministerio de Sanidad y Consumo RD06/0020/0038, 2007-2014.

11. "Imatge Molecular en Medicina Nuclear".
Generalitat de Catalunya 2014_SGR_279, 2014-2016.
12. "Imatge Molecular en Medicina Nuclear".
Generalitat de Catalunya 2017_SGR_1150, 2017-2019.

Investigadora Colaboradora:

1. "Mag 3 - Tc^{99m}, nuevo radiofármaco para el estudio de la función renal".
FIS 87/1096, 1987-88.
2. "Osteocalcina Sérica y Fotoabsorciometría Dual en la mineralización ósea del prematuro extremo. Efecto de diferentes suplementaciones de calcio y fósforo".
Beca Hospital Clínic de Barcelona, 1990.
3. "Efectes de la castració i del tractament hormonal sobre la col·làgena, massa òssia i perfil lipídic".
Beca Hospital Clínic de Barcelona, 1990.
4. "Osteoporosis en el alcoholismo crónico. Prevalencia, patogenia y características morfológicas y dinámicas".
Beca Hospital Clínic de Barcelona, 1990.
5. "Influencia de los mediadores de inflamación en la osteoporosis".
Beca Hospital Clínic de Barcelona, 1991.
6. Imports destinats a Accions Concertadas per a professors que s'incorporen a la Universitat de Barcelona.
Ayuda concedida para desarrollar tareas investigadoras por la **Comissió de Política Científica de la UB**, 1991.
7. "Sistemas de enseñanza y evaluación ayudados por ordenador en la Docencia Universitaria. Aplicación a la Radiología y Medicina Física".
Ayudas para la elaboración y puesta en práctica de Proyectos de Innovación en la Docencia Universitaria, Universidad de Barcelona 1991-92.

8. "SPECT cerebral: Nueva técnica para el estudio de la afectación neurológica en pacientes infectados por el virus de inmunodeficiencia humana".
FIS 92/0173, 1992-94.
9. "A randomised, double-blind, placebo-controlled, multi-centre, parallel, group study to determine the efficacy and safety of Risedronate in the treatment of postmenopausal women with established osteoporosis related vertebral deformities". Protocolo nº RVE009093.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Procter & Gamble, 1994-95.
10. "Effect of long-term treatment with the inhaled steroids Pulmicort, Turbuhaler and Becotide/Becloforte on bone metabolism, bone density and osteoporosis in asthmatic patients". Código de estudio 04-3029-OASIS.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Astra, 1995-96.
11. "Evaluación de la seguridad diagnóstica del MIBI-99mTc en la identificación de lesiones mamarias malignas en pacientes con lesiones mamarias no palpables detectadas en la mamografía y pacientes con lesiones mamarias detectadas en la palpación". Protocolo 94/316.5.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Dupont Pharma, 1996-97.
12. "A randomized, double-blind, placebo-controlled multicenter study to compare the effects of Fosamax^R or placebo on bone density in postmenopausal women with low bone mass who have recently discontinued hormone replacement therapy". Protocolo 902-0A
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Merck Sharp & Dohme, 1997-98.
13. "Efecto del tratamiento con Budesonida vs prednisolona en la enfermedad de Chron y el metabolismo óseo medido por absorciometría". Protocolo 08-3039.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Astra, 1997-01.
14. "Comparación del clorhidrato de raloxifeno y alendronato sódico con placebo en el tratamiento de mujeres postmenopáusicas con osteoporosis". Protocolo H3S-MC-GGHV.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Lilly, 1997-99.
15. "Estudio multicéntrico, aleatorio, doble ciego, controlado con placebo, de fase

- III, para determinar si el cloruro de estroncio-89 (Metastron^R) puede retrasar la aparición de dolor debido a metástasis óseas en pacientes con cáncer de próstata sin dolor con signos bioquímicos (elevación de los niveles de PSA) de escape del control hormonal". Protocolo Pr96MT01.
Ensayo Clínico multicéntrico financiado por Nycomed-Amersham, 1998-99
16. Calcitriol endovenoso en el hiperparatiroidismo moderado.
Estudio multicéntrico financiado por Abbott, 1999-02.
17. Influencia genética en el desarrollo de osteoporosis tras el trasplante hepático.
FIS 99/0147, 1999-01.
18. "Utilidad de la gammagrafía con Depreótida-99mTc en el diagnóstico diferencial del nódulo pulmonar solitario".
Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 2002.
19. "Avaluació de la seguretat i l'eficàcia d'estratègies de tractament antirretroviral a demanda en persones infectades pel virus de la immunodeficiència humana".
Projectes de recerca en serveis clínics (Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques, 2002-05.
20. "Detecció del Gangli Sentinella en els tumors de la cavitat oral i orofaringe mitjançant limfogammagrafía i sonda detectora de raigs gamma portàtil".
Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 2003.
21. "An open-label, randomized, multicenter study to evaluate the use of zoledronic acid in the prevention of cancer treatment-related bone loss in postmenopausal women with ER+and/or PR+breast cancer receiving letrozole as adjuvant therapy". Protocolo CFEM345D2405.
Estudio multicéntrico financiado por Bio-Imaging and Novartis, 2003-05.
22. "Estudi de la utilitat de la tomografia per emissió de positrons (PET/CT) en l'extensió inicial i en la valoració i predicció de la resposta al tractament, en pacients amb limfoma difús de cèl. lules grans (LDCG)".
Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 2004.
23. "Aplicació de la tècnica combinada de localització radioguiada de lesions ocultes (ROLL) i detecció de gangli sentinella en pacients amb càncer de mama en estadi precoç".
-

- Premio Fin de Residencia Hospital Clínic de Barcelona, 2005.**
24. IM3: Imagen médica molecular y multimodalidad. Subproyecto: cuantificación de estudios de SPECT cerebral del sistema dopaminérgico con trazadores marcados con 123-I. Implementación de un protocolo de procesamiento para su aplicación en la rutina clínica.
FIS PI050293, 2006.
25. “Vasodilatador induced stress in concordance with adenosine”. Protocolo MRE0470P-304.
Estudio multicéntrico financiado por King Pharmaceuticals, 2005-06.
26. “Genómica del Cáncer”. Proyecto cooperativo Red de Centros de Cáncer. Subproyecto del nodo IDIBAPS.
SFIS. Ayudas para proyectos de investigación del área de Ciencias de la Salud, 2005-06.
27. “Estudio fase II para evaluar la eficacia, seguridad y farmacodinamia de lapatinib en pacientes con cáncer de mama inflamatorio recidivante o refractario”. Protocolo EGF103009.
Estudio multicéntrico financiado por MDS, 2006-08.
28. “Utilidad de la Tomografía por Emisión de Positrones con Tomografía Computerizada integrada (PET/TC) en la estadificación inicial y en la monitorización de la respuesta a la quimioterapia neoadyuvante del adenocarcinoma gástrico”.
FIS PI070270, 2008-10.
29. “Evaluación de la PET/TC integrada con TC colonografía en el cáncer colorrectal obstructivo preoperatorio diagnosticado mediante colonoscopia óptica”.
FIS PI14/00555, 2014-16.

9. COMUNICACIONES Y PONENCIAS A CONGRESOS

9.1. COMUNICACIONES

9.1.1. CONGRESOS INTERNACIONALES

1. Pons F, Carrió I, Estorch M. Preliminary results using Lithium Carbonate as an adjuvant when studying I-131 uptake by metastases of well-differentiated Thyroid Carcinoma.
XXII European Nuclear Medicine Congress. Helsinki, 1984.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights & Summary" de este Congreso.**
2. Pons F, Carrió I, Estorch M. Lithium Carbonate as an adjuvant when treating patients with well-differentiated Thyroid Carcinoma with I-131.
XXIII European Nuclear Medicine Congress. Londres, 1985.
3. Abelló R, Herranz R, Pons F, Setoain J. Immunoscintigraphy with Imacis-1 in recurrent Colorectal carcinoma.
International Symposium CIS. Advanced Methods in Diagnosis and Therapy. Paris, 1987.
4. Abelló R, Lomeña F, Herranz R, García A, Pons F, Setoain J. Resultados de la Radio-inmuno-detección en carcinoma Colorectal recurrente.
II Symposium internacional sobre Biología y utilidad clínica de los marcadores tumorales. Barcelona, 1987.
5. Pons F. Isonitriles: MIBI-99mTc. Méthodologie: les temps d'exploration et expérience clinique.
XXV Reunion Scientifique de l'Acomen. 2ème Reunion Franco-Espagnole de Medecine Nucleaire. Toulouse (Francia), 1988.
6. Lomeña F, Campistol JM, Catafau A, Moragas M, Muxí A, Pons F, García A, Herranz R, Setoain J. Indium-111 platelet scintigraphy in the follow-up of renal biopsy.
European Association of Nuclear Medicine Congress-1989. Estrasburgo, 1989.
7. Piera C, Pavía A, Catafau A, Muxí A, Lomeña F, Pons F. 99mTc-HMPAO: a single dosis preparation for blood cell elements'labelling.
5th International Symposion on radiolabelled cellular blood elements. Viena, 1989.
8. Castelo-Branco C, Peñarrubia J, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Celades M, González-Merlo J. Osteocalcina, su utilidad como marcador de resorción ósea en pacientes con menopausia inicial.
Simposio Internacional sobre hormonodependencia. Barcelona, 1989.

9. Castelo-Branco C, Fusté P, Peñarrubia J, Centellas C, Pons F, Celades M, González-Merlo J. Menopausia quirúrgica inicial y marcadores de resorción ósea. Symposium Internacional REPRO-90. Barcelona, 1990.
10. Magriñá J, García A, Pons F, Moragas M, Roig E, Navarro-López F, Setoain J, Bosch X. Utility of ^{99m}Tc-RP-30 as a myocardial perfusion imaging agent. Comparison of long and short intervals between rest and stress injections. XI World Congress of Cardiology. Filipinas, 1990.
11. Muxí A, Fernández R, Bassa P, Minoves M, Moragas M, Pons F, Lomeña F, Catafau A, Herranz R, Setoain J. Immunoscintigraphy of colorectal carcinoma with BW 431/26 monoclonal antibody. Clinical results. European Association of Nuclear Medicine Congress-1990. Amsterdam, 1990.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights & Summary" de este Congreso.**
12. Muxí A, Moragas M, Bassa P, Fernández R, Minoves M, Pons F, García A, Lomeña F, Herranz R, Setoain J. Immunoscintigraphy of colorectal carcinoma with BW 431/26 monoclonal antibody. Clinical results. 5th Congress - World Federation of Nuclear Medicine & Biology. Montreal, 1990.
13. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Ribera F, Caballería J, Rodés J, Muñoz J. Reduced trabecular and cortical bone mass; and low bone formation rate in alcoholics. Seventh Annual General Meeting of British Society for Rheumatology. Londres, 1990.
14. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Ribera F, Caballería J, Rodés J, Muñoz J. Reduced trabecular and cortical bone mass; and low bone formation rate in alcoholics. Third International Symposium on Osteoporosis. Copenhagen, 1990.
15. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Ribera F, Caballería J, Rodés J, Muñoz J. Osteoporosis en el alcoholismo crónico. 1^{er} Symposium Internacional sobre Enfermedades Oseas Metabólicas. Girona, 1990.
16. González-Merlo J, Castelo-Branco C, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Palacio M. The effect of hormone replacement therapy on postmenopausal bone loss. XIII World Congress of Gynaecology & Obstetrics (FIGO). Singapur, 1991.
17. Peris P, Llena J, Guañabens N, Herranz R, Pons F, Monegal A, Brancós MA, Muñoz-Gómez J. Osteoporotic fracture of the sacrum. Eighth Annual General Meeting of the British Society for Rheumatology. Londres, 1991.
18. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Hernández ME, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. The effect of abstinence on bone mass in chronic alcoholism. Eighth Annual General Meeting of the British Society for Rheumatology. Londres, 1991.

19. Castelo-Branco C, Pons F, Fusté P, Martínez de Osaba MJ, Palacio M, González-Merlo J. Effectiveness of four hormone replacement therapy regimens as assessed in postmenopausal women by dual photon absorptiometry. European Association of Nuclear Medicine Congress 1991. Viena, 1991.
20. Muxí A, Pons F, Solá M, Bassa P, Herranz R, Setoain J. Radioimmunosintigraphy of colorectal carcinoma with a ^{99m}Tc -labelled anti-CEA monoclonal antibody (BW 432/26)
XIX ISOBM Meeting: From basic research in Oncology to clinical application with special reference to cancer in women. Siena, 1991.
21. Del Río L, Minoves M, García JR, Pons F, Bosch A, Carrascosa A. Evolution of bone mass in childhood and adolescence. Use of the bone densitometry.
1st. European Symposium on Pediatric Nuclear Medicine. IV Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1992.
22. Pons F, Font J, Bassa P, Vivancos J, Cervera R, Solá M, Ingelmo M, Setoain J. Bone mass in Systemic Lupus Erythematosus premenopausal women.
Third International Conference on Systemic Lupus Erythematosus. Londres, 1992.
23. Fernández MR, Solá M, Minoves M, Pons F, Riera E, Palacín A. Primeros resultados del estudio "in vitro" del anticuerpo monoclonal anti-CEA BW 431/26 en cáncer de colon.
XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear (ALASBIMN) y XVI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN). Madrid, 1992.
24. Callejas MA, Herranz R, Albort J, Pons F, Minoves M, García A. Rastreo corporal con Citrato de ^{67}Ga en el seguimiento del carcinoma broncopulmonar operado.
XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear (ALASBIMN) y XVI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN). Madrid, 1992.
25. Moragas M, Pavía J, Solá M, Ros D, Ginés P, Pons F, Píera C. Estudio gammagráfico de la función hepática con ^{99m}Tc -Galactosil-Neoglicolalbúmina (NGA).
XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear (ALASBIMN) y XVI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN). Madrid, 1992.
26. Fernández MR, Bassa P, García JR, Minoves M, Muxí A, Pons F. "In vitro" results anti-CEA monoclonal antibody BW 431/26 in colon carcinoma. Study of radiochemistry, immunoreactivity, specificity and pharmacokinetics.
European Association of Nuclear Medicine Congress 1992. Lisboa, 1992.
27. Del Río L, Carrascosa A, Pons F, Gussinyé M. Bone mineral content of the lumbar spine in mediterranean caucasian children. Correlation with grown parameters.
31st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE). Zaragoza, 1992.

28. Castelo-Branco C, Pons F, Iglesias X, González-Merlo J. Bone mineral mass in surgical postmenopausal women receiving hormonal replacement therapy as assessed by dual photon absorptiometry.
7th Congress of European Association of Gynaecologists and Obstetricians. Helsinki, 1992.
29. Pons F, Moyá F, Herranz R, Solá M, del Olmo JA, Setoain FJ, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Detection and quantitative analysis of joint inflammation with ^{99m}Tc-polyclonal human immunoglobulin G.
VI International Symposium on radiolabeled blood elements. Barcelona, 1992.
30. Muxí A, Pons F, Herranz R, Novell F, Fernández R, Filella X, García A, Setoain FJ, Solá M, Setoain J. Radioimmunosciintigraphy of colorectal carcinoma with a ¹¹¹In-labelled anti-TAG72 monoclonal antibody.
5th Annual Symposium Diagnostic and therapeutic applications of antibodies, peptides, and molecular recognition units in Nuclear Medicine. Florida (USA), 1993
31. Fernández MR, Riera E, Huguet M, Solá M, Bassa P, Muxí A, Pons F, García A. Study of HAMAS response following the administration of monoclonal antibody BW 431/26 for immunoscintigraphy.
5th Annual Symposium Diagnostic and therapeutic applications of antibodies, peptides, and molecular recognition units in Nuclear Medicine. Florida (USA), 1993
32. Fernández MR, Riera E, Solá M, Huguet M, Muxí A, Pons F. Kinetic study of human anti-mouse antibody serum levels response following the administration of monoclonal antibody BW 431/26 for immunoscintigraphy.
Euro-Immunoanalyse 93. Lion (Francia), 1993.
33. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Bone disease and deranged mineral metabolism in end stage liver disease.
XVIIIth ILAR Congress of Rheumatology. Barcelona, 1993.
34. Peris P, Parés A, Guañabens N, del Río L, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Abstinence from alcohol improves bone mass in chronic alcoholics.
XVIIIth ILAR Congress of Rheumatology. Barcelona, 1993.
35. Moyá F, Pons F, del Olmo JA, Suris X, Herranz R, Setoain J, Muñoz-Gómez J. Detection and quantitative analysis of joint inflammation with ^{99m}Tc-polyclonal human immunoglobulin G.
XVIIIth ILAR Congress of Rheumatology. Barcelona, 1993.
36. Guañabens N, Pons F, Font J, Solá M, Suris X, Setoain J, Muñoz-Gómez J. Bone mass assessment in premenopausal women on long-term steroid therapy.
XVIIIth ILAR Congress of Rheumatology. Barcelona, 1993.

37. Gratacós J, Collado A, Peris P, Pons F, Martínez MJ, Sanmartí R, Muñoz-Gómez J. Prevalence of osteoporosis in AS: Relationship with bone remodeling and disease activity.
XVIIIth ILAR Congress of Rheumatology. Barcelona, 1993.
38. Moragas M, Huguet M, Pavia J, Ros D, Ginés P, Pons F, Solá M, Setoain J. Scintigraphic study of hepatic function with ^{99m}Tc -Galactosyl-Neoglycoalbumin.
European Association of Nuclear Medicine Congress 1993. Lausanne (Suiza), 1993.
39. Pons F, Muxí A, Huguet M, Herranz R, Novell F, Fernández R, Trías M, Setoain J. Immunoscintigraphy with a ^{111}In Labelled anti-TAG72 monoclonal antibody in colorectal carcinoma.
European Association of Nuclear Medicine Congress 1993. Lausanne (Suiza), 1993.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
40. Novell F, Muxí A, Huguet M, Herranz R, Pons F, Fernández R, Trías M, Setoain J. Preliminary results of radioimmunoguided surgery in patients with colorectal carcinoma.
4th World Congress International Gastro-Surgical Club. Madrid, 1993.
41. Huguet M, Muxí A, Pons F, Herranz R, Novell F, Fernández R, Trías M, Setoain J. Immunoscintigraphy in colorectal carcinoma with an ^{111}In labelled anti-TAG72 monoclonal antibody.
4th World Congress International Gastro-Surgical Club. Madrid, 1993.
42. Herranz R, García A, Conill C, Alcover A, Grau JJ, Pons F, Setoain J. Tratamiento del dolor óseo metastásico con cloruro de ^{89}Sr (Metastron).
1st International Congress for Palliative Care. Madrid, 1994.
43. Huguet M, Herranz R, Lejárcegui JA, Muxí A, Pons F, Fernández MR, Setoain J. Resultados preliminares de la inmunogammagrafía en el carcinoma de ovario con el anticuerpo monoclonal CYT-103- ^{111}In .
I Congreso Internacional de actualización oncológica: Cáncer ginecológico. Valladolid, 1994.
44. Pons F, Sanmartí R, Huguet M, Collado A, Herranz R, Martínez A, Gratacós J, Muñoz-Gómez J, Setoain J. ^{99m}Tc -Policlonal human immunoglobulin G scintigraphy in active synovitis. Relationship with clinical and biological parameters of inflammation.
European Association of Nuclear Medicine Congress 1994 . Düsseldorf (Alemania), 1994.
45. Puig J, Díaz M, Fernández F, Moruno R, Pons F, Tejeiro J. A study of reproducibility and linearity compared for different densitometers.
1994 Bath Conference on osteoporosis and bone mineral measurement. Bath (Inglaterra), 1994.

46. Herranz R, García A, Conill C, Alcover A, Pons F, Huguet M, Lomeña F, Setoain J. Treatment of painful osseous metastasis with Strontium-89. 6th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Sidney (Australia), 1994.
47. Moragas M, Pavía J, Ros D, García A, Pons F, Huguet M, Setoain FJ, Setoain J. In vivo hepatic imaging with Tc99m-Galactosyl-Neoglycoalbumin in normal and cirrhotic subjects. 6th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Sidney (Australia), 1994.
* **Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
48. Sanmartí R, Collado A, Pons F, Herranz R, Martínez A, Gratacós J, Muñoz-Gómez J, Setoain J. 99mTc-policlonal human immunoglobulin G (HIG) scintigraphy in rheumatoid arthritis. Relationship with clinical and biological parameters of inflammation. 58th National Scientific Meeting of the American College of Rheumatology. 29th National Scientific Meeting of the Association of Rheumatology Health Professionals. Minneapolis (USA), 1994.
49. Herranz R, Verger E, García A, Conill C, Pons F, Alcover J, Vidal S, Daniels M, Lomeña F, Setoain J. Tratamiento del dolor óseo metastásico con Estroncio-89. XIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear. Salvador, Bahía (Brasil), 1995.
50. Pons F, Font J, Peris P, Guañabens N, Vidal S, Cervera R, Muñoz-Gómez J, Setoain J, Ingelmo M. Bone mineral density in premenopausal patients with SLE: relationship to steroid therapy. Fourth International Conference on Systemic Lupus Erythematosus. Jerusalem (Israel), 1995.
51. Pons F, Muxí A, Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Novell F, Trías M, Herranz R. Immunoscintigraphy with anti-CEA and anti-TAG 72 monoclonal antibodies in colorectal carcinoma. Course on Nuclear Oncology. Johns Hopkins Medical Institutions. Baltimore (USA), 1995.
52. Herranz R, Pons F, García A, Conill C, Verger E, Alcover A, Setoain FJ, Lomeña F, Setoain J. Results of treatment of painful bone metastasis with Strontium-89. Course on Nuclear Oncology. Johns Hopkins Medical Institutions. Baltimore (USA), 1995.
53. Fernández MR, Vila J, Queralt J, Setoain FJ, Vidal-Sicart S, Puignero V, Pons F. "In vitro" and "in vivo" binding mechanism of labeled HIG to cell wall protein-A in the scintigraphic detection of infection. ISORBE. 7th International Symposium on radiolabeled blood elements. New Haven (USA), 1995.
54. Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Herranz R, Pons F, Lomeña F, García A, Setoain J. Comparative study of Ga-67 and Computed Tomography in Lymphoma follow-up. European Association of Nuclear Medicine Congress 1995. Bruselas, 1995.

55. Alvarez L, Pons F, Peris P, Herranz R, Guañabens N, Monegal A, Pueyo R, Bedini JL, Deulofeu R, Martínez de Osaba MJ, Ballesta AM. Biochemical and scintigraphic assessment of Paget's bone disease.
VI International Congress on Automation and New Technology in Clinical Laboratory. XI International Conference on Computing in Clinical Laboratories. XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular. Barcelona, 1995.
 56. Herranz R, Verger E, García A, Conill C, Pons F, Alcover J, Vidal S, Daniels M, Lomeña F, Setoain J. Tratamiento del dolor óseo metastásico con Estroncio-89.
IV Congress of the European Association for palliative care. I Congreso de la Sociedad Española de cuidados paliativos. Barcelona, 1995.
 57. Pons F, Herranz R, García A, Conill C, Verger E, Alcover A, Vidal-Sicart S, Lomeña F, Setoain J. Results of treatment of painful bone metastases with Strontium-89.
II International Congress of Nuclear Oncology. Estambul, 1996.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
 58. Muxí A, Setoain FJ, Pons F, Herranz R, Vidal-Sicart S, Fuster D, Lomeña F, Setoain J. ⁶⁷Ga scintigraphy in the evaluation of lymphoma patients after therapy.
II International Congress of Nuclear Oncology. Estambul, 1996.
 59. Torregrosa JV, Montesinos M, Campistol JM, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Torres A. Evolution of bone mineral density after renal transplantation. Have the vitamin-D receptor alleles usefulness in its prediction?
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
 60. Pons F, Del Río L. Are lumbar spine measurements of bone mass sufficient to assess risk of osteoporosis at the menopause?
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
 61. Del Río L, Carrascosa A, Pons F. Influence of physical activity on bone mass peak during childhood and adolescence.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
 62. Alvarez L, Pons F, Peris P, Herranz R, Guañabens N, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Martínez de Osaba MJ, Ballesta AM. Quantitative scintigraphy and biochemical study of Paget's disease.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
 63. Guañabens N, Parés A, Monegal A, Peris P, Pons F, Alvarez L, Martínez de Osaba MJ, Roca M, Rodés J. Cyclical etidronate versus sodium fluoride for treatment of osteoporosis in primary biliary cirrhosis. Preliminary results after two years.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
 64. Peris P, Parés A, Guañabens N, Monegal A, Pons F, Alvarez L, Rodés J, Muñoz-Gómez J. The effect of nutrition on alcoholic osteoporosis.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
-

65. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis and mineral metabolism disorders in liver transplant (OLT) patients.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
66. Torregrosa JV, Montesinos M, Campistol JM, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Oppenheimer F. Evolution of bone mineral density after renal transplantation. Long-term follow-up.
1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
67. Figueras F, Castelo C, Martínez de Osaba, Pons F, Fortuny A, Vanrell JA. Gonadotrophin-releasing hormone analogue plus oral contraceptive in woman with severe hirsutism.
4th Congress of the European Society of Contraception. Barcelona, 1996.
68. Alvarez L, Bedini JL, Deulofeu R, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Guañabens N, Ballesta AM. Biochemical and scintigraphy assessment of Paget's bone disease.
XVI International Congress of Clinical Chemistry. Londres, 1996.
69. Pons F, Herranz R, García A, Conill C, Verger E, Alcover A, Vidal-Sicart S, Lomeña F, Setoain J. Results of treatment of painful bone metastases with Strontium-89.
European Association of Nuclear Medicine Congress 1996. Copenhagen, 1996.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
70. Pons F, Del Río L, Setoain FJ, Fuster D, Setoain J. Are lumbar spine measurements of bone mass enough in assessing osteoporosis risk at the menopause?
European Association of Nuclear Medicine Congress 1996. Copenhagen, 1996.
71. Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuan A, Pons F, Vanrell JA. Evolution of the effect of hormonal replacement therapy in bone mineral density in postmenopausal women.
8th International Congress on the Menopause. Sydney (Australia), 1996.
72. Castelo-Branco C, Sanjuan A, Figueras F, Pons F, Vanrell JA. Bone mineral density in spontaneous and surgically postmenopausal women receiving hormonal replacement therapy.
8th International Congress on the Menopause. Sydney (Australia), 1996.
73. Fernández MR, Fuster D, Plancha C, Filella J, Ñolina R, Ballesta A, Pons F, Setoain J. Interference of HAMAS in the "in vitro" clinical diagnosis.
VI International Symposium on Biology and Clinical Usefulness of Tumor Markers. Barcelona, 1997.
74. Figueras F, Castelo-Branco C, Sanjuan A, Pons F, Vanrell JA. Diferente efecto del tratamiento hormonal substitutivo sobre la masa ósea según el momento de inicio.
II Symposium Internacional de Ginecología Endocrinológica y Menopausia. Madrid, 1997.

75. Figueras F, Castelo-Branco C, Sanjuan A, Pons F, Vanrell JA. Tratamiento hormonal substitutivo a largo plazo y evolución de la masa ósea: estudio prospectivo a 5 años. II Symposium Internacional de Ginecología Endocrinológica y Menopausia. Madrid, 1997.
76. Sanjuan A, Castelo-Branco C, Figueras F, Vicente J, Pons F, Vanrell JA. Tratamiento hormonal substitutivo con tibolona y evolución de la masa ósea: estudio prospectivo. II Symposium Internacional de Ginecología Endocrinológica y Menopausia. Madrid, 1997.
77. Torregrosa JV, Palomar MR, Sabater L, Pons F, Llovera J, Ventura PJ, Quintó LI, Fernández-Cruz L. Utilidad de la gammagrafía-mibi en el diagnóstico del hiperparatiroidismo. II Simposio Internacional sobre avances en osteodistrofia renal. Oviedo, 1997.
78. Sanjuan A, Castelo-Branco C, Figueras C, Pons F, Vanrell JA. Superior efficacy of continuous combined oral estrogen-progestogen on postmenopausal bone loss. XV FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics. Copenhagen, 1997.
79. Fernandez MR, Fuster D, Plancha C, Filella J, Ballesta A, Pons F, Setoain J. Interference of HAMAs in in vitro clinical diagnosis. 8th ISORBE Congress. International Society of Radiolabelled Blood Elements. Roma, 1997.
80. Fernández MR, Setoain FJ, Vidal-Sicart S, Palacín A, Queralt J, Pons F, Setoain J. Radiochemistry, immunoreactivity and pharmacokinetic study of the labeling of proteins with ¹¹¹In. 10th International Symposium on Radiopharmacology. Genoa (Italia), 1997.
81. Solá M, Del Río L, Pons F, Estrada D, Sampietro L, Setoain J, Granados A. Patterns of use of bone mineral density measurements in Catalonia. Are there variations in use? 13th International Meeting of the International Society of Technology Assessment in Health Care. Barcelona, 1997.
82. Herranz R, Pons F, García A, Vidal-Sicart S, Conill C, Grau JJ, Alcover J, Fuster D, Setoain J. Retreatment with Sr-89 for palliation of pain from bone metastases in prostate and breast carcinoma. European Nuclear Medicine Congress 1997. Glasgow, 1997.
83. Vidal-Sicart S, Muxí A, Pons F, Herranz R, Laterza C, Novell F, Trías M, Setoain J. Radioimmunoguided surgery of colorectal carcinoma with a ¹¹¹In labelled anti-TAG72 monoclonal antibody. European Nuclear Medicine Congress 1997. Glasgow, 1997.
84. Fuster D, Lomeña F, Torregrosa JV, Setoain FJ, Campistol JM, Pons F, Oppenheimer F, Setoain J. Gammagrafía con plaquetas-In111 en el síndrome febril de pacientes trasplantados con injerto renal no funcionante. International Course of Advances in Transplantation. Barcelona, 1997.

85. Herranz R, Pons F, Vidal S, Conill C, Alcover J, Fuster D, Setoain J. Reinyección de Estroncio-89 para el tratamiento del dolor óseo metastásico. XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear. Lima (Perú), 1997.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
86. Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuán A, Pons F, Vanrell JA. Bone mineral density in spontaneous and surgical postmenopausal women receiving hormonal replacement therapy: a five years prospective study. 8th Annual Meeting of the North American Menopause Society. Boston (USA), 1997.
87. Sanjuan A, Castelo-Branco C, Figueras F, Vicente J, Pons F, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment with tibolone or with combined continuous hormonal treatment and bone loss: a prospective study. The first Amsterdam Menopause Symposium. Amsterdam, 1998.
88. Vicente J, Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuan A, Pons F, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment with tibolone and bone loss: a prospective study. The first Amsterdam Menopause Symposium. Amsterdam, 1998.
89. Gómez A, Sanmartí R, Salvador G, Ros I, Pons F, Cañeta JD, Collado A, Muñoz-Gómez J. Low prevalence of synovitis in the fourth left metacarpophalangeal joint in Rheumatoid Arthritis: a clinical and scintigraphic study. XVth Annual General Meeting of the British Society for Rheumatology. Brighton 1998.
90. Alvarez L, Guañabens N, Jo J, Pares A, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Caballería L, Salvador G, Peris P, Rodes J, Ballesta AM. Collagen I $\alpha 1$ Sp1 polymorphism and bone mass in primary biliary cirrhosis. VII International Congress on Automation and New Technology in Clinical Laboratory. Santiago de Compostela, 1998.
91. Fernández MR, Vazquez A, Pons F, Setoain J. Proteins and peptides labeled with Tc99m by a direct method. A radiochemical study. 12th Meeting of the International research group in Immunoscintigraphy and Immunotherapy. Barcelona, 1998.
92. Vidal-Sicart S, Pons F, Herranz R, Piulachs J, Palou J, Castel T, Setoain J. Lymphoscintigraphy and gamma probe detection of the sentinel lymph node in malignant melanoma patients. 7th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Berlin, 1998.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
93. Pons F, Herranz R, Laterza C, Muñoz M, Vidal-Sicart S, Pavía J, Palacín A, Estapé J, Setoain J. ^{99m}Tc -MIBI uptake as a prognostic factor for response to chemotherapy in advanced breast cancer. 7th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Berlin, 1998.
-

94. Pons F, Herranz R, Vidal-Sicart S, Pavía J, Alvarez L, Peris P, Guañabens N, Monegal A, Fuster D, Setoain J. Quantitative evaluation of bone scintigraphy in the assessment of Paget's disease activity.
7th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Berlin, 1998.
95. Castelo-Branco, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Casals E, Vanrell JA. Coadjuvant use of ossein-hydroxyapatite compound in subjects on hormone replacement therapy for prevention of postmenopausal bone loss.
European Congress on Osteoporosis. Berlin, 1998.
96. Vicente J, Castelo-Branco, Sanjuan A, Figueras F, Pons F, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment with Tibolone and bone loss: a prospective study during three years.
European Congress on Osteoporosis. Berlin, 1998.
97. Sanjuan A, Castelo-Branco, Vicente J, Figueras F, Pons F, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment and bone lossers: a prospective study.
European Congress on Osteoporosis. Berlin, 1998.
98. Castelo-Branco, Pons F, Vanrell JA. Prevention of postmenopausal-related bone loss with ossein hydroxyapatite compound in healthy subjects who did not wish to use hormone replacement therapy: results of a two year prospective trial.
European Congress on Osteoporosis. Berlin, 1998.
99. Torregrosa JV, Canalejo A Pons F, Almaden Y, Rodríguez M. MIBI scintigraphy and cell cycle in secondary hyperparathyroidism.
Second Joint Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research and the International Bone and Mineral Society. San Francisco, 1998.
100. Alvarez L, Guañabens N, Parés A, Jo J, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Caballería L, Salvador G, Peris P, Ballesta AM, Rodés J. Collagen I alfa1 Sp1 polymorphism and bone mass in primary biliary cirrhosis.
Second Joint Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research and the International Bone and Mineral Society. San Francisco, 1998.
101. Torregrosa JV, Pons F, Gilabert R, Campistol JM, Oppenheimer F. Treatment of severe hyperparathyroidism after renal transplantation with oral pulses of calcitriol.
XXXVI Congress of the ERA-EDTA European Renal Association. Madrid, 1999.
102. Sanjuan A, Castelo-Branco C, Figueras F, Vicente JJ, Pons F, Gómez X, Basconi V, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment with tibolone or with combined continuous hormonal treatment and bone loss: a prospective study.
9th International Menopause Society World Congress on the Menopause. Yokohama (Japan), 1999.

-
103. Vicente JJ, Castelo-Branco C, Sanjuan A, Figueras F, Pons F, Gómez X, Basconi V, Vanrell JA. Hormonal replacement treatment with tibolone compared with combined continuous estro-progestagen replacement treatment and lipid profile. Menopause. Yokohama (Japan), 1999.
 104. Castelo-Branco C, Sanjuan A, Vicente JJ, Pons F, Casals E, Figueras F, Durán M, Vanrell JA. Place of androgens in hormonal replacement treatment. A comparative study including estrogens, androgens and tibolone. Menopause. Yokohama (Japan), 1999.
 105. Alvarez L, Guañabens N, Parés A, Oriola J, Jo J, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Caballería L, Salvador G, Peris P, Ballesta AM, Rodés J. Relationship between collagen SP1 polymorphism and bone mass in primary biliary cirrhosis. 26th European Symposium on Calcified Tissues. Maastricht (The Netherlands), 1999.
 106. Piulachs J, Vidal S, Pons F, Palou J, Castel T, Herranz R. Assessment and aplicability of lymphoscintigraphy and a hand-held detection probe in identifying the sentinel lymph node in malignant melanoma. 1st International Congress on the sentinel node in diagnosis and treatment of cancer. Amsterdam, 1999.
 107. Vidal S, Zanón G, Pons F, Torner A, Pahisa J, Iglesias X, Herranz R. Sentinel lymph node detection in breast cancer patients. 1st International Congress on the sentinel node in diagnosis and treatment of cancer. Amsterdam, 1999.
 108. Vidal S, Pons F, Piulachs J, Rull R, Palou J, Castel T, Herranz R. Assessment and aplicability of lymphoscintigraphy and a hand-held detection probe in the sentinel lymph node approachment in malignant melanoma. Congress of the European Association of Nuclear Medicine 1999. Barcelona, 1999.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
 109. Fuster D, Serra M, Pons F, Xaubet A, Pavía J, Setoain FJ, Viñolas N, Luburich P, Mallofré C, Canalís E, Herranz R. ^{99m}Tc-Tetrofosmin thoracic scintigraphy in the diagnosis of non-small-cell lung neoplasm with elective surgery. Comparison with computed tomography findings. Congress of the European Association of Nuclear Medicine 1999. Barcelona, 1999.
 110. Laterza C, Pons F, Setoain FJ, Mateos JJ, Martín F, Muxí A, Herranz R. Immunoscintigraphy in the detection of recurrent colorectal cancer in patients with rising serum CEA levels. Congress of the European Association of Nuclear Medicine 1999. Barcelona, 1999.
 111. Pons F, Alvarez L, Vidal S, Guañabens N, Setoain FJ, Monegal A, Peris P, Mateos JJ, Martín F, Herranz R. Bone scintigraphy to assess the response to tiludronate treatment in patients with Paget's disease. Congress of the European Association of Nuclear Medicine 1999. Barcelona, 1999.
-

112. Fuster D, Pons F, Torregrosa JV, Laterza C, Mateos JJ, Martín F, Vidal S, Herranz R. ^{99m}Tc-MIBI scintigraphy and cell cycle in secondary hyperparathyroidism. Congress of the European Association of Nuclear Medicine 1999. Barcelona, 1999.
113. Vidal S, Pons F, Torner A, Pahisa J, Zanón G, Iglesias X, Herranz R. Sentinel node detection in breast cancer patients. I Joint Meeting ASEICA-SEOM. Sitges (Barcelona), 1999.
114. Vidal S, Pons F, Piulachs J, Castel T, Palou J, Herranz R. Validity and aplicability of lymphoscintigrphy and a gamma probe in identification of sentinel lymph node in malignant melanoma. I Joint Meeting ASEICA-SEOM. Sitges (Barcelona), 1999.
115. Castro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I. Bone mineral density in adolescents with short-term course anorexia nervosa. 4th London International Conference on Eating Disorders. London, 1999.
116. Castro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I, Toro J. Reversibility of decreased bone mineral density in adolescent anorexia nervosa. 6th General Meeting of the European Council on Eating Disorders. Stockholm, 1999.
117. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Ordi J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis and hormonal disorders after liver transplantation. A three-yearprospective study. Transplant Bone Disease Meeting. Barcelona, 2000.
118. Guañabens N, Alvarez L, Peris P, Vidal S, Ros I, Bedini J, Deulofeu R, Pons F, Muñoz-Gómez J, Ballesta A. The use of biochemical markers of bone turnover for assessing response to tiludronate in Paget's disease. Twenty-second Annual meeting of the American Society for Bone and Mineral Research. Toronto, 2000.
119. Mateos JJ, Vidal-Sicart S, Zanón G, Pahisa J, Fuster D, Martín F, Ortega M, Pons F. Sentinel lymph node biopsy in breast cancer patients: intradermal versus peritumoral radiocolloid injection. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. París, 2000.
120. Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Martín F, Mateos JJ, Lejárcegui AJ, Mateos JJ, Pons F. Sentinel lymph node identification in vulvar malignancies. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. París, 2000.
121. Pons F, Vidal-Sicart S, Martín F, Mateos JJ, Puig S, Rull R, Palou J, Vilalta A, Castel T. Lymphoscintigraphy and a hand-held detecting probe in the sentinel lymph node approachment in Malignant Melanoma. Overall results after 2 years. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. París, 2000.

122. Vidal-Sicart S, Puig S, Martín F, Mateos JJ, Rull R, Vilalta A, Palou J, Castel T, Pons F. Sentinel lymph node identification in Malignant Melanoma patients. First results with RT-PCR.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. París, 2000.
123. Mateos JJ, Martín F, Lomeña F, Vidal-Sicart S, Fuster D, Pavía J, Piera C, Ortega M, Pons F. Usefulness of ^{99m}TcMAA perfusion lung scintigraphy in hepatopulmonary syndrome.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. París, 2000.
124. Vidal-Sicart S, Martín F, Martí R, Puig S, Rull R, Palou J, Vilalta A, Castel T, Pons F. Lymphoscintigraphy and a hand-held gamma probe in the sentinel lymph node identification in malignant melanoma. Results after 2 years.
Sentinel Node 2000. Santa Monica, USA, 2000.
125. Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Martín F, Ortega M, Lejárcegui AJ, Mateos D, Pons F. Sentinel node concept in vulvar malignancies.
Sentinel Node 2000. Santa Monica, USA, 2000.
126. Guañabens N, Alvarez L, Peris P, Ros I, Vidal S, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J. Utilidad de los marcadores de remodelado óseo en la valoración del efecto del tratamiento con tiludronato en la enfermedad de Paget.
V Congreso Iberoamericano SIBOMM. Buenos Aires, 2000.
127. Muxí A, Magriñá J, Martín F, Josa M, Fuster D, Bosch X, Setoain FJ, Pérez-Villa F, Pavía J, Pons F. ^{99m}Tc-Tetrofosmin and ^{123I}-MIBG scintigraphy in the assessment of transmyocardial laser revascularization.
5th International Conference of Nuclear Cardiology. Viena, 2001.
128. Lomeña F, Navarro V, Mateos JJ, Gasto C, Pavía J, Pons F, Marcos T. Regional cerebral blood flow SPECT imaging in elderly late-onset major depression.
48th Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine. Toronto, 2001.
129. Casas F, Ferrer F, Toscas I, Fernández J, Pons F, Valls A, Biete A. Preliminary report of the decrease of bone mass in patients with local advanced prostate cancer treated by hormonal manipulation and radiotherapy.
The European Cancer Conference. Bruselas, 2001.
130. Setoain FJ, Lomeña F, Arroyo S, Pareto D, Pavía J, Catafau A, Rumià J, Martín F, Ortega M, Pons F. Validation of intracarotid amobarbital test with HMPAO brain SPECT.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
131. Lomeña F, Mateos JJ, Velasco M, Horcajada JP, Piera C, Ortega M, Martín F, Pons F, Mensa J. ¹¹¹In-Labelled leukocyte scan in acute prostatitis.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.

132. Pons F, Vidal-Sicart S, Martín F, Ortega M, Mateos JJ, Fuster D, Setoain FJ, Muxí A, Lomeña F. Mistakes in detecting the sentinell lymph node. Who is responsible for them?.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
133. Martín F, Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Ortega M, Mateos JJ, Lejárcegui JA, Pons F. Sentinel lymph node identification in vulvar squamous cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
134. Martín F, Lomeña F, Navarro V, Mateos JJ, Gasto C, Pavía J, Ortega M, Pons F, Marcos T. Cerebral blood flow SPECT in elderly late-onset major depressive disorder, preliminary results.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
135. Fuster D, Ybarra J, Ortega M, Martín F, Martínez-Osaba MJ, Torregrosa JV, Setoain FJ, Fuertes S, Pons F. Double-phase parathyroid 99mTc-MIBI uptake correlates with serum ipth levels in uraemic patients.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
136. Fuster D, Viñolas N, Mallafre C, Falcón C, Martín F, Setoain FJ, Ortega M, Pavía J, Pons F. Quantified 99mTc-Tetrofosmin SPECT in predicting chemotherapeutic response in non-small-cell-lung cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Nápoles 2001.
137. Lomeña F, Navarro V, Mateos JJ, Martín F, Ortega ML, Pavía J, Pons F, Gastó C, Marcos T. Regional cerebral blood flow in acute depression and in remission of elderly major depressed patients: a 12-month follow-up SPECT study.
49th Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine. Los Angeles, 2002.
138. Ortega M, Setoain X, Mateos JJ, Martín F, Bladé I, Tomñas X, Fuertes S, Fuster D, Pons F. Diagnosis of múltiple myeloma using 99m-Tc-MIBI scintigraphy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
139. Fuster D, Martín F, Maurel J, Muxí A, Setoain X, Ortega ML, Fuertes S, Paredes P, Pons F. Immunoscintigraphy with the IMMU-4 99m Tc Fab' anticea in the detection of recurrent colorectal cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
140. Pons F, Vidal-Sicart S, Puig S, Ortega M, Martín F, Vilalta A, Rull R, Palou J, Castel T. Detection of occult metastases in the sentinel lymph node by reverse transcriptasepolymerase chain reaction (RT-PCR) in early-stage melanoma patients.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
141. Vidal-Sicart S, Ortega M, Martín F, Rull R, Vilalta A, Cuéllar F, Palou J, Castel T, Pons F. Sentinel lymph node detection in patients with head and neck malignant melanoma.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
-

142. Vidal-Sicart S, Ortega M, Zanón G, Martín F, Pahisa J, Velasco M, Santamaría G, Fernández PL, Pons F. Sentinel lymph node identification in breast cancer patients. Experience in 200 cases.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
143. Ortega M, Vidal-Sicart S, Zanón G, Martín F, Santamaría G, Velasco M, Fuertes S, Pahisa J, Pons F. Sentinel lymph node identification in breast cancer: which injection method should be used?.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
144. Fuster D, Martín F, Maurel J, Farrús B, Setoain X, Bernà L, Pons F. Metastatic bone-pain relief in different tumour type using Samarium-153. Preliminary results.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
145. Pons F, Martín F, Sanmartí R, Ortega M, Gómez A, Fuertes S, Setoain X, Fuster D, Lomeña F. ^{99m}Tc-Human Immunoglobulin G (HIG) scintigraphy before and after treatment in patients with rheumatoid arthritis.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena 2002.
146. Ortega M, Lomeña F, Navarro V, Mateos JJ, Fuertes S, Martín F, Pavía J, Pons F, Gastó C, Marcos T. Flujo sanguíneo cerebral regional en pacientes con depresión mayor senil en fase aguda y en remisión.
IX Reunión Franco Española de Medicina Nuclear – XIV Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2002.
147. Vidal-Sicart S, Ortega M, Rull R, Vilalta A, Palou J, Puig S, Malveyh J, Castel T, Pons F. Sentinel lymph node detection in patients with head and neck malignant melanoma.
Sentinel Node 2002. Yokohama, Japón, 2002.
148. Vidal-Sicart S, Ortega M, Zanón G, Pahisa J, Velasco M, Santamaría G, Fernández PL, Pons F. Sentinel lymph node identification in breast cancer patients. Experience in 200 cases.
Sentinel Node 2002. Yokohama, Japón, 2002.
149. Segur JM, Maculé F, Casals FJ, Vidal-Sicart S, Domingo A, Lasurt S, Farinas O, Pomés J, Vilalta C, Retana PF, Alonso A, Pons F, Suso S. Revision total knee arthroplasty. Protocol of freeze dried bone grafting with platelet derived growth factors and follow-up by means of bone scintigraphy and densitometry.
11 th International Conference on Tissue Banking and EATB Annual Meeting. Suza, Bratislava, Slovak Republic, 2002.
150. Tomás X, Pomés J, Pons F, García AI, Bargalló N, Mercadert J, Pujol T, Berenguer J. Temporomandibular joint: relationship between MRI evidence of thickening of the insertion of the lateral pterygoid muscle and the presence of disk displacement.
IX Annual Meeting of the European Society of Musculoskeletal Radiology. Valencia, 2002.

151. Vidal-Sicart S, Fuentes S, Ortega M, Rull R, Vilalta A, Castel T, Pons F. Is the identification of in transit sentinel lymph nodes in malignant melanoma patients really necessary?
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
152. Fuertes S, Martín F, Fuster D, Paredes P, Luburich P, Agustí C, Hernández L, Ortega M, Setoain X, Ruíz A, Pons F. Usefulness of ^{99m}Tc depreotide for differential diagnosis of solitary pulmonary nodule. Preliminary results.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
153. Mateos JJ, Lomeña F, Valldeoriola F, Martí MJ, Fuertes S, Paredes P, Setoain X, Tolosa E, Pons F. Dopamine transporter density using [¹²³I]FP-CIT, in patients with clinically uncertain parkinsonism.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
154. Fuster D, Vidal-Sicart S, Alcover J, Martín F, Pons F. Usefulness of strontium-89 chloride in pain palliation of patients with prostate cancer and active bone metastases.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
155. Fuertes S, Vidal-Sicart S, Ortega M, Pahisa J, Tormé A, Pons F. Sentinel lymph node identification in cervical cancer. Preliminary results.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
156. Vidal-Sicart S, Fuertes S, Puig-Tintoré LM, Ortega M, Lejárcegui JA, Ordi J, Pons F. Sentinel lymph node identification in vulvar squamous cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Amsterdam, 2003.
157. Milinkovic A, Martinez E, Vidal S, Blanco JL, Lonca M, García F, Fernandez J, Cruceta A, Leon A, Laguno M, Mallolas J, Arnaiz JA, Pons F, Gatell JM. Impact of structured therapy interruption on body composition of chronically HIV-infected patients: preliminary 1-year results.
5th International Workshop on Adverse Drug Reactions and Lipodystrophy in HIV. Paris, 2003.
158. Muxí A, Paredes P, Ortín J, Díaz E, Fuertes S, Ortega ML, Duch J, Mont L, Pons F. Left Ventricular function and phase análisis with equilibrium radionuclide angiography in patients with biventricular pacemaker.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
159. Setoain X, Bargalló N, Crespo C, Donaire A, Lomeña F, Ros D, Paredes P, Fuertes S, Pons F. Usefulness of subtraction ictal SPECT coregistered to MRI (SISCOM) in extratemporal epilepsy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
160. Fuster D, Paredes P, Setoain X, Halperin I, Fuertes S, Ortín J, Muxí A, Pons F. Indium-111 Octreotide scintigraphy is more accurate than computed tomography for gastroenteropancreatic neuroendocrine tumor staging.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.

161. Paredes P, Setoain X, Carreño M, Crespo C, Pavía J, Rumià J, Fuertes S, Ortín J, Lomeña F, Pons F. Ictal SPECT, interictal SPECT and Mri in five patients with Rasmussen encephalitis.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
162. Fuster D, Ybarra J, Torregrosa JV, Moreno A, Valveny N, Fuertes S, Paredes P, Ortín J, Duch J, Pons F. Effect of intravenous calcitriol pulse therapy on parathyroid gland, measured by double-phase ^{99m}Tc-sestamibi scintigraphy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
163. Paredes P, Vidal-Sicart S, Fuertes S, Ortín J, Zanón G, Pahisa J, Santamaría G, Velasco M, Fernández PL, Pons F. Visualization of inner mammary chain nodes after sentinel node approach in breast cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
164. Vidal-Sicart S, Paredes P, Ortín J, Zanón G, Pahisa J, Santamaría G, Velasco M, Fernández PL, Pons F. Visualización of inner mammary chain nodes after sentinel node approach in breast cancer.
4th Biennial International Sentinel Node Congress. Los Angeles, USA, 2004.
165. Vidal-Sicart S, Ortín J, Paredes P, Fuertes S, Ortega M, Rull R, Vilalta A, Castel T, Pons F. Identification of in transit sentinel lymph nodes in malignant melanoma patients.
4th Biennial International Sentinel Node Congress. Los Angeles, USA, 2004.
166. Alvarez L, Peris P, Guañabens N, Vidal S, Solberg H, Cloos P, Monegal A, Bedini J, Pons F, Ballesta A. Different responses of bone turnover markers to bisphosphonate therapy in Pagetic patients with skull involvement.
XXVI Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research. Seattle, Washington, USA, 2004.
167. Peris P, Alvarez L, Vidal S, Monegal A, Martínez A, Moll C, Solberg H, Cloos PAC, Pons F, Bedini J, Guañabens N. Effect of biphosphonate treatment in pagetic patients with skull involvement.
2nd Joint Meeting of the European Calcified Tissue Society and the International Bone and Mineral Society. Geneva, Switzerland, 2005.
168. Ortín-Pérez J, Fuster D, Torregrosa J, Rodríguez D, Setoain F, Paredes P, Duch J, Lomeña F, Pons F. Management of fever of unknown origin with ¹¹¹In-Oxine labelled platelet in a large population of hemodiálisis patients.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.
169. Fuster D, Maurel J, Ayuso J, Paredes P, Castells A, Fuster J, Setoain X, Lomeña F, Pons F. Usefulness of combined positron emission tomography and computed tomography in isolated liver metastases from colorectal cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.

-
170. Fuster D, Ybarra J, Ortín J, Gilabert R, Setoain X, Paredes P, Duch J, Torregrosa J, Pons F. Role of preoperative imaging using ^{99m}Tc-MIBI and neck ultrasound in renal hyperparathyroidism patients candidate for subtotal parathyroidectomy. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.
171. Ortín-Pérez J, Ortega M, Vidal-Sicart S, Vilalta A, Rull R, Paredes P, Duch J, Pons F, Rodríguez-Baeza A. Sentinel node in head and neck malignant melanomas. Variations from the classical anatomic drainage patterns. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.
172. Ortín-Pérez J, Vidal-Sicart S, Paredes P, Zanón G, Pahisa J, Fernández P, Velasco M, Santamaría G, Duch J, Pons F. Impact of inner mammary chain nodes after sentinel node approach in breast cancer. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.
173. Lomeña FJ, Mateos JJ, Parellada E, Font M, Fernández-Egea E, Pavía J, Prats A, Ros D, Pons F, Bernardo M. Striatal dopamine transporter binding assessed with [¹²³]FP-CIT SPECT in first-episode schizophrenic patients before and after antipsychotic treatment. 53rd Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine. San Diego, California, 2006.
174. Fuertes S, Setoain X, López-Guillermo A, Lomeña F, Fuster D, Ortín J, Pons F. The value of Positron Emission Tomography (PET/CT) in staging of diffuse large B-cell lymphoma. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
175. Duch J, Vidal-Sicart S, Ortega M, Zanón G, Caparrós X, Solsona J, Vernet M, Martínez-Miralles E, Pons F. Sentinel lymph node identification in high risk ductal carcinoma in situ. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
176. Mateos J, Lomeña F, Parellada E, Fernandez-Egea E, Pavía J, Prats A, Bernardo M, Pons F. Striatal Dopamine Transporter decrease could be an illness trait of schizophrenia: could Datscan® predict which patients will develop parkinsonism? Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
177. Lomeña F, Fernandez-Egea E, Parellada E, Ortín J, Paredes P, Pavía J, Ros D, Falcon C, Pons F, Bernardo M. Continuous emotional task selectively activates both left and right amygdala: A FDG-PET study. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
178. Fuertes S, Setoain X, López-Guillermo A, Lomeña F, Duch J, Rubí S, Pons F. Usefulness PET/CT in the post-treatment evaluation of aggressive lymphoma. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
179. Paredes P, Fuster D, Velasco M, Santamaría G, Muñoz M, Fontanillas M, Zanón G, Lomeña F, Pons F. Neoadjuvant treatment in patients with locally advanced breast cancer: initial evaluation with PET/CT and MRI. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
-

180. Duch J, Vidal-Sicart S, Pahisa J, Torné A, Ortín J, Paredes P, Pons F. Usefulness of the sentinel node detection in the treatment and staging of initial cervix cancer. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
181. Paredes P, Vidal-Sicart S, Roé N, Velasco M, Santamaría G, Zanón G, Caparrós X, Intriago B, Fernández PL, Duch J, Ortín J, Pons F. Comparison between radioguided occult lesion localisation and needle-guided resection in breast cancer. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
182. Vidal-Sicart S, Orero A, Muxí A, Duch J, Roé N, Pavón N, Pons F, Pavía J. System for the continuous leakage monitoring during perfusion of an extremity based on a portable gammacamera. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.
183. Fuster D, Paredes P, Velasco M, Santamaría G, Fontanillas M, Muñoz M, Pons F. Comparative study in the staging of locally advanced breast cancer using 18F-Fluorodeoxyglucose PET/CT and MRI. 92nd Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological Society of North America. Chicago, 2006.
184. Paredes P, Vidal-Sicart S, Roé N, Velasco M, Santamaría G, Zanón G, Caparrós X, Martínez-Roman S, Duch J, Orero A, Pons F. Radioguided occult lesion localisation vs needle-guided resection in non-palpable breast cancer. 5th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Roma, 2006.
185. Vidal-Sicart S, Roé N, Paredes P, Orero A, Pons F, Pavía J. Comparison between a gamma probe and a portable gamma camera for SLN intraoperative detection: features, phantom studies and first image guided SLN resection. 5th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Roma, 2006.
186. Vidal-Sicart S, Duch J, Intriago B, Villas A, Rull R, Malveyh J, Puig S, Castel T, Pons F. In transit sentinel lymph nodes in malignant melanoma. Why we have to search for them? 5th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Roma, 2006.
187. Ortín J, Fuster D, Maurel J, Ginés A, Ayuso J, Conill C, Duch J, Intriago B, Rubí S, Domenech B, Lomeña F, Pons F. Role of 18F-FDG PET/CT in the evaluation of distant metastases and peritoneal carcinomatosis in patients with operable gastric and gastroesophageal junction adenocarcinomas. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
188. Fuster D, Duch J, Paredes P, Velasco M, Fontanillas M, Rubí S, Domenech B, Setoain X, Pons F. 18F-Fluorodeoxyglucose PET/CT in the prediction of neoadjuvant chemotherapy response of locally advanced breast cancer. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.

189. Fuster D, Soriano A, Piera C, Rodríguez D, García S, Duch J, Rubí S, Mensa J, Pons F. Usefulness of ^{99m}Tc-Ciprofloxacin scintigraphy in the diagnosis of hip and knee infections.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
190. Duch J, Vidal-Sicart S, Intriago B, Rubí S, Rull R, Vilalta A, Malveyh J, Puig S, Castel T, Pons F. In transit sentinel lymph nodes in malignant melanoma. Utility of limphoscintigraphy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
191. Duch J, Vidal-Sicart S, Paredes P, Roé N, Zanón G, Marínez-Román S, Rubí S, Orero A, Pavía J, Pons F. Utility of intraoperative gamma-camera for resection of non-palpable breast lesions.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
192. Setoain X, Rubí S, Donaire A, Crespo C, Pavía J, Maria C. M, Jordi R, David F, Nuria B, Pons F. Agreement study between ictal EEG and ictal SPECT. What does ictal SPECT represent?
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
193. Vidal-Sicart S, Paredes P, Roé N, Zanón G, Martínez-Roman S, Rubí S, Pavía J, Pons F. The Barcelona-Trial: Utility of intraoperative gamma-camera for resection of non-palpable breast lesions.
6th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Sydney, 2008.
194. Puig-Butille JA, Cao MG, Vidal-Sicart S, Badenas C, Malveyh J, Rull R, Palou J, Pons F, Bes-Rastrollo M, Puig S. Quantitative RT-PCR (qRT) analysis of melanoma sentinel lymph nodes (SLNs): Prognostic significance of a multimarker molecular assay.
6th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Sydney, 2008.
195. Vidal-Sicart S, Vilalta A, Rull R, Rubí S, Ortega M, Rodríguez-Baeza A, Pons F. Lymphatic drainage in head and neck melanomas. Variations from the classical anatomic drainage patterns.
6th Biennial International Sentinel Node Society Meeting. Sydney, 2008.
196. Vargas M, Valduvico I, Almendro V, Domingo-Domènech J, Ametller E, Pons F, Herreros A, Muñoz M, Gascón P, Farrús B. Radiosensitivity enhancement by dual HER-1/2 inhibitor (GW572016) in SKBR3 human breast carcinoma HER-2+ cell line.
Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology (ASCO). USA, 2008.
197. Cerdà D, Peris P, Monegal A, Albaladejo C, Martínez M, Pons F, Martínez de Osaba M, Surís X, Guañabens N. Are there differences among women with postmenopausal osteoporosis depending on the presence of vertebral fractures?
35th European Symposium on Calcified Tissues. Barcelona, 2008.

198. Vidal-Sicart S, Domenech B, Rubí S, Pahisa J, Torne A, Martínez-Roman S, Lejárcegui J, Pons F. The reliability of sentinel lymph node in gynaecological malignancies. Our experience.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Munich, 2008.
199. Fuster D, Torregrosa J V, Setoain X, Rubí S, Domènech B, Solà O, Pons F. Effect of calcimimetics evaluated by dual-phase ^{99m}Tc-MIBI scintigraphy in patients with refractory secondary hyperparathyroidism.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Munich, 2008.
200. Rubí S, Setoain X, Rumiá J, Seres E, Sanmartí F, Capdevila A, Carreño M, Carrero E, Pons F. Utility of 18F-fluorodeoxyglucose (18F-FDG) positron emission tomography (PET) in childhood epilepsy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Munich, 2008.
201. Domènech B, Vidal-Sicart S, Solà O, Lafuente S, Pons. F. Value of SPECT/CT in sentinel node identification.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
202. Paredes P, Vidal-Sicart S, Domènech B, Martínez-Roman S, Torné A, Solà O, Pahisa J, Pons F. Role of sentinel node detection in high risk endometrial cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
203. Cañete FM, Setoain X, Rubí S, Colomo L, López A, Fuster D, Pons F. The role of FDG-PET imaging for assessing the aggressiveness of lymphomas.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
204. Rubí S, Setoain X, Rodríguez S, Ayuso C, Ayuso JR, Domènech B, Fuster D, Pons F. Evaluation of unenhanced low-dose PET/CT as the only imaging technique for staging lymphoma patients.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
205. Paredes P, Fuster D, Lomeña F, Setoain X, Lafuente S, Rubí S, Domènech B, Pons F. Role of 18F-FDG PET in the detection of recurrence in patients with cervical cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
206. Vidal-Sicart S, Domènech B, Fusté J, Lejarcegui J, Solà O, Paredes P, Pons F. The yield of sentinel lymph node in vulvar malignancies.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
207. Pérez L, Campos F, Martín M, Ribera J, Roque A, Navales I, Pons F. Simplified method for the determination of the 123I-Ioflupana radiochemical purity.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.

-
208. Setoain X, Pavía J, García R, Seres E, Donaire A, Piera C, Rubí S, Bargalló N, Rumià J, Pons F. Automated injection system for ictal SPECT in epilepsy. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
209. Lujan B, Vidal-Sicart S, Doménech B, Lafuente S, Solà O, Pons F. Is the use of a portable gammacamera in the localization of the sentinel node really necessary? Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
210. Guañabens N, Cerdá D, Monegal A, Pons F, Caballería L, Peris P, Parés A. Risk factors for fracture and osteopenia in primary biliary cirrhosis. 36th European Symposium on Calcified Tissues. Viena, 2009.
211. Guañabens N, Martínez-Ferrer A, Reyes R, Monegal A, Peris P, Muxí A, Pons F, Caballería J, Parés A. Patients with ascites have false values of bone mineral density at the central skeleton. A prospective study. ECTS Meeting. Glasgow, 2010.
212. Guañabens N, Cerdá D, Monegal A, Muxí A, Pons F, Peris P. Monthly Ibandronate vs. weekly Alendronate in the treatment of osteoporosis associated with primary biliary cirrhosis: similar efficacy but different adherence. ECTS Meeting. Glasgow, 2010.
213. Rubí S, Setoain X, Donaire A, Bargalló N, Falcon C, Calvo A, Solà O, Aparicio J, Campistol J, Pons F. Validation of FDG-PET/MRI coregistration in non-lesional refractory childhood epilepsy. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena, 2010.
214. Solà O, Vidal-Sicart S, Paredes P, Martínez-Roman S, Pahissa J, Pons F. Sentinel node detection in uterine carcinoma using a portable gamma-camera. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena, 2010.
215. Solà O, Fuster D, Soriano A, Setoain X, García S, Mensa J, Navales I, Perisinotti A, Lomeña F, Pons F. Use of 18F-Fluorodesoxyglucose PET/CT in patients with suspected Spondylodiscitis: Preliminary results. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena, 2010.
216. Navales I, Rubí S, Setoain X, Rodríguez S, Ayuso C, Domenech B, Fuster D, Pons F. Could we avoid contrast-enhanced full-dose CT in lymphoma patients? Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena, 2010.
217. Paredes P, Vidal-Sicart S, Navales I, Martínez-Roman S, Aureli T, Perissinotti A, Albela S, Pahisa J, Pons F. Role of sentinel node detection in high risk endometrial cancer. 13th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society. Praga, 2010.
218. Fuster D, Navales I, Rubí S, Setoain X, Rodríguez S, Ayuso C, López-Guillermo A, Gutierrez G, Pons F. Evaluation of 18F-Fluorodeoxyglucose PET/CT compared to contrast-enhanced full-dose PET/CT in the management of patients with lymphoma.
-

35th ESMO Congress: European Society of Medical Oncology. Milan, 2010.

219. Gallego R, Fuster D, Ginés A, Ortín J, Ayuso JR, Momblan D, Arguís P, Conill C, Pons F, Maurel J. Usefulness of PET/CT in the diagnosis of distant metastases of potentially operable gastric adenocarcinoma.
ASCO (American Society of Clinical Oncology) Annual Meeting. Chicago, 2010.
220. Fuster D, Lafuente S, Gallego R, Ortín J, Ayuso JR, Momblan D, Maurel J, Rubí S, Arguís P, Pons F. Usefulness of PET/CT in the staging of potentially resectable gastric adenocarcinoma.
WFNMB Congress. Cape Town, South Africa, 2010.
221. Fuster D, Gallego R, Lafuente S, Ortín J, Arguís P, Rubí S, Maurel J, Setoain X, Pons F. Response assessment of neoadjuvant chemoradiotherapy by 18F-fluorodeoxyglucose PET/CT in patients with esophagogastric junction adenocarcinoma
WFNMB Congress. Cape Town, South Africa, 2010.
222. Vidal-Sicart S, Paredes P, Navales I, Martínez-Roman S, Perissinotti A, Torne A, Albela S, Pahisa J, Pons F. Role of Sentinel Node Detection in High Risk Endometrial Cancer.
The 7th International Sentinel Node Society Meeting, Yokohama, 2010.
223. Perissinotti A, Setoain X, Rubí S, Aparicio J, Sanmartí FX, Donaire A, Rumiá J, García G, Bargalló N, Navales I, Pons F. Nuclear Medicine for seizure focus localization in children.
7th European Symposium on Paediatric Nuclear Medicine. Girona, 2011.
224. Setoain FX, Perissinotti A, Rubí S, Aparicio J, Sanmartí FX, Donaire A, Martí B, Rumiá J, Bargalló N, Carreño M, Pons F. The role of Nuclear Medicine in children's Epilepsy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Birmingham, 2011.
225. Navales I, Setoain X, Rodríguez S, Rubí S, Solà O, Perissinotti A, Fuster D, Ayuso C, Pons F. Agreement between contrast-enhanced and noncontrast-enhanced PET/CT in initial staging of lymphoma patients.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Birmingham, 2011.
*** Trabajo seleccionado para los "Highlights" de este Congreso.**
226. Eftychiou NS, Fuster D, Setoain X, Rosiñol L, Perissinotti A, Depetris M, Bladé J, Pons F. 18F-FDG PET/CT in the evaluation of response to treatment in patients with active multiple myeloma.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Birmingham, 2011.
227. Fuertes S, Setoain X, López-Guillermo A, Duch J, Paredes P, Pons F. Interim FDG-PET/CT as a prognostic factor in diffuse large B-cell lymphoma.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Milan, 2012.

228. Fuster D, Depetris M, Paschoalin R, Torregrosa JV, Setoain X, Squarcia M, Perissinotti A, Mayoral M, Pons F. Pinhole collimator double-phase Scintigraphy with ^{99m}Tc-SESTAMIBI in patients with secondary hyperparathyroidism treated with Cinacalcet.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Milan, 2012.
229. Setoain X, Gainza E, Rodriguez S, Trampla C, Navales I, Fuster D, Giné E, Salazar A, López-Guillermo A, Pons F. Role of PET/CT in patients with follicular lymphoma.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Milan, 2012.
230. Hernández CM, Paredes P, Vidal-Sicart S, Pons F, Fusté P, Martínez-Roman S, Pahisa J. Contribution of SPECT/CT in the sentinel node detection in early cervical cancer.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
231. Setoain F, Perissinotti A, Martí B, Rubí S, Aparicio J, Santmartí F, Donaire A, Rumià J, Bargalló N, Carreño M, Pons F. SISCO in Children Epilepsy.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
232. Fuster D, Vidal M, Depetris M, Mayoral M, Grau JJ, Muxi A, Lomeña F, Pons F. Value of PET/CT with ¹⁸F-Fluorodeoxyglucose in patients with paraneoplastic syndrome.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
233. Depetris MA, Caparrós F, Velasco M, Bargalló X, Munrós J, Barranco FJ, Fernández PL, Mayoral M, Paredes P, Alonso I, Vidal-Sicart S, Pons F. Excised mammary volume and margin involvement in palpable and non-palpable breast cancer tumors.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
234. Hernández Heredia CM, Paredes P, Vilalta A, Marti C, Pons F, Vidal-Sicart S. Intraoperative freehand SPECT for localization and minimal invasive resection of hard to find sentinel lymph nodes in the neck area of early stage malignancies.
Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
235. Vidal-Sicart S, Perissinotti A, Paredes P, Albela S, MartínezRoman S, Navales I, Torné A, Pahisa J, Pons F. Use of SPECT/CT for improved sentinel lymph node localization in endometrial cancer.
8th International Sentinel Node Society Congress (ISNS). San Francisco, 2013.
236. Fuster D, Lafuente S, Arguis P, Setoain X, Depetris M, Lomeña F, Pons F. Dual time-point ¹⁸F-FDG PET/CT in the assessment of response to radiofrequency ablation of lung metastases.
Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vancouver, 2013.
-

237. Fuster D, Manchon F, Tomas X, Granados U, Soriano A, Monegal A, Setoain X, Pons F. A comparative study between 18F-Fluorodeoxyglucose PET CT and MRI in the diagnosis of spondylodiskitis. Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vancouver, 2013.
238. Mayoral M, Fernandez A, Paredes P, Vidal L, Fuster D, Depetris M, Granados U, Pons F. Prognostic value of 18F-FDG PET/CT parameters in recurrent epithelial ovarian cancer. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Gothenburg, 2014.
239. Mayoral M, Setoain X, Marti-Fuster B, Donaire A, Rubi S, Perissinotti A, Granados U, Carreño M, Pons F. Epileptic seizure focus localization by SPM analysis in visually normal 18F-FDG PET brain Imaging. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Gothenburg, 2014.
240. Fuster D, Tomás X, Mayoral M, Soriano A, Manchón F, Cardenal C, Monegal A, Granados U, García S, Pons F. Prospective comparison of whole-body 18F-FDG PET/CT and MRI of the spine in the diagnosis of hematogenous spondylodiscitis. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Gothenburg, 2014.
241. Fuster D, Granados U, Mayoral M, Soriano A, García S, Martínez JC, Bori G, Tomás X, Pons F. Screening for joint arthroplastic infection using triple-phase bone scan followed by 99mTc-HMPAO leukocyte scintigraphy. Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Gothenburg, 2014.
242. Paredes P, Vidal-Sicart S, Tapias A, Campos F, Carballo L, Fusté P, Matínez-Román S, Pons F, Ordi J, Pahisa F, Carmona F, Lomeña F. Role of hybrid tracer for sentinel lymph node detection in cervical and endometrial cancer. International Sentinel Node Society 2016 Biannual Meeting. Milan, 2016

9.1.2. CONGRESOS NACIONALES

1. Estorch M, Carrió I, Pons F, Notivol R. Influencia del sexo en la velocidad de evacuación gástrica de sólidos y líquidos.
IX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Tenerife, 1983.
2. Carrió I, Estorch M, Pons F, Artigas V, Gimferrer P. Valoración de la actividad esplénica tras esplenectomía post-traumatismo.
IX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Tenerife, 1983.
3. Carrió I, Estorch M, Pons F. Normalización de la gammagrafía ósea en las remisiones completas de carcinoma de mama diseminado.
X Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Granada, 1984.
4. Carrió I, Estorch M, Pons F. Factores pronósticos en el tratamiento con I-131 de los tumores bien diferenciados de Tiroides.
X Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Granada, 1984.
5. Carrió I, Estorch M, Pons F. Carbonato de Litio como adyuvante en la captación de I-131 en metástasis de tumores bien diferenciados de Tiroides. Resultados preliminares.
X Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Granada, 1984.
6. Estorch M, Notivol R, Pons F, Carrió I. Factores de influencia sobre la evacuación gástrica de sólidos y líquidos.
X Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Granada, 1984.
7. Estorch M, Carrió I, Serra J, Pons F. Funcionalismo cardíaco y ejercicio isométrico. Comparación entre maratonianos y voluntarios sedentarios.
X Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Granada, 1984.
8. Sánchez L, Lomeña F, Piera C, Pons F, Pavía J, Abelló R, García A, Herranz R. Plaquetas marcadas con In-111 Mercaptopirina (In-111 Merc). Primeros resultados.
XII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1986.
9. Pons F, Piera C, Sánchez L, Castel T, Iranzo P, Del Río L, Fernández MR, Setoain J. Estudio de la Ferritina sérica como marcador tumoral en pacientes con Melanoma Maligno.
XII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1986.
10. Catafau A, Parri FJ, Lomeña F, Pons F, Herranz R, Setoain J. Gammagrafía esplénica con Hematíes-Tc^{99m} labilizados en el autotrasplante esplénico.
XIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Murcia, 1987.
11. Pons F, Lomeña F, Catafau A, Moragas M, García A, Herranz R, Setoain J. Estudios gammagráficos en el Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida.
XIV Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Bilbao, 1988.

12. Magriñá J, Bosch G, Sanz G, García A, Catafau A, Pons F, Navarro F, Betriu A. Función ventricular en pacientes con Infarto de Miocardio tratados con fibrinolíticos y angioplastia.
Simposio Nacional de Cardiología Nuclear. Jaca (Huesca), 1988.
13. Campistol JM, Pons F, Catafau A, Lomeña F, Bru C, Revert Ll. Seguimiento de la Biopsia Renal por punción mediante ecografía y gammagrafía con plaquetas marcadas con In¹¹¹.
XIX Reunión Nacional de la Sociedad Española de Nefrología. Vigo, 1987.
14. Magriñá J, Bosch X, Sanz G, García A, Catafau A, Pons F, Navarro-López F, Betriu A. Función ventricular en pacientes con infarto de miocardio tratados con fibrinolíticos y angioplastia.
XXI Congreso Nacional de Cardiología. Bilbao, 1988.
15. Campistol JM, Pons F, Catafau A, Lomeña F, Bru C, Revert Ll. Seguiment de la biòpsia renal per punció mitjançant ecografia i gammagrafía amb plaquetes marcades amb Indi-111.
IV Reunió Anual de la Societat Catalana de Nefrologia. Barcelona, 1988.
16. Magriñá J, García A, Pons F, Moragas M, Roig E, Bosch X. Gammagrafía cardíaca de perfusión con ^{99m}Tc -RP-30. ¿Pueden obtenerse las imágenes postesfuerzo y de reposo el mismo día?
III Jornada de pruebas de esfuerzo y función cardio-respiratoria. Barcelona, 1989.
17. Muxí A, Fernández R, Moragas M, Bassa P, Minoves M, Pons F, García A, Lomeña F, Herranz R. Resultados clínicos en la detección de carcinomas colorrectales mediante el anticuerpo monoclonal BW 431/26 - Tc99m.
XV Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Córdoba, 1990.
18. Pons F, Moragas M, Guanyabens N, Font J, Gómez R, Bassa P. Valoración de la masa ósea mediante Densitometría Fotónica Dual en pacientes corticodependientes.
XV Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Córdoba, 1990.
19. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Ribera F, Caballería J, Rodés J, Muñoz J. Osteoporosis alcohólica: disminución de la masa ósea trabecular y cortical y de la actividad osteoblástica.
XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Palma de Mallorca, 1990.
20. Pons F, Guañabens N, Font J, Gómez R, Moragas M, Setoain J. Evaluación de la masa ósea en pacientes corticodependientes. Influencia de la dosis de glucocorticoides administrada.
XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Palma, 1990.
21. Muxí A, Moragas M, Fernández R, García JR, Bassa P, Pons F, Herranz R, Palacín A. Inmunoescintigrafía en el carcinoma colorrectal mediante el anticuerpo monoclonal BW 431/26.
IX Reunión Científica del FISss. Barcelona, 1990.

22. Minoves M, García A, Moragas M, Magriñá J, Muxí A, Pons F, Herranz R, Lomeña F, Setoain J. Valoració mitjançant imatges en "ull de bou" dels defectes observats en la gammagrafia de perfusió miocárdica amb SPECT.
II Congrés de la Societat Catalana de Cardiologia. Barcelona, 1990.
23. Moragas M, García A, Muxí A, Magriñá J, Minoves M, Roig E, Pons F, Setoain J. Utilitat de la gammagrafia de perfusió miocárdica amb ^{99m}Tc-MIBI en el diagnòstic de cardiopatia isquèmica. Comparació entre dos protocols d'estudi.
II Congrés de la Societat Catalana de Cardiologia. Barcelona, 1990.
24. Pons F, Font J, Guañabens N, Muxí A, Bassa P, Ingelmo M. Estudio de las alteraciones de la masa ósea en pacientes corticodependientes.
XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Interna. Valladolid, 1990.
25. Catafau A, Lomeña F, Azpiazu P, Minoves M, Moragas M, Pavía A, Pons F, Pujol J, Setoain J. Demencia senil: comparación de SPECT cerebral, Tomografía Computarizada y psicometría.
Symposium de la Sociedad Española de Medicina Nuclear sobre "Situación actual del SPECT". Madrid, 1990.
26. Muxí A, Pons F, Angel M, Cabré J, Bassa P, Herranz R. Estudi de la massa ossia a pacients amb patologia tiroidea.
III Congrés de la Societat Catalana d'Endocrinologia i Nutrició y X Jornades d'Endocrinologia Experimental. Barcelona, 1991.
27. Muxí A, Pons F, Bassa P, García A, Lomeña F, Herranz R. Estudios gammagráficos en pacientes infectados por el VIH.
III Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1991.
28. Gratacós J, Collado A, Peris P, Pons F, Cañete J, Brancós MA, Muñoz Gómez J. Osteoporosis en la espondilitis anquilosante.
XIX Congreso Nacional de la Sociedad de la Sociedad Española de Reumatología. San Sebastián, 1992.
29. Peris P, Fernández MR, Parés a, Guañabens N, Monegal A, Pons F, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Efecto de la ingesta de alcohol en la absorción intestinal de calcio.
XIX Congreso Nacional de la Sociedad de la Sociedad Española de Reumatología. San Sebastián, 1992.
30. Peris P, Parés A, Guañabens N, Pons F, Caballería J, Martínez MJ, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Influencia de la abstinencia sobre la masa ósea en el alcoholismo crónico.
3^{er} Simposio de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral. Oviedo, 1991.

31. Castelo-Branco C, Pons F, Fusté P, Palacio M, Peñarrubia J, González-Merlo J. Efecto del tratamiento hormonal sustitutivo sobre la pérdida de contenido mineral óseo en la menopausia.
XXI Congreso Español de Ginecología y Obstetricia. Alicante, 1991.
32. Pons F, Guañabens N, Font J, Bassa P, Solá M, Huguet M, Setoain J. Evaluación de la masa ósea en pacientes premenopáusicas tratadas con diferentes dosis de corticoides.
Reunión Nacional sobre corticoides y hueso. SEIOMM'92. Zaragoza, 1992.
33. Muxí A, Minoves M, Setoain FJ, Solá M, Fernández R, Pons F, Herranz R. Inmunogammagrafía en el carcinoma colorrectal con el anticuerpo monoclonal CYT-103 marcado con ¹¹¹In.
2º Congreso de la Federación de Sociedades Españolas de Oncología. Sitges (Barcelona), 1992.
34. Gussinyé M, Carrascosa A, del Río L, Pons F, Yeste D. Densitat mineral òssia en nens i adolescents. Patrons de normalitat. Relació amb el creixement i el desenvolupament puberal.
II Reunió Anual de la Societat Catalana de Pediatria. Roses (Girona), 1993.
35. García A, Herranz R, Huguet M, Conill C, Alcover A, Pons F, Setoain J. Utilización del ⁸⁹Sr en el tratamiento del dolor óseo metastásico.
XVII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Salamanca, 1993.
36. Muxí A, Herranz R, Pons F, Huguet M, Novell F, Fernández R, Trías M, Setoain J. Inmunogammagrafía en el carcinoma colorrectal con un anticuerpo monoclonal anti-TAG72 marcado con ¹¹¹In.
XVII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Salamanca, 1993.
37. Solá M, Pons F, Moyá F, Herranz R, del Olmo JA, Setoain FJ, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Gammagrafía con ^{99m}Tc-inmunoglobulina G humana policlonal en la detección y cuantificación de la actividad inflamatoria articular.
XVII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Salamanca, 1993.
38. Muxí A, Huguet M, Setoain FJ, Herranz R, Pons F, Fernández MR, Novell F, Setoain J. Inmunogammagrafía en el carcinoma colorrectal con un anticuerpo monoclonal antiTAG-72 (CYT-103 ¹¹¹In).
V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
39. Muxí A, Huguet M, Novell F, Setoain FJ, Pons F, Herranz R, Fernández MR, Setoain J. Cirugía radioinmunodirigida en el carcinoma colorrectal con el anticuerpo monoclonal CYT-103-¹¹¹In. Resultados preliminares.
V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
40. Fernández MR, Huguet M, Pons F, Muxí A, Setoain FJ, Vidal S, Riera E, Setoain J. Estudio comparativo del desarrollo de HAMAs con los anticuerpos monoclonales BW 431/26-^{99m}Tc y CYT 103-¹¹¹In.
V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.

41. Huguet M, Herranz R, Pons F, Lejárcegui JA, Muxí A, Fernández MR, Setoain J. Resultados preliminares de la inmunogammagrafía en el carcinoma de ovario con el anticuerpo monoclonal CYT-103-¹¹¹In.
V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
42. Pons F, Sanmartí R, Piera C, Herranz R, Collado A, Solá M, Muñoz-Gómez J, Setoain J. Gammagrafía con Inmunoglobulina G humana policlonal-^{99m}Tc en la sinovitis activa. Comparación con parámetros biológicos de inflamación.
V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
43. Carrascosa A, del Río L, Gussinye M, Pons F, Yeste D. Densidad mineral ósea en niños y adolescentes. Patrones de normalidad. Relación con el crecimiento.
XV Congreso Anual de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Valencia, 1993.
44. Del Río L, Pons F. Proyección lateral frente a la proyección postero-anterior en densitometría de columna lumbar.
4º Simposio de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Córdoba, 1993.
45. Peris P, Parés A, Guañabens N, Del Río L, Pons F, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Efecto de la abstinencia alcohólica sobre la masa ósea.
4º Simposio de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Córdoba, 1993.
46. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Evolución de la masa ósea y metabolismo mineral en el trasplante hepático. Análisis preliminar.
4º Simposio de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Córdoba, 1993.
47. Torregrosa JV, Montesinos M, Campistol JM, Huguet M, Oppenheimer F, Pons F. Densidad mineral ósea en pacientes de diálisis (DMO).
4º Simposio de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Córdoba, 1993.
48. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Patología metabólica ósea y alteraciones del metabolismo mineral en pacientes candidatos a trasplante hepático.
XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Sevilla, 1994.
49. Sanmartí R, Pons F, Collado A, Huguet M, Gratacós J, Herranz R, Setoain J, Muñoz-Gómez J. Gammagrafía con inmunoglobulina G humana policlonal (IGH) ^{99m}Tc en la artritis reumatoide.
XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Sevilla, 1994.

50. Gratacós J, Collado A, Pons F, Sanmartí R, Cañete JD, Llena J, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis en la espondilartritis anquilosante (EA). Una complicación asociada a la actividad inflamatoria.
XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Sevilla, 1994.
 51. Peris P, Parés A, Guañabens N, Fernández MR, Pons F, Monegal A, Suris X, Caballería J, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Efecto de la nutrición en la osteoporosis alcohólica.
XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Sevilla, 1994.
 52. Campistol JM, Torregrosa JV, Montesinos M, Fenollosa B, Pons F, Martínez de Osaba MJ. Evolución de la densidad mineral ósea (DMO) después del trasplante renal y factores relacionados.
Congreso de la Sociedad Española de Nefrología. Alicante, 1994.
 53. Setoain FJ, Herranz R, Pons F, Vidal S, Huguet M, Setoain J. Estudio comparativo del SPET con Galio-67 y la tomografía computarizada en el seguimiento de los linfomas.
I Jornadas sobre avances en Medicina Nuclear. Aplicaciones clínicas comparadas de PET y SPECT. Madrid, 1994.
 54. Muxí A, Pons F, Herranz R, Setoain FJ, Vidal-Sicart S, Setoain J. Utilidad del SPECT en la inmunogammagrafía del carcinoma colorrectal.
I Jornadas sobre avances en Medicina Nuclear. Aplicaciones clínicas comparadas de PET y SPECT. Madrid, 1994.
 55. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Rimola A, Peris P, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Muñoz-Gómez J, Rodés J. Osteoporosis, marcadores del remodelaje óseo y alteraciones hormonales en los pacientes candidatos a trasplante hepático.
IV Congreso de la Sociedad Catalana de Digestología. Lérida, 1995.
 56. Vidal-Sicart S, del Río L, Pons F, Setoain FJ, Herranz R, Setoain J. Densitometría ósea de columna lumbar: valoración de la proyección lateral frente a la proyección anteroposterior.
XVIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Pamplona, 1995.
 57. Vidal-Sicart S, del Río L, Pons F, Setoain FJ, Herranz R, Setoain J. Densitometría ósea en el seguimiento de las prótesis de cadera.
XVIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Pamplona, 1995.
 58. Fernández MR, Setoain FJ, Vidal-Sicart S, Queralt J, Puigneró V, Vila J, Pons F. Estudio "in vitro" e "in vivo" del mecanismo de unión de la ¹¹¹In-IGH y la ^{99m}Tc-IGH a la proteína A de las bacterias en la inmunodetección de la infección.
XVIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Pamplona, 1995.
 59. Del Río L, Pons F, Setoain FJ, Vidal S. Densitometría ósea de columna y de femur: ¿es necesaria la exploración conjunta de ambos sectores en la menopausia?.
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
-

60. Guañabens N, Parés A, Monegal A, Peris P, Pons F, Alvarez L, Martínez de Osaba MJ, Roca M, Rodés J, Muñoz J. Etidronato cíclico versus fluoruro sódico en el tratamiento de la osteoporosis asociada a la cirrosis biliar primaria. Resultados preliminares a los dos años.
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
61. Alvarez L, Pons F, Monegal A, Herranz R, Guañabens N, Peris P, Martínez de Osaba MJ, Bedini JL, Deulofeu R, Pueyo R, Muñoz-Gómez J, Ballesta AM. Estudio cuantitativo gammagráfico de la afección ósea en la enfermedad de Paget. Relación con los marcadores bioquímicos del recambio óseo.
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
62. Torregrosa JV, Montesinos M, Campistol JM, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Torres A. Evolución de la masa ósea post trasplante renal y alelos del gen del receptor de calcitriol (VDR).
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
63. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Estudio prospectivo de la patología metabólica ósea y el metabolismo mineral en los pacientes sometidos a trasplante hepático (TOH).
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
64. Torregrosa JV, Montesinos M, Campistol JM, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Oppenheimer F. Evolución de la densidad mineral ósea post trasplante renal. Factores implicados.
5º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Alicante, 1995.
65. Pons F, Muxí A, Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Novell F, Trías M, Herranz R. Inmunogammagrafía con anticuerpos monoclonales anti-CEA y anti-TAG72 en el carcinoma colorrectal.
Seminario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: Oncología Nuclear. León, 1995.
66. Alvarez L, Peris P, Pons F, Guañabens N, Monegal A, Herranz R, Bedini JL, Deulofeu R, Martínez de Osaba MJ, Muñoz-Gómez J, Ballesta AM. Relación entre los marcadores bioquímicos del remodelado óseo y la gammagrafía ósea para valorar la actividad de la enfermedad ósea de Paget.
III Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigaciones Oseas y Metabolismo Mineral sobre Marcadores Bioquímicos de remodelado óseo. Madrid, 1996.

67. Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Pons F, Fuster D, Laterza C, Muxí A, Lomeña F, Herranz R, Setoain J. Gammagrafía con Ga-67 para la evaluación de las recidivas y masas residuales en los pacientes con linfoma.
IX Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1997.
68. Laterza C, Pons F, Herranz R, Velasco M, Santamaría G, Fuster D, Setoain J. Detección del cáncer de mama mediante gammagrafía con 99mTc-MIBI.
IX Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1997.
69. Muxí A, Pons F, Herranz R, Vidal-Sicart S, Laterza C, Novell F, Trías M, Setoain J. Inmunogammagrafía y cirugía radioinmunodirigida en el carcinoma colorrectal con un anticuerpo monoclonal anti-TAG72 marcado con 111In.
IX Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1997.
70. Vidal-Sicart S, Pons F, García A, Conill C, Grau JJ, Alcover A, Fuster D, Setoain J, Herranz R. Tratamiento paliativo del dolor óseo metastásico con Sr-89.
XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
71. Fernandez MR, Hernandez MA, Fuster D, Laterza C, Plancha C, Filella J, Ballesta A, Pons F, Setoain J. Interferencias de HAMAS en diagnóstico clínico.
XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
72. Fuster D, Pons F, Torregrosa V, Sabater L, Vidal-Sicart S, Fernández-Cruz L, Herranz R, Setoain J. Gammagrafía de paratiroides con MIBI-99mTc en pacientes con hiperparatiroidismo secundario.
XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
73. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Evolución de la masa ósea y alteraciones del metabolismo mineral en pacientes sometidos a trasplante hepático tratados con FK 506 o Ciclosporina A.
6º Simposio de la Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Granada, 1997.
74. Vidal-Sicart S, Pons F, Piulachs J, Castel T, Palou J, Herranz R. Utilidad de la linfogammagrafía y una sonda detectora intraoperatoria para la localización del ganglio centinela en pacientes con Melanoma Maligno.
XX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Burgos, 1998.
75. Laterza C, Pons F, Herranz R, Muñoz M, Vidal-Sicart S, Pavía J, Palacín A, Estapé J, Setoain J. Cuantificación de la captación de MIBI-99mTc como factor predictor de la respuesta a la quimioterapia en el carcinoma de mama avanzado.
XX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Burgos, 1998.
76. Fernández MR, Laterza C, Hernández A, Pons F, Setoain J. Método directo de marcaje de proteínas y péptidos con 99mTc: optimización del método.
XX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Burgos, 1998.

77. Mateos JJ, Pons F, Fuster D, Vidal-Sicart S, Lomeña F, Herranz R, Setoain J. ¹¹¹In pentetreótido en el estudio de tumores con receptores positivos para la somatostatina. X Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1998.
78. Fuster D, Pons F, Torregrosa JV, Laterza C, Mateos JJ, Sabater Ll, Gilabert R, Herranz R, Setoain J. Utilitat de la gammagrafia de doble fase amb ^{99m}Tc-MIBI en el diagnòstic de l'hiperparatiroidisme. X Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1998.
79. Vicente JJ, Castelo-Branco C, Figueras F, Sanjuan A, Pons F, Duran M, Vanrell JA. Pérdida de masa ósea en el tratamiento hormonal substitutivo con tibolona frente al combinado estro-progestágeno. V Congreso Nacional de la Asociación Española para el estudio de la Menopausia. Valencia, 1998.
80. Fuster D, Herranz R, Pons F, Laterza C, Setoain FJ, Setoain J. Utilidad del SPECT óseo de columna dorsolumbar en pacientes oncológicos con sospecha de metástasis óseas. II Jornadas sobre la exploración osteoarticular con isótopos radioactivos. Tenerife, 1998.
81. Castro J, Calvo R, Lázaro L, Halperin I, Pons F, Toro J. estudio de masa ósea en adolescentes con anorexia nerviosa. VIII Congreso Nacional de la Asociación española de Psiquiatría Infanto-Juvenil. Barcelona, 1998.
82. Lázaro L, castro J, Calvo R, Halperin I, Pons F, Toro J. Estudio de las variables relacionadas con la masa ósea en adolescentes con anorexia. III Congreso Nacional de Psiquiatría. Girona, 1998.
83. Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J. Patología ósea en el trasplante hepático. Estudio prospectivo con tres años de seguimiento. Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Sitges (Barcelona), 1999.
84. Peris P, Alvarez L, Oriola J, Guañabens N, Monegal A, Ros I, Martínez de Osaba MJ, Jo J, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J. Polimorfismo del gen del colágeno tipo I (COLIA I) en la osteoporosis idiopática del varón. Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Sitges (Barcelona), 1999.
85. Peris P, Guañabens N, Monegal A, Alvarez L, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis asociada al embarazo. Estudio familiar. Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Sitges (Barcelona), 1999.

86. Guañabens N, Parés A, Ros I, Pons F, Alvarez L, Caballería L, Roca M, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Peris P, Rodés J. El alendronato es más efectivo que el etidronato para aumentar la masa ósea en las pacientes osteopénicas con cirrosis biliar primaria.
Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Sitges (Barcelona), 1999.
87. Alvarez L, Guañabens N, Peris P, Ros I, Vidal S, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Pons F, Ballesta AM. Efecto del tratamiento con tiludronato en los marcadores bioquímicos del recambio y en la actividad gammagráfica de la enfermedad ósea de Paget.
Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Sitges (Barcelona), 1999.
88. Castro J, Lázaro L, Pons F, Halperin I, Toro J. Variables asociadas a trastornos de la conducta alimentaria.
II Congreso Nacional de la Asociación de Estudios de los Trastornos de la Conducta Alimentaria. Barcelona, 1999.
89. Martín F, Setoain FJ, Lomeña F, Calvo C, Blanch A, Mateos JJ, Ortega M, Pons F. SPECT con Talio-201 en el diagnóstico de los tumores de cabeza y cuello.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
90. Lomeña F, Mateos JJ, Miró JM, Vidal-Sicart S, García F, Cruceta A, Ortega M, Pons F, Grau F. Valor predictivo del SPECT cerebral con Talio-201 en el diagnóstico del linfoma cerebral primario en pacientes infectados por el VIH.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
91. Mateos JJ, Vidal-Sicart S, Zanón G, Pahisa J, Fuster D, Martín F, Pons F. Ganglio centinela en cáncer de mama: ¿inyección intradérmica o peritumoral?
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
92. Martín F, Lomeña F, Martínez G, Pavía J, Vidal-Sicart S, Piera C, Mateos JJ, Ortega ML, Pons F, Rodríguez-Roisin R. Gammagrafía de perfusión pulmonar en el diagnóstico del síndrome hepatopulmonar.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
93. Setoain FJ, Lomeña F, Arroyo S, Pujol T, Pavía J, Elices E, Mateos JJ, Rumiá J, Pons F. Evaluación postquirúrgica de la utilidad del SPECT interictal y la Resonancia Magnética en la epilepsia del lóbulo temporal.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.

94. Lomeña F, Mateos JJ, Graus F, Laterza C, Fuster D, Martín F, Setoain FJ, Pons F, Miró JM. SPECT de perfusión cerebral en la demencia por VIH.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
95. Vidal-Sicart S, Mateos JJ, Rull R, Vilalta A, Castell T, Palou J, Pons F. Ganglio centinela en el Melanoma Maligno. ¿Una técnica consolidada?.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
96. Mateos JJ, Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Lejárcegui A, Fuster D, Martín F, Pons F. Identificación del ganglio centinela en tumores malignos de vulva.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
97. Fuster D, Torregrosa JV, Mateos JJ, Martín FJ, Ortega M, Vidal-Sicart S, Pons F. Gammagrafía con ^{99m}Tc-MIBI en doble fase y el ciclo celular en el hiperparatiroidismo secundario.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
98. Setoain FJ, Mateos JJ, Rovirosa A, Navalpotro B, Ferrer J, Martín F, Fuster D, Pavía J, Biete A, Pons F. Utilidad de la profilaxis con pilocarpina para mejorar la función salivar en pacientes con tumores de cabeza y cuello sometidos a radioterapia.
XXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2000.
99. Rull R, Vidal-Sicart S, Vilalta A, Morales X, Novell E, Espert J, Benarroch G, Palou J, Castel T, Pons F, Sentís J, Visa J. Localización del ganglio centinela en pacientes afectos de melanoma maligno en la piel del tórax, abdomen o espalda.
XXIII Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 2000.
100. Rull R, Vidal-Sicart S, Vilalta A, Vidal O, Balagué C, Benarroch G, Palou J, Castel T, Pons F, Sentís J, Visa J. Indicación de la técnica del ganglio centinela en el melanoma.
XXIII Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 2000.
101. Guañabens N, Alvarez L, Peris P, Vidal-Sicart S, Ros I, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Pons F, Ballesta AM, Muñoz J. Valor predictivo de los marcadores óseos en la respuesta terapéutica al tiludronato en la enfermedad de Paget.
XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid, 2001.
102. Ros I, Alvarez L, Peris P, Guañabens N, Monegal A, Ferró T, Pons F, Cerdá D, Muñoz-Gómez J, Ballesta A. El polimorfismo Msp1 en el gen del Colia2 no influye en el desarrollo de osteoporosis en el varón. Resultados preliminares.
XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid, 2001.

103. Peris P, Guañabens N, Alvarez L, Monegal A, Ros I, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Cerdá D, Muñoz-Gómez J. Etiología y características clínicas de la osteoporosis en mujeres premenopáusicas.
XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid, 2001.
104. Vidal-Sicart S, Martín F, Ortega M, Mateos JJ, Fuster D, Setoain FJ, Muxí A, Lomeña F, Pons F. Errores en el ganglio centinela. ¿Quién es el responsable?
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
105. Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Martín F, Ortega M, Lejárcegui AJ, Pons F. Identificación del ganglio centinela en el carcinoma escamoso de vulva.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
106. Muxí A, Magriñá J, Ortega M, Martín F, Fuster D, Josa M, Bosch X, Setoain FJ, Pérez-Villa F, Pons F. Estudio de la perfusión e inervación miocárdica tras una revascularización transmiocárdica con láser.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
107. Mateos JJ, Lomeña F, Velasco M, Horcajada JP, Martín F, Ortega M, Setoain FJ, Pons F. Gammagrafía con leucocitos-Indio 111 en infección urinaria.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
108. Mateos JJ, Lomeña F, Velasco M, Horcajada JP, Martín F, Ortega M, Fuster D, Pons F. Utilidad de la gammagrafía con leucocitos-Indio 111 en el diagnóstico y control terapéutico de la prostatitis aguda.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
109. Ortega M, Muxí A, Magriñá J, Martí J, Martín F, Mateos J, Azqueta M, Pons F. Estudio comparativo de la fracción de eyección por Eco y Gated SPECT bajo la infusión continua de dobutamina.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
110. Lomeña F, Mateos JJ, Navarro V, Martín F, Gastó C, Pavía J, Ortega M, Pons F, Marcos T. SPECT cerebral de perfusión en ancianos con depresión mayor de inicio tardío.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
111. Lomeña F, Martín F, Benabarre A, Martínez-Arán A, Mateos JJ, Setoain FJ, Ortega M, Pons F, Vieta E. SPECT cerebral de perfusión en pacientes con trastorno bipolar tipo I. Resultados preliminares.
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.

112. Ortega M, Fuster D, Ybarra J, Bernà L, Setoain FJ, Martínez-Osaba MJ, Mateos JJ, Martín F, Torregrosa JV, Pons F. Factores de influencia en la captación de ^{99m}Tc -MIBI en el hiperparatiroidismo secundario. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
113. Ortega M, Vidal-Sicart S, Zanón G, Santamaría G, Velasco M, Martín F, Pahisa J, Torné A, Pons F. Ganglio centinela en cáncer de mama. ¿Qué método de inyección debe utilizarse? XIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2001.
114. Martín F, Vidal-Sicart S, Puig-Tintoré LM, Ortega M, Lejárcegui AJ, Fuster D, Pons F. Identificación del ganglio centinela en el carcinoma escamoso de vulva. XIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2001.
115. Muxí A, Magriñà J, Ortega M, Martín F, Fuster D, Josa M, Bosch X, Setoain FJ, Pérez-Villa F, Pons F. Tomogammagrafía miocárdica de perfusión con ^{99m}Tc -Tetrofosmina y de inervación con ^{123}I -MIBG en el seguimiento de los pacientes sometidos a revascularización transmiocárdica con laser. IX Reunión de Cardiología Nuclear. Andorra la Vella, 2001.
116. Ortega M, Muxí A, Magriñà J, Martí J, Martín F, Mateos J, Fuster D, Vidal-Sicart S, Bullich S, Pons F. Valoración de la fracción de eyección con Gated-SPECT bajo la infusión continua de dobutamina. IX Reunión de Cardiología Nuclear. Andorra la Vella, 2001.
117. Ortega M, Vidal-Sicart S, Zanón G, Santamaría G, Velasco M, Martín F, Pahisa J, Pons F. Detecció gammagràfica del gangli sentinella en el càncer de mama. II Jornades Tècniques “Present i Futur del Càncer a Barcelona”. Barcelona, 2001.
118. Zanón G, Vidal-Sicart S, Pahisa J, Prtega M, Fernández PL, Torné A, Casals G, Pons F, Iglesias X. Detecció i estudi del gangli sentinella en el carcinoma de mama. II Jornades Tècniques “Present i Futur del Càncer a Barcelona”. Barcelona, 2001.
119. Fuster D, Alcover J, Vidal-Sicart V, Martín F, Ortega M, Fuertes S, Pons F. Tractament del dolor ossi metastàsic amb estronci-89 en pacient amb neoplàsia de pròstata. II Jornades Tècniques “Present i Futur del Càncer a Barcelona”. Barcelona, 2001.
120. Torregrosa JV, Moreno A, Vidal S, Pons F, Oppenheimer F. Efecto del tratamiento con alendronato sobre la densidad mineral ósea (DMO) en trasplantados renales que presentan una masa ósea disminuida. 8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Ciutadella (Menorca), 2001.
121. Peris P, Guañabens N, Alvarez L, Monegal A, Ros I Martínez de Osaba MJ, Pons F, Muñoz-Gómez J. Osteoporosis premenopáusica. Etiología y características clínicas. 8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Ciutadella (Menorca), 2001.

122. Guañabens N, Alvarez L, Peris P, Vidal-Sicart S, Ros I, Monegal A, Bedini JL, Deulofeu R, Pons F, Ballesta AM, Muñoz J. Valor predictivo de los marcadores óseos en la respuesta terapéutica al tiludronato en la enfermedad de Paget.
8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Ciutadella (Menorca), 2001.
123. Ros I, Alvarez L, Guañabens N, Peris P, Monegal A, Ferró T, Pons F, Combalía A, Cerdá D, Muñoz-Gómez J, Suso S, Ballesta A. Los polimorfismos Sp1 y Msp1 de los genes de las cadenas alfa 1 y alfa 2 del colágeno tipo I no se asocian a fracturas por fragilidad en varones. Resultados preliminares.
8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Ciutadella (Menorca), 2001.
124. Peris P, Álvarez L, Guañabens N, Vidal S, Ros I, Pons F, Monegal A, Cerdá D, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J. Osteoprotegerina sérica en la enfermedad ósea de Paget: relación con la actividad de la enfermedad y efecto del tratamiento con bifosfonatos.
XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Oviedo, 2002.
125. Guañabens N, Parés A, Ros I, Caballería L, Pons F, Vidal S, Monegal A, Peris P, Rodés J. Prevalencia y factores de riesgo para el desarrollo de osteoporosis en la cirrosis biliar primaria.
XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Oviedo, 2002.
126. Ros I, Guañabens N, Peis P, Matínez de Osaba MJ, Combalía A, Monegal A, Álvarez L, Pons F, Muñoz-Gómez J, Suso S. Estudio de la densidad mineral ósea y parámetros del metabolismo mineral en varones con fracturas por fragilidad.
XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Reumatología. Oviedo, 2002.
127. Vidal-Sicart S, Ortega M, Zanón G, Pahisa J, Velasco M, Santamaría G, Fernández PL, Martín F, Pons F. Localización y estudio del ganglio centinela en cáncer de mama. Experiencia con 175 casos.
XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
128. Mateos JJ, Setoain X, García A, Ortega M, Bladé I, Tomás X, Pomés J, Fuertes S, Martín F, Fuster D, Pons F. Gammagrafía con 99mTc-MIBI en el diagnóstico de extensión del mieloma múltiple.
XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
129. Setoain X, Lomeña F, Arroyo S, Rumiá J, Boget T, Ortega ML, Martín F, Pareto D, Pavía J, Fuster D, Pons F. SPECT cerebral con 99mTc-HMPAO para validar el resultado del test del amobarbital sódico.
XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
130. Mateos JJ, Lomeña F, Smitson A, Horcajada JP, Velasco M, Martín F, Ortega M, Fuertes S, Ruiz A, Pira C, Mensa J, Pons F. Gammagrafía de leucocitos marcados con Indio-111 en el diagnóstico de localización de infección del tracto urinario.
XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.

131. Ruiz A, Píera C, Mateos JJ, Martín F, Ortega M, Fuertes S, Pons F. Consideraciones sobre el ^{99m}Tc -HMPAO estabilizado con cloruro de cobalto. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
132. Martín F, Fuster D, Maurel J, Farrús B, Setoain X, Bernà L, Pons F. Tratamiento paliativo del dolor óseo metastásico con Sm-153 en diferentes tipos de tumores. Resultados preliminares. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
133. Vidal-Sicart S, Ortega M, Zanón G, Pahisa J, Velasco M, Santamaría G, Fernández PL, Martín F, Pons F. Localización y estudio del ganglio centinela en cáncer de mama. Experiencia con 175 casos. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
134. Martín F, Vidal-Sicart S, Rull R, Vilalta A, Palou F, Ortega M, Mateos J, Pons F. Detección y exéresis del ganglio centinela en pacientes con melanoma maligno de cabeza y cuello. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
135. Fuertes S, Muxí A, Martín F, Magriñá, Ortega M, Setoain X, Pavía J, Pons F. Seguimiento de la fracción de eyección del VI mediante Gated-SPECT de perfusión en pacientes sometidos a revascularización transmiocárdica con láser. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
136. Fuertes S, Setoain X, Real I, Ortega ML, Martín F, Mateos JJ, Muxí A, Fuster D, Pons F. Capacidad del renograma captopril en predecir la hipertensión renovascular en pacientes revascularizados de una estenosis de arteria renal. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
137. Fernández J, Cárdenas R, Romero E, Jordano P, Tantull M, Pons F, Vidal-Sicart S, Fuertes S, Piquer D, Cuyás M. Doce años de evolución de la densitometría ósea en un Servicio de Medicina Nuclear. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
138. Peris P, Guañabens N, Álvarez L, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Ros I, Cerdá D, Pons F, Muñoz-Gómez J. Osteoprotegerina (OPG) sérica en la osteoporosis del varón. Relación con los estrógenos séricos y con la función gonadal. VI Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Toledo, 2002.
139. Álvarez L, Guañabens N, Cerdá D, Vidal S, Peris P, Monegal A, Ros I, Muñoz-Gómez J, Pons F, Ballesta A. Estudio comparativo de la variación de los marcadores óseos al tratamiento con Tiludronato y Risedronato en la enfermedad de Paget. VI Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Toledo, 2002.

140. Ros I, Guañabens N, Peris P, Álvarez L, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Pons F, Combalía A, Muñoz-Gómez J, Suso S. Estudio de la densidad mineral ósea y parámetros del metabolismo mineral en varones con fracturas por fragilidad. VI Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Toledo, 2002.
141. Álvarez L, Guañabens N, Cerdá D, Vidal S, Monegal A, Peris P, Ros I, Muñoz-Gómez J, Pons F, Ballesta A. El tratamiento previo con bisfosfonatos no modifica la respuesta terapéutica en la enfermedad de Paget. VI Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Toledo, 2002.
142. Guañabens N, Parés A, Ros I, Caballería L, Pons F, Vidal S, Monegal A, Peris P, Rodes J. Prevalencia y factores de riesgo para el desarrollo de osteoporosis en la cirrosis biliar primaria. VI Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Toledo, 2002.
143. Vidal S, Ortega M, Fuertes S, Rull R, Vilalta A, Castel T, Pons F. ¿Es importante la localización de los ganglios centinela en tránsito en el melanoma maligno?. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
144. Ortega ML, Vidal Sicart S, Fuertes S, Rull R, Vilalta A, Palou J, Puig S, Malveyh J, Castel T, Pons F. Localización del ganglio centinela en pacientes con melanoma maligno de cabeza y cuello. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
145. Vidal S, Fuertes S, Ortega M, Pahisa J, Torné A, Pons F. Identificación del ganglio centinela en el carcinoma de cuello uterino. Resultados preliminares. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
146. Ortega ML, Vidal-Sicart S, Fuertes S, Puig-Tintoré LM, Ordi J, Lejárcegui AJ, Pons F. Identificación del ganglio centinela en el carcinoma escamoso de vulva. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
147. Paredes P, Martín F, Fuertes S, Fuster D, Ruiz A, Ortin J, Setoain X, Píera C, Luburich P, Agustí C, Hernández L, Pons F. Gammagrafía con depreotida-Tc99m: Diagnóstico del nódulo pulmonar solitario. Resultados preliminares. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
148. Muxí MA, Fuertes S, Paredes P, Magriñá J, Cuppoletti JA, Ortega M, Setoain X, Pons F. Cuantificación de la perfusión miocárdica en transplantados cardíacos: Resultados preliminares. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
149. Muxí MA, Bullich S, Ros D, Paredes P, Fuertes S, Ortega M, Pons F, Pavia J. Valores de normalidad de motilidad y engrosamiento de pared con Gated-Spect. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.

150. Paredes P, Muxí A, Berruezo A, Fuertes S, Ortega M, Ruiz A, Piera C, Fosch X, Mont LL, Pavia J, Pons F. Ventriculografía isotópica en pacientes con marcapasos biventricular. Resultados preliminares.
XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
151. Mateos JJ, Lomeña F, Valldeoriola F, Martí MJ, Fuertes S, Paredes P, Setoain X, Ros D, Pareto D, Tolosa E, Pons F. Estudio de la presinapsis dopaminérgica con 123I-DaTscan en pacientes con parkinsonismo incierto.
XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
152. Fernández FJ, Fernández J, Soto M, Sanz P, Colomer E, Aragonés R, Mendo I, Tantull M, Igeño A, Aranés S, Piquer D, Pons F. Aportaciones de la Dexa en el cálculo de la masa corporal.
XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
153. Peris P, Alvarez L, Guañabens N, Monegal A, Vidal S, Quintó LI, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J. Efecto a largo plazo del tratamiento con Tiludronato en la enfermedad ósea de Paget. Intervalos de monitorización recomendados para el seguimiento.
9º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Maspalomas, 2003.
154. Guañabens N, Parés A, Alvarez L, Monegal A, Ozalla D, Peris P, Pons F, Caballería LI, Rodés J. El aumento de osteoprotegerina en la cirrosis biliar primaria es independiente de la presencia de osteoporosis.
9º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Maspalomas, 2003.
155. Muxí A, Martí J, Magriñà J, Fuster D, Ortín J, Paré C, Azqueta M, Sitges M, Pons F. Comparación de la motilidad basal y bajo infusión de dobutamina mediante Gated SPECT i ecocardiografía.
XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
156. Paredes P, Fuster D, Setoain X, Fuertes S, Ortón J, Duch J, Mateos JJ, Vidal-Sicart S, Pons F. La gammagrafía con In-111 Octreotide es más fiable que la Tomografía Computadorizada en la estadificación de tumores neuroendocrinos gastroenteropancreáticos.
XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
157. Setoain X, Bargalló N, Crespo C, Lomeña F, Fuertes S, Carreño M, Piera C, Pavia J, Paredes P, Pons F. Utilidad del correregistro de la imagen de RM con la imagen de sustracción del SPECT interictal con el ictal en la epilepsia extratemporal.
XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.

158. Paredes P, Vidal-Sicart S, Fuertes S, Ortega M, Zanón G, Pahisa J, Santamaría G, Velasco M, Farrús B, Fernández PL, Pons F. Drenaje ganglionar a la cadena mamaria interna tras estudio del ganglio centinela en el cáncer de mama. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
159. Vidal-Sicart S, Paredes P, Zanón G, Pahisa J, Santamaría G, Velasco M, Castillo M, Ortín J, Ortega M, Fuertes S, Torné A, Pons F. ¿Es necesaria la técnica del Ganglio Centinela en el carcinoma intraductal de mama?. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
160. Ortega M, Vidal-Sicart S, Vilalta A, Rull R, Paredes P, Ortín J, Rodríguez-Baeza A, Pons F. Localización del ganglio centinela en melanomas de cabeza y cuello. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
161. Ortín J, Paredes P, Muxí A, Díaz E, Fuertes S, Ruíz A, Ortega M, Duch J, Mont LL, Pons F. Estudio de la función ventricular izquierda en pacientes portadores de marcapasos biventricular. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
162. Muxí A, Ortín J, Paredes P, Fuertes S, Setoain X, Fuster D, Magriñá J, Pons F. Diferencias en la cuantificación automática de las imágenes de perfusión miocárdica corregidas por atenuación y no corregidas, en pacientes no seleccionados. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
163. Fuertes S, Setoain X, Donaire A, Rumià J, Paredes P, Ruíz A, Ortín J, Pons F. SPECT ictal, interictal y RM en 5 pacientes con síndrome de Rasmussen. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
164. Fuertes S, Setoain X, Rovirosa A, Mateos JJ, Pavía J, Fuster D, Paredes P, Duch J, Pons F. Gammagrafía salivar para comparar la utilidad de la pilocarpina y la amifostina, en la prevención de la xerestomía en pacientes con cáncer de cabeza y cuello tratados con radioterapia. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
165. Fuster D, Torregrosa JV, Ybarra J, Moreno A, Ortín J, Setoain X, Pons F. La gammagrafía con ^{99m}Tc-Sestamibi en doble fase es capaz de predecir el efecto del calcitriol sobre la función de la glándula paratiroides en pacientes con hiperparatiroidismo secundario. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.

166. Ortín J, Fuster D, Ybarra J, Torregrosa JV, Fuertes S, Paredes P, Duch J, Pons F. Utilidad de la gammagrafía con ^{99m}Tc-Sestamibi en pacientes con hiperparatiroidismo secundario candidatos a paratiroidectomía subtotal. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
167. Fernández F, Rodríguez M, Soto M, Mendo I, Sanz P, Colomer E, Tantull M, Ribera J, Aragonés R, Cases X, Aranes S, Piquer D, Romero E, Vidal-Sicart S, Pons F. Mediciones densitométricas no convencionales: Densitometría de prótesis de cadera y rodilla. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
168. Colomer E, Sanz P, Tantull M, Aragonés R, Aranés S, Cases X, Fernández J, Ribera J, Mendo I, Soto M, Martínez M, Igeño A, Rodríguez D, Pons F. Organización de enfermería en un Servicio de Medicina Nuclear. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
169. Ortín J, Vidal-Sicart S, Paredes P, Fuertes S, Rull R, Vilalta A, Ortega M, Castel T, Pons F. Localització del gangli sentinella en pacients amb melanoma maligne de cap i coll. XVI Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Lleida, 2004.
170. Fuertes S, Mateos JJ, Paredes P, Parellada E, Font M, Pavía J, Bernardo M, Lomeña F, Pons F. SPECT del transportador de la dopamina en pacients esquizofrènics aguts amb i sense símptomes extrapiramidals induïts per antipsicòtics. XVI Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Lleida, 2004.
171. Rull AR, Corcelles R, Vidal S, Vilalta A, Benarroch G, Novell F, Palou J, Pons F, Malveyh J, Puig S, García-Valdecasas JC. Biopsia selectiva del ganglio centinella (BSGC). Experiencia en 570 pacientes diagnosticados de Melanoma Maligno (MM). XXV Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 2004.
172. Rull AR, Vilalta A, Moculescu L, Vidal-Sicart S, Palou J, Pons F, Malveyh J, Puig S, Benarroch G, Sentis J, García-Valdecasas JC. Plicatura de avance forzado (PAF), una técnica de recurso en la cirugía reparadora del melanoma maligno. XXV Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 2004.
173. Alvarez L, Guañabens N, Peris P, Solberg H, Vidal-Sicart S, Monegal A, Pons F, Cloos P. α - α Crosslaps: un ensayo muy sensible para monitorizar la actividad de la enfermedad y la respuesta al tratamiento en la enfermedad ósea de Paget. VII Reunión Monográfica SEIOMM. Cáceres, 2004.
174. Peris P, Alvarez L, Guañabens N, Vidal S, Solberg H, Cloos P, Monegal A, Bedini JL, Pons F, Ballesta AM. Efecto del tratamiento con bisfosfonatos en los pacientes con enfermedad ósea de Paget con afectación de calota craneal. VII Reunión Monográfica SEIOMM. Cáceres, 2004.
-

175. Duch J, Muxí A, Paredes P, Ortín J, Setoain X, Díaz E, Fuertes S, Orús J, Mont Ll, Pons F. Función ventricular izquierda y análisis de fase con ventriculografía isotópica de equilibrio en pacientes con marcapasos biventricular. Resultados preliminares.
XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Maspalomas, 2005.
176. Duch J, Fuster D, Setoain X, Soriano A, García S, Paredes P, Ortín J, Rodríguez D, Pons F. Valor adicional de la gammagrafía medular con ^{99m}Tc-sulfuro coloidal en la sospecha de infección periprotésica de cadera estudiada con gammagrafía con leucocitos con ^{99m}Tc-HMPAO.
XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Maspalomas, 2005.
177. Fernández J, Colomer E, Mendo I, Sanz P, Soto M, Tantull M, Ribera J, Aragonés R, Cases X, Aranes S, Igeño A, Vidal-Sicart S, Pons F. Densitometría en el seguimiento de pacientes con trastorno en la conducta alimentaria: anorexia
XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Maspalomas, 2005.
178. Cases X, Soto M, Fernández F, Colomer E, Mendo I, Sanz P, Soto M, Tantull M, Ribera J, Aragonés R, Aranes S, Igeño A, Vidal-Sicart S, Pons F. Protocolo de localización del ganglio centinela en el cáncer de mama.
XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Maspalomas, 2005.
179. Peris P, Monegal A, Coll C, Martínez A, Mundo J, Vidal S, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Guañabens N. Evolución de la densidad mineral ósea en mujeres premenopáusicas con osteoporosis idiopática.
X Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Madrid, 2005.
180. Guañabens N, Vázquez I, Álvarez L, Pons F, Caballería L, Cerdá D, Peris P, Monegal A, Parés A. El alendronato semanal es más eficaz y mejor tolerado que el alendronato diario para el tratamiento de la osteopenia de la cirrosis biliar primaria.
X Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Madrid, 2005.
181. Ortín J, Van Rijk MC, Valdés RA, Vidal S, Nieweg OE, Pons F. ¿Es el ganglio centinela una técnica útil y fiable en los pacientes afectos de carcinoma de células de Merkel?
XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
182. Fuertes S, Setoain X, López A, Lomeña F, Paredes P, Pons F. Utilidad de la tomografía por emisión de positrones (PET/CT) en el estudio de extensión de pacientes con linfoma difuso de células grandes tipo B (LDCG-B).
XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
-

183. Setoain X, Crespo C, Donaire A, Bargalló N, Duch J, Boget T, Raspall T, Pons F. Utilidad de la fusión del SPECT ictal sobre la RM (SISCOM) para localizar la región epiteptógena en pacientes con displasias corticales. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
184. Orero A, Vidal S, Muxí A, Duch J, Roé N, Pavón N, Rull R, Pons F, Pavía J. Sistema para la monitorización de perfusión de extremidad basado en una gammacámara portátil. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
185. Fuster D, Paredes P, Velasco M, Santamaría G, Muñoz M, Fontanillas M, Zanón G, Lomeña F, Pons F. Tomografía de emisión de positrones con ¹⁸F-FDG y Resonancia Magnética en el estadiaje locoregional del cáncer de mama localmente avanzado. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
186. Setoain X, Fuertes S, López A, Lomeña F, Fuster D, Paredes P, Ortín J, Pons F. Utilidad de la PET/CT para valorar la respuesta terapéutica en los linfomas de alto grado. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
187. Ortín J, Setoain X, Carreño M, Pavía J, Rumiá J, Fuster D, Pintor L, Pons F. Utilidad del SPECT ictal y del SISCOM en pacientes con crisis epilépticas y lesiones de encefalomalacia por RM. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
188. Fuster D, Torregrosa JV, Muxí A, Vidal S, Setoain X, Ortín J, Duch J, Rubí S, Pons F. Efecto local de la fístula arteriovenosa interna en la densidad mineral ósea. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
189. Cerdà D, Peris P, Monegal A, Albaledejo C, Martínez MA, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Surís, Guañabens N. Identificación de procesos asociados a osteoporosis en la mujer postmenopáusica. Resultados preliminares. XI Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Málaga, 2006.
190. Martínez MA, Peris P, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Pone F, Álvarez L, Guañabens N. ¿Ha cambiado la etiología y las características clínicas de la osteoporosis en el varón en los últimos años? XI Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Málaga, 2006.

191. Muxí A, Fuster D, Torregrosa JV, Setoain X, Duch J, Rubí S, Vidal-Sicart S, Pons F. Efecto local de la fístula arteriovenosa interna en la densidad mineral ósea. XI Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Málaga, 2006.
192. Fuertes S, Setoain X, Duch J, López-Guillermo A, Lomeña F, Rubí S, Fuster D, Intriago B, Pons F. Utilidad de la PET/CT tras en segundo ciclo de quimioterapia para valorar la respuesta terapéutica en los linfomas no Hodgkin agresivos. XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
193. Rubí S, Vidal-Sicart S, Duch J, Intriago B, Villas A. M, Rull R, Malveyh S, Puig T, Pons F. Ganglios centinela en tránsito en el melanoma maligno. ¿ Por qué debemos buscarlos? XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
194. Rubí S, Setoain X, Donaire A, Pavía J, Crespo C, Carreño M, Rumià J, Fuster D, Bargalló N, Pons F. Estudio de la concordancia hemisférica entre EEG y SPECT ictal: ¿qué se activa en el SPECT ictal? XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
195. Duch J, Fuster D, Paredes P, Velasco M., Santamaría G, Muñoz M, Rubí S, Domenech B, Lomeña F, Pons F. PET/TAC con 18F-FDG en la monitorización de la respuesta a la quimioterapia neoadyudante en el cáncer de mama localmente avanzado. XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
196. Paredes P, Vidal-Sicart S, Roé N, Caparrós X, Zanón G, Martínez-Román S, Rubí S, Orero A, Pavía J, Pons F. Utilización de una gammacamara intraoperatoria para la exeresis de lesiones no palpables de mama. XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
197. Fuster D, Soriano A, Rubí S, Setoain X, Rodríguez D, García S, Duch J, Mensa J, Pons F. Resultados preliminares de la gammagrafía con 99mTc-Ciporofloxacino en pacientes con sospecha clínica de infección de prótesis óseas. XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
198. Intriago B, Setoain X, Muntañola A, Bosch X, Ortín J, Duch J, Rubí S, Domenech B, Lomeña F, Pons F. Valor diagnóstico del PET/ CT en la leucemia linfática crónica (LLC). XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.

199. Vidal-Sicart S, Paredes P, Roé N, Velasco M, Santamaría G, Zanón G, Pahisa J, Martínez-Román S, Duch J, Pons F. Localización radioguiada de lesiones ocultas (Roll) frente a resección guiada por aguja en las lesiones no palpables de cáncer de mama.
XXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
200. Cerdà D, Peris P, Monegal A, Albaladejo C, Martínez M. A, Pons F, Martínez de Osaba M. J, Suris X, Guañabens N. ¿Son distintas las mujeres con osteoporosis posmenopáusica en función de si tienen o no fracturas vertebrales?
XII Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Valencia, 2007.
201. Lafuente S, Setoain X, López-Guillermo A, Piera C, Fuster D, Duch J, Rubí S, Domenech B, Pons F. Radioinmunoterapia con ibritumomab-Y90 en linfomas.
XIX Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2007.
202. Duch J, Lomeña F, Rubí S, Domenech B, Lafuente S, Puig M, Halperin I, Fernandez C, Pons F. Efectividad del tratamiento con ácido retinoico en la rediferenciación del carcinoma de tiroides, en relación con la recuperación de la captación del radioyodo.
XIX Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2007.
203. Guañabens N, Cerdà D, Monegal A, Pons F, Caballería L, Peris P, Parés A. Prevalencia de fracturas en la cirrosis biliar primaria. Relación con la osteoporosis y el grado de insuficiencia hepática.
XIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral (SEIOMM). Oviedo, 2008.
204. Muxí A, Fuster D, Peris P, Torregrosa JV, Vidal-Sicart S, Solà O, Guañabens N, Pons F. Efecto de la fistula arteriovenosa en la medición de la densidad ósea en antebrazo en pacientes con insuficiencia renal crónica.
XIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral (SEIOMM). Oviedo, 2008.
205. Domènech B, Muxí A, Cuberas G, Paredes P, Mont L, Pons F, Agudé S. Diferencias en el sincronismo de la contracción ventricular con marcapasos biventricular conectado y desconectado. Resultados preliminares.
XIII Reunión de Cardiología Nuclear. Salamanca, 2008.
206. Setoain X, Donaire A, Rumià J, Seres E, Sanmartí F, Capdevila A, Carreño M, Carrero E, Rubí S, Pons F. Utilidad de la Tomografía por Emisión de Positrones (PET) con ¹⁸F-Fluorodeoxiglucosa (¹⁸FDG) en la epilepsia infantil.
XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
207. Vidal-Sicart S, Rubí S, Domènech B, Pahisa J, Torné A, Martínez S, Lejárcegui J, Pons F. Ganglio centinela en cánceres ginecológicos. Nuestra experiencia.
XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.

-
208. Domenech B, Muxí A, Cuberas G, Paredes P, Solà O, Pons F, Agudé S, Mont L. Diferencias en el sincronismo de la contracción ventricular con marcapasos biventricular conectado y desconectado. Resultados preliminares. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
209. Duch J, Fuster D, Paredes P, Fernandez PL, Guzmán F, Rubí S, Solà O, Muñoz M, Lomeña FJ, Pons F. Monitorización de la respuesta a la quimioterapia neoadyuvante en cáncer de mama mediante PET-TAC con F18-FDG. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
210. Domènech B, Vidal-Sicart S, Rubí S, Zanón G, Martínez-Román S, Pavía J, Pons F, Roé N. Utilidad de la gammacámara intraoperatoria en la resección de lesiones mamarias no palpables. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
211. Marí A, Vidal-Sicart S, Pons F, Aragonés R M, Ribera J, Mendo I, Tantull M, Soto M, Campos N, Fernández J. Papel de enfermería en la utilización de una gammacámara portátil en cirugía radioguiada. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
212. Parés A, Cerdá D, Monegal A, Pons F, Caballería L, Peris P, Guañabens N. Prevalencia de fracturas en la cirrosis biliar primaria. Relación con la osteoporosis y el grado de insuficiencia hepática. XXXIII Congreso anual de la Fundación y Asociación Española para el estudio del hígado. Madrid, 2008.
213. Almendros V, Ametller E, Biete A, Domingo J, Farrús B, Gascón P, Herreros A, Martínez F, Pons F, Valduviekó I, Vargas M. Estudio de la combinación del inhibidor dual HER-1/2 (Lapatinib) y radioterapia en líneas celulares de cáncer de mama HER-2 positivo. 15 Congreso de la Sociedad Española de Oncología Radioterápica. Castellón, 2009.
214. Solá O, Duch J, Rubí S, Doménech B, Nvales I, Pons F. Utilitat de la Gammagrafía/SPECT amb ^{99m}Tc-Depreòtide en pacients amb carcinoma diferenciat de tiroides. XXI Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Badalona, 2009.
215. Lafuente S, Fuster D, Ortín J, Rubí S, Maurel J, Ayuso JR, Pagès M, Pavia J, Setoain X, Pons F. Aportación de la PET/TC con realización de imágenes tardías en pacientes con cáncer colorrectal y sospecha de metástasis hepáticas. XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
216. Setoain X, Pavía J, Donaire A, Carreño M, Rubí S, Bargalló N, Rumià J, Fuster D, Pons F. SPECT ictal de epilepsia con un sistema de inyección automática. XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
-

217. Fuster D, Solà O, Soriano A, Setoain X, Paredes P, Berenguer J, García S, Mensa J, Lomeña F, Pons F. Resultados preliminares de la PET/TC con fluorodesoxiglucosa en pacientes con sospecha clínica de espondilodiscitis.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
218. Setoain X, Pavia J, Donaire A, Carreño M, Rubí S, Bargalló N, Rumia J, Fuster D, Pons F. SPECT ictal de epilepsia con un sistema de inyección automática.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
219. Pérez L, Campos F, Perissinotti A, Santos C, Gonzalez Y, Ribera J, Pons F. ^{99m}Tc-Fitado Coloidal preformado: influencia de la concentración de calcio en el tamaño de partícula.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
220. Gonzalez Y, Santos C, Roque A, Perez L, Perissinotti A, Martínez M, Campos MN, Campos F, Pons F. Optimización del método de marcaje de leucocitos con ^{99m}Tc-HMPAO
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
221. Santos C, Gonzalez Y, Perez L, Perissinotti A, Martínez M, Campos MN, Roque A, Ribera J, Campos F, Pons F. Prevención del pinchazo accidental en el marcaje celular.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
222. Campos F, Solé X, Pérez L, Pons F. Guía para la valoración de proveedores de 18-FDG.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
223. Campos F, Perissinotti A, Campos MN, Pérez L, Ribera J, Pons F. Reserva funcional renal mediante filtrado glomerular y tasa de extracción renal de MAG3 en candidatos a donantes para trasplante de riñón.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
224. Paredes P, Vidal Sicart S, Martínez S, Navales I, Albela S, Lafuente S, Pahisa J, Pons F. Detección del ganglio centinela en el cáncer de endometrio de alto riesgo.
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
225. Rubí S, Setoain X, Donaire A, Bargalló N, Sanmartí F, Campistol J, Falcón C, Calvo A, Aparicio J, Carreño M, Pons F. PET/RM con FDG en la epilepsia infantil no lesional.
LXI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona, 2010.
226. Setoain X, Pavia J, Garcia R, Serés E, Donaire A, Carreño M, Rubí S, Bargalló N, Rumia J, Pons F. Sistema de inyección automática de dosis de SPECT ictal en la epilepsia
LXI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona, 2010.

227. Navales I, Muxí A, Carrasco JL, Valldeoriola F, Gaig C, Paredes P, Lomeña F, De la Cerda A, Solà O, Doménech B, Tolosa E, Pons F. Estimación de los puntos de corte diagnósticos en la gammagrafía miocárdica de inervación con 123I-MIBG en pacientes diagnosticados de enfermedad de Parkinson
XIV Reunión del Grupo de Trabajo de Cardiología Nuclear. Barcelona, 2010.
228. Muxí A, Navales I, Valldeoriola F, Gaig C, Paredes P, Lomeña F, De la Cerda A, Solà O, Doménech B, Tolosa E, Pons F. Captación cardíaca de 123i-mibg y test olfatorio en pacientes diagnosticados de Enfermedad de Parkinson con y sin la estimulación del gen IRRK2
XIV Reunión del Grupo de Trabajo de Cardiología Nuclear. Barcelona, 2010.
229. Navales I, Muxí A, Paredes P, Valldeoriola F, Gaig C, Lomeña F, Solà O, Doménech B, Tolosa E, Rubí S, De la Cerda A, Tolosa E, Pons F. Reproducibilidad del cálculo del índice corazón/mediastino en la gammagrafía miocárdica de inervación con 123I-MIBG y estimación de los puntos de corte diagnosticados en la enfermedad de Parkinson
XXII Jornades de la SCMN i XIII reunió Hispano-Francesa de medicina nuclear. Hospitalet de Llobregat, Barcelona, 2010.
230. Fuster D, Navales I, Paredes P, Setoain X, Lomeña F, Pons F. Estadificación con PET/TC del adenocarcinoma gástrico y de la unió gastroesofágica.
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
231. Vidal M, Fuster D, Perissinotti A, Setoain X, Lomeña F, Pons F. Utilidad de la PET/TC con 18F-FDG en el diagnóstico etiológico del síndrome paraneoplásico.
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
232. Perissinotti A, Paredes P, Vidal S, Navales I, Pavía J, Pons F. Impacto de la SPECT-TC en la valoración del drenaje ganglionar en cáncer de endometrio.
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
233. Campos F, Pérez L, Setoain X, Arnáez I, Pons F. Optimización en la preparación de 99mTc-Etil-cisteína-dímero para el protocolo de detección ictal del foco epileptógeno.
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
234. Campos F, Pérez L, Campos MN, Arnáez I, Pons F. ¿Qué radiofármaco emplear para cistografía directa? Determinación de coeficientes de permeabilidad de radiofármacos.
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
-

235. Arnáez I, Campos F, Pérez L, Depetris M, Roque a, Pons F. Corrección del efecto geométrico durante el marcaje celular con ^{111}In -Oxina mediante un dipper de cobre. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
236. Campos F, Pérez L, Arnáez I, Vidal S, Pons F. Equipo reactivo combinado de nanocoloide/verde de indocianina para la detección multimodal del ganglio centinela. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
237. Arnáez I, Campos F, Pérez L, Depetris M, Santos C, Pons F. Base de datos para la gestión optimizada de generadores de $^{99}\text{Mo}/^{99\text{m}}\text{Tc}$. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
238. Campos F, Arnáez I, Pérez L, Depetris M, Pons F. Base de datos para la gestión de las incidencias en la unidad de Radiofarmacia. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
239. Arnáez I, Campos F, Pérez L, Depetris M, Ribera J, Pons F. Influencia del buffer fosfato en la estabilidad de la mertiatida marcada con $^{99\text{m}}\text{Tc}$. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Bilbao 2011.
240. Arnáez I, Campos F, Mayoral M, Vidal-Sicart S, Fuster D, Roque A, Santos C, Depetris M, Pons F. Marcaje de nanopartículas de magnetita recubiertas de chitosán con tecnecio- $^{99\text{m}}$. XXXII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Cadiz, 2012.
241. Arnáez I, Campos F, Mayoral M, Vidal-Sicart S, Fuster D, Roque A, Santos C, Depetris M, Pons F. Purificación magnética de nanopartículas de magnetita-chitosán marcadas con ^{111}In . XXXII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Cadiz, 2012.
242. Perissinotti A, Vidal-Sicart S, Paredes P, Navales I, Depetris M, Pavia J, Pons F. Ganglio Centinela en cáncer de endometrio: Inyección guiada por ecografía transvaginal. XXXII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Cadiz, 2012.
243. Guañabens N, Monegal A, Muxí A, Cerdá D, Gifré L, Peris P, Pons F, Pares A. Alendronato semanal vs. Ibandronato mensual en la osteoporosis de la cirrosis biliar primaria: Resultados de un estudio aleatorizado a los dos años. XVII Congreso SEIOMM. Cuenca, 2012.
-

244. Paredes P, Vidal S, Sieira R, Mayoral M, Martí C, Depetris M, Muxí A, Pons F. Detección del ganglio centinela en tumores de cabeza y cuello. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.
245. Mayoral M, Barranco F, Paredes P, Fernández PL, Caparrós X, Alonso MI, Vidal S, Pons F. Enfermedad ganglionar residual y sus posibles factores predictivos en pacientes con cáncer de mama infiltrante y macrometástasis en uno o dos ganglios centinela. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.
246. Depetris M, Fuster D, Torregrosa JV, Mayoral M, Paschoalin R, Setoain X, Paredes P, Pons F. Gammagrafía con ^{99m}Tc-MIBI en doble fase con colimador pinhole en pacientes con hiperparatiroidismo secundario. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.
247. Domènech B, Paredes P, Buñesch L, Fusté P, Pahisa J, Vidal S, Ordi J, Pons F. Utilidad clínica de la Tomografía por Emisión de Positrones (PET-TC) en la estadificación inicial en pacientes con cáncer de cérvix y endometrio. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.
248. Domènech B, Paredes P, Buñesch L, Pahisa J, Vidal S, Perissinotti A, Depetris M, Pons F. Valor del dual-phase image de la Tomografía por Emisión de Positrones (PET-TC) en la estadificación inicial en pacientes con cáncer de cérvix y endometrio. Murcia, 2013.
249. Mayoral M, Paredes P, Fernández A, Vidal L, Perissinotti A, Fuster D, Depetris M, Pons F. Valor pronóstico del maximum standardized uptake value en la recidiva del cáncer de ovario. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.
250. Mayoral M, Paredes P, Fernández A, Vidal L, Perissinotti A, Fuster D, Depetris M, Pons F. Valor pronóstico de la PET-FDG en el cáncer de ovario recurrente. XXV Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2013.
251. Ribas M, Arranz JM, Beltran M, Picón C, Pons F, Carrasco P, De Blas R, Seoane A. Curso básico de protección radiológica en modalidad virtual. III Congreso Conjunto de las Sociedades Españolas de Física Médica y Protección Radiológica. Cáceres, 2013.
252. Campos F, Ribera J, Espinosa E, Aranés S, Plané R, Marcos E, Carballo L, Mari A, Pons F. Optimización de la protección radiológica en una unidad clínica PET mediante dosímetros personales activos. XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
-

253. Carballo L, Campos F, Roque MA, Santos C, Martínez M, Campos MN, Marcos E, Pons F. Determinación de impurezas radionucleídicas de Europio en ^{153}Sm -EDTMP.
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
254. Carballo L, Campos F, Perlaza MP, Santos C, Roque MA, Campos MN, Marcos E, Martínez M, Pons F. Método simple de control de pureza radioquímica del Cloruro de Estroncio-89.
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
255. Carballo L, Campos F, Roque MA, Santos C, Marcos E, Martínez M, Campos MN, Pons F. Mo-99 en eluidos de generadores: ¿Es confiable el método del Molly-shield?
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
256. Granados U, Vidal-Sicart S, Mayoral M, Paredes P, Pons F. Nueva gammacámara portátil híbrida en la detección óptica y gammagráfica del ganglio centinela: primera experiencia preoperatoria e intraoperatoria.
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
257. Granados U, Fuster D, Mayoral M, Soriano A, García S, Pons F. Utilidad de la gammagrafía ósea en tres fases previa a la realización de gammagrafía con leucocitos $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -HMPAO en el diagnóstico de infección de prótesis articular.
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
258. Vidal-Sicart S, Caparrós FX, Alonso MI, Perlaza P, Paredes P, Pons F. Detección del ganglio centinela mediante partículas ferromagnéticas en cáncer de mama. Resultados preliminares.
XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
259. Castro P, Fernández-Valencia J, Cervera R, Lozano R, Pasin D, Pons F. Creación de un software de ayuda a las labores del tutor: Libro del tutor on-line.
III Congreso Nacional SEFSE-AREDA. A Coruña, 2018.
260. Giménez M, Castro P, Pasin D, Pirretas J, Jacas P, Pons F. Creación de un programa de asignación y gestión de rotaciones para residentes de Especialidades Médicas en un hospital de tercer nivel.
III Congreso Nacional SEFSE-AREDA. A Coruña, 2018.
261. Angeles S, Magaldi M, Perdomo JM, Tena B, Pons F, Gomar C. El fenómeno de la “segunda víctima”: esencial en la formación de especialistas.
IV Congreso Nacional SEFSE-AREDA. Barcelona, 2019.
-

262. Castro P, Fernández-Valencia J, Cervera R, Lozano R, Pasin D, Pons F. Utilización de un Libro del Residente on-line en un Hospital Universitario de tercer nivel.
IV Congreso Nacional SEFSE-AREDA. Barcelona, 2019.
263. Castro P, Fernández-Valencia J, Cervera R, Lozano R, Pasin D, Pons F. Implantación de un Libro del Tutor on-line en un Hospital Universitario de tercer nivel: Resultados del primer año.
IV Congreso Nacional SEFSE-AREDA. Barcelona, 2019.
264. Castro P, Pasin D, Beltran R, Pons F. Los tiempos cambian: Evolución de la duración de los Tutores en Formación Sanitaria Especializada en un hospital de tercer nivel.
VI Congreso Nacional SEFSE-AREDA. Gijón, 2022.

9.2. PONENCIAS

9.2.1. JORNADAS Y CONGRESOS INTERNACIONALES

1. Post-Congress Meeting of the EANM: From diagnosis to therapy: the challenge of breast cancer to Nuclear Medicine. Menorca, 1999.
Tema: Treating breast cancer and its consequences: bone metastases-89Sr
2. IX Reunión Franco Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2002.
Tema: Tratamiento del dolor óseo metastásico. La experiencia española.
3. 11th European Symposium on Urogenital Radiology. Santiago de Compostela, 2004.
Tema: Functional Imaging with Scintigraphy and Renography.
4. 37th Internacional Diagnostic course in Davos: Musculoskeletal Diseases. Davos (Suiza), 2005.
Tema: Non-Infectious inflammatory joint disease.
5. 2nd Barcelona PET-CT and Hybrid Imaging course. Barcelona, 2009.
Tema: PET/CT in Breast Cancer.
6. XI Congress of the World Federation of Nuclear Medicine and Biology. Cancun, Mexico, 2014
Tema: PET/CT in Breast Cancer.
7. XXI Encontro de Medicina Nuclear do CHUC, Coimbra, 2016.
Tema: Nuclear Medicine Training in Spain.
8. International day in Paris. National report “Le CHU (Centre Hospitalier Universitaire) de demain”, Paris 2018.
Tema: Hospital Clínic de Barcelona.

9.2.2. JORNADAS Y CONGRESOS NACIONALES

1. XIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Murcia, 1987.
Tema: Tratamiento Postquirúrgico con I-131 del tejido tiroideo funcionante.
2. I Conferencia consenso sobre Densitometría Osea. Madrid, 1991.
Tema: Uso de la Densitometría en Pediatría.
3. XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Salamanca, 1993.
Tema: Inmunogammagrafía en el carcinoma colorrectal.
4. VI Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Tarragona, 1994.
Tema: Estudios gammagráficos de los linfomas mediastínicos con Ga-67 SPET.
5. Sesión Científica Satélite al XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear "Nuevos radiofármacos en Oncología". Alicante, 1997.
Tema: CEA-Scan: experiencia nacional.
6. Sesión Científica Satélite al XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
Tema: Gammagrafía de mama con MIBI-Tc99m. Presentación de resultados del estudio multicéntrico español.
7. Sesión Científica Satélite al XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
Tema: Medicina Nuclear y Consejo de Seguridad Nuclear.
8. IV Jornadas de la Sociedad Gallega de Medicina Nuclear. Santiago de Compostela, 1997.
Tema: Detección de recidivas del cáncer de colon. Gammagrafía con anticuerpos monoclonales.
9. IV Reunión Monográfica de la Sociedad Española de Investigaciones Óseas y Metabolismo Mineral (SEIOMM) sobre Densitometría Ósea. Madrid, 1998.
Tema: Principios físicos de la Densitometría.

10. 8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral (SEIOMM). Ciutadella (Menorca), 2001.
Tema: Técnicas de medición de masa ósea. Utilidad, necesidad y posibilidades de utilización en atención primaria.
11. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.
Tema: Tumores neuroendocrinos entero-pancreáticos: Importancia diagnóstica de la gammagrafía de receptores de somatostatina.
12. IX Jornadas de la Sociedad Gallega de Medicina Nuclear. Santiago de Compostela, 2003.
Tema: Terapias con Radionúclidos: Tratamiento isotópico del dolor óseo metastásico.
13. Ias Jornadas Nacionales sobre Osteoporosis y Climaterio. Barcelona, 2005.
Tema: Métodos de imagen: densitometría, ultrasonidos y radiología.
14. XXIX Congreso Nacional de la SERAM. Sevilla, 2008.
Tema: PET-TC. Estado actual y perspectivas de futuro de las técnicas híbridas.
15. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
Tema: Docencia y Formación de Medicina Nuclear en Europa.
16. VI Jornadas del Grupo PET. Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN). Madrid, 2009.
Tema: Neoplasias de Mama y Ginecológicas.
17. XVII Jornadas de la Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Granada, 2010.
Tema: La PET en la valoración de la respuesta al tratamiento.
18. XI Curso Teórico-Práctico PET. Pamplona, 2010.
Tema: Equipo interdisciplinar e imagen multimodalidad.
19. 30 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM). A Coruña, 2010.
Tema: Técnicas híbridas en Medicina Nuclear-Radiodiagnóstico. Organización y estrategia compartidas.

20. VII Jornada Grupo PET. Murcia, 2010.
Tema: La normativa de radiofármacos PET al servicio del paciente. Propuestas constructivas desde la SEMNIM.
21. XV Jornada Sociedad Valenciana de Medicina Nuclear. Valencia, 2011.
Tema: La Medicina Nuclear en los medios de comunicación.
22. XVIII Jornadas Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Málaga, 2011.
Tema: Medicina Nuclear y Troncalidad.
23. XXIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2011.
Tema: Perspectives de la PET i la imatge molecular en Espanya i Catalunya.
24. Perspectivas de futuro en Medicina Nuclear. Bellvitge, 2013.
Tema: La formación de especialistas en imagen en España.
25. XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: Sesión Institucional sobre Docencia y Formación en Medicina Nuclear. Madrid, 2014.
Tema: La formación en Radiodiagnóstico y Medicina Nuclear. ¿De dónde venimos?
26. XXII Jornadas de la Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Granada, 2015.
Tema: Unidades Clínicas de Diagnóstico por la Imagen.
27. 3r Congrés de la professió Mèdica de Catalunya. Girona, 2016.
Tema: La formació del metge del futur. Instruments de garantia.
28. XXIII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica. Cádiz, 2017.
Tema: La gestión de la formación médica: Grado y Formación Especializada.
29. XXVIII Escuela de Salud Pública de Menorca. Formación en valores de los médicos. Menorca, 2017.
Tema: ¿Qué responsabilidad tienen las Instituciones y Organizaciones en exigir valores a los médicos?

30. 34 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM). Pamplona, 2018.
Tema: Formación especializada en Imagen Médica. La visión de la Medicina Nuclear.
31. Institut Menorquí d'Estudis, Consell Insular de Menorca. Menorca, 2019.
Tema: Evolució i fites del Diagnòstic Mèdic per la imatge.
32. Reial Acadèmia de Medicina de Catalunya. Barcelona, 2021.
Tema: Medicina Nuclear: de Marie Curie a la Teragnosi.
33. Reial Acadèmia de Medicina de Catalunya. Barcelona, 2022.
Tema: Resposta al discurs: Les radiacions ionitzants en la terapèutica Mèdica i la docència”.
34. XIX Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya (XCDC). Vic, 2022.
Tema: Forum de debat “Revisar i adequar la capacitat formativa de la FSE a Catalunya per garantir la cobertura de les necessitats de Professionals.
35. Reial Acadèmia de Medicina de Catalunya. Barcelona, 2022.
Tema: *In Memoriam* Doctor Santiago Ripol Girona.
36. 39 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Granada, 2023.
Tema: Presente y futuro de la formación y docencia de los médicos residentes de Medicina Nuclear en España.

10. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

10.1. DIRECCIÓN Y ORGANIZACIÓN

1. *Curs d'Introducció a la Radiofarmàcia*. Sociedad Española de Radiofarmacia. Barcelona, 16 Noviembre-1 Diciembre, 1993.
2. *Curs de formació en Cardiologia Nuclear*. Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona, 26 de Mayo de 1995.
3. *Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. II Curso de Marcadores bioquímicos del recambio óseo*. Unidad Funcional de Patología Metabólica Ósea del Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona, 16-17 Febrero 1998.
4. *Curso de Medicina Nuclear Clínica: 1998*. Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 18-20 de Noviembre de 1998. 30 credit hours de la European School of Nuclear Medicine.
5. *Curs de Reciclatge en Bioestadística bàsica aplicada a les activitats de Recerca*. Centre de Diagnòstic per la Imatge, Hospital Clínic. Barcelona, 25 Enero- 19 Mayo de 1999. Acreditado con 4,5 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
6. *Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. III Curso de Marcadores bioquímicos del recambio óseo*. Corporació Sanitària Clínic y IDIBAPS. Barcelona, 5-6 Abril 1999. Acreditado con 3 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
7. *Curs d'Utilització del programa estadístic SPSS*. Coordinación de Docencia del CDI. Barcelona, 2 Mayo-21 Junio 2000. Acreditado con 7 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
8. *Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge*. Coordinación de Docencia del CDI, Hospital Clínic, Barcelona, 1999/00. Acreditadas con 3 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
9. *Curso de Medicina Nuclear Clínica: 2000*. Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 25-27 de Septiembre 2000. 30 credit hours de la European School of Nuclear Medicine.
10. *Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge*. Coordinación de Docencia del CDI, Hospital Clínic, Barcelona, 2000/01. Acreditadas con 4 créditos por el Consell Cátala de la Formació Mèdica Continuada.

11. *IV Curso sobre Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. Marcadores bioquímicos del recambio óseo.* Corporació Sanitària Clínic y IDIBAPS. Barcelona, 11-12 abril 2002. Acreditado con 3 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
12. *Curso de Medicina Nuclear Clínica: 2002.* Societat Catalana de Medicina Nuclear Barcelona, 13-15 de Mayo 2002. 30 credit hours de la European School of Nuclear Medicine.
13. *Jornadas de Neuroimagen.* Aula Clínic, Centre de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital Clínic. Barcelona, 17-19 de Octubre de 2002.
14. *Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge.* Coordinación de Docencia del CDI, Hospital Clínic, Barcelona, 2001/02. Acreditadas con 4 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
15. *Curso de Medicina Nuclear Clínica: 2003.* Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 17-19 de Noviembre 2003.
16. *Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge.* Coordinación de Docencia del CDI, Hospital Clínic, Barcelona, 2002/03. Acreditadas con 4,18 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
17. *V Curso sobre Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. Marcadores bioquímicos del recambio óseo.* Corporació Sanitària Clínic y IDIBAPS. Barcelona, 14-15 abril 2004. Acreditado con 2,6 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
18. *Curso de Medicina Nuclear Clínica: 2006.* Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 20-22 de Febrero 2006.
19. *VI Curso sobre Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. Marcadores bioquímicos del recambio óseo.* Corporació Sanitària Clínic y IDIBAPS. Barcelona, 27-28 abril 2006. Acreditado con 2,8 créditos por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada.
20. *Què s'espera dels professionals sanitaris no facultatius en el diagnòstic i tractament per la imatge?.* Consell Català d'Especialitats en Ciències de la Salut. Barcelona, 6 de Octubre de 2006.
21. *I Curso de Gestión en Medicina Nuclear.* GE Healthcare. Madrid, 4-5 de Octubre 2012.
22. *II Curso de Gestión en Medicina Nuclear.* GE Healthcare. Madrid, 20-21 de Noviembre 2013.

10.2. IMPARTICIÓN DE CLASES

1. Seminario de Endocrinología. Servicio de Endocrinología y Diabetes del Hospital Clínico de Barcelona. Barcelona, 1989.
Tema: Densitometria òssia.
2. Curso de Medicina Nuclear Clínica 1990. Departamento de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona y Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1990.
Tema: Variantes en el estudio óseo.
3. Seminario de Endocrinología. Servicio de Endocrinología y Diabetes del Hospital Clínico de Barcelona. Barcelona, 1990.
Tema: Estudi densitomètric en la patologia tiroidal.
4. Mesa Redonda sobre "Aspectes radiològics de la Síndrome d'Immunodeficiència". Societat Catalana de Radiologia i Diagnòstic per la Imatge. Barcelona, 1990.
Tema: Estudis gammagràfics a la SIDA.
5. XVIII Curso de Capacitación para Operadores de Instalaciones Radiactivas. Hospital Clínico y Provincial de Barcelona. Barcelona, 1991.
Tema: Manejo de sustancias radiactivas.
6. VII Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1991.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
7. Curso de Medicina Nuclear Clínica 1991. Societat Catalana de Medicina Nuclear y Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona, 1991.
Tema: Densitometría Osea.
8. V Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1991.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.

9. VIII Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1991.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
 10. I Màster Interuniversitari de Biotecnologia Bienni 1991-93. Universitat Autònoma de Barcelona, Universitat de Barcelona, Universitat Politècnica de Catalunya. Barcelona, 1992.
Tema: Immunodetecció.
 11. IX Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
 12. VI Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
 13. Curso de Post-Grado de Biomecánica y su aplicación en tratamientos podológicos. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Temas: Gammagrafias óseas
Tomografías Computerizadas
Resonancia Magnética
 14. XIX Curso de Capacitación para Operadores de Instalaciones Radiactivas. Hospital clínico y Provincial de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Aplicaciones clínicas de las Radiaciones: Medicina Nuclear.
 15. X Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
 16. VII Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
 17. VIII Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
-

18. IX Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
19. XII Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
20. Curso de Marcadores Tumorales en la práctica clínica. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer. Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Clínico y Provincial de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Inmunodetección "in vivo" de marcadores tumorales.
21. X Curso Operadores Instalaciones Radiactivas. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
22. XI Curso Operadores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
23. XIII Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
24. XII Curso Operadores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
25. XIV Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1992.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
26. Mesa Redonda sobre "L'Osteoporosi a Debat". Societat Catalana d'Endocrinologia i Nutrició. Barcelona, 1992.
Tema: Diagnòstic per la imatge i la seva aplicació pràctica.

27. Avances en Radiofarmacia Hospitalaria. Organismo Internacional de Energía Atómica, Sociedad Española de Radiofarmacia, Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, Sociedad Española de Medicina Nuclear. Madrid, 1992.
Tema: Inmunogammagrafía.
28. Sesión de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1992.
Tema: Anticòssos monoclonals en les neoplàsies d'ovari.
29. Jornada Científica sobre "Procedimientos en Densitometría Osea". Diagnosis Médica y Sociedad Ibérica de Biomecánica. Barcelona, 1993.
Tema: Proyección lateral lumbar.
30. Sesión de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
Tema: Patologia tumoral òssia".
31. II Curs de Postgrau de Cirurgia Podologica. Universitat de Barcelona, Ensenyament de Podologia. Barcelona, 1993.
Tema: Gammagrafía Osea.
32. XIII Curso Operadores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1993.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
33. XIV Curso Operadores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1993.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
34. XV Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1993.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
35. XV Curso Operadores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1993.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.

36. Curso de Introducción a la Radiofarmacia. Sociedad Española de Radiofarmacia. Barcelona, 1993.
Tema: Últimos avances en las aplicaciones de los radiofármacos.
37. II Master Interuniversitario de Biotecnología. Universidad Autónoma de Barcelona, Universidad de Barcelona, Universidad Politécnica de Cataluña. Barcelona, 1994.
Tema: Immunodetección.
38. XVI Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1994.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
39. Curso de "Exploración Clínica". Colegio de Podólogos de Cataluña. Barcelona, 1994.
Tema: Gammagrafías.
40. Curso Básico de Patología del Metabolismo Óseo. Sociedad Española de Reumatología. Barcelona, 1994.
Tema: Gammagrafía ósea. Utilidad y límites.
41. XVII Curso Supervisores Instalaciones Radiodiagnóstico. Universidad de Barcelona. Barcelona, 1994.
Tema: Magnitudes y Unidades Radiológicas.
42. Sesión Ordinaria de la División de Medicina. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona, 1994.
Tema: Gammagrafía con inmunoglobulina humana ^{99m}Tc : un método eficaz para detectar y cuantificar la inflamación sinovial.
43. II Jornada Científica sobre "Procedimientos en Densitometría Osea". Diagnosis Médica y Sociedad Ibérica de Biomecánica. Barcelona, 1994.
Tema: Evaluación de la prótesis de cadera por DEXA.
44. Sesión Ordinaria de la Sociedad Catalana de Reumatología. Barcelona, 1995.
Tema: Gammagrafía articular con Ig G humana: un método útil para la detección y cuantificación de inflamación sinovial.

45. Primer curso de Actualización en Reumatología para médicos de Medicina General, especialistas en Medicina Familiar y Comunitaria i Médicos Residentes. Sociedad de Reumatología de les Illes Balears. Menorca, 1996.
Tema: Gammagrafía ósea.
46. Primer curso de Acreditación en Técnicas de Medición Ósea. Sociedad Española de Investigaciones Óseas y Metabolismo Mineral. Barcelona, 1997.
Temas: Mediciones en cuerpo entero. Comparación entre mediciones
Seguimiento de las mediciones. Comparación entre exploraciones
47. Máster Interuniversitario de Biotecnología. Departamento de Genética, Facultat de Biologia, Universidad de Barcelona. Barcelona, 1997.
Tema: Inmunología-Inmunogammagrafia.
48. Conferencias del Colegio Oficial de Podólogos de Cataluña. Barcelona, 1997.
Tema: Diagnóstico por la Imagen.
49. Avances en Medicina Nuclear: Detección precoz de la recidiva del cáncer colorrectal. Hospital Universitario Joan XXIII. Tarragona, 1998.
Tema: Immunogammagrafia con anticuerpos monoclonales para la detección de recidivas de cáncer colorrectal.
50. I Jornada de Resonancia Magnética en Menorca. Colegio Oficial de Médicos de Menorca. Mahón (Menorca), 1998.
Tema: Del rayo X a la Resonancia.
51. XVI Seminario de la APURF. La Coruña, 1998.
Tema: La Radiología y la Medicina Física en los nuevos planes de estudio. La Rehabilitación y la Medicina Física en la enseñanza Universitaria.
52. Mesa Redonda sobre: Tendencias actuales en el tratamiento del dolor. 100 Aniversario del Hospital de Basurto. Bilbao, 1998.
Tema: Tratamiento del dolor óseo metastásico con estroncio-89.

53. II Curso de Marcadores bioquímicos del recambio óseo. Avances en la investigación del Metabolismo Mineral. Unidad de Patología Metabólica Ósea del Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona, 1998.
Tema: Marcadores y gammagrafía ósea en la valoración de la actividad de la enfermedad ósea de Paget.
54. Curso de Radiología del Sistema Nervioso Central: Columna vertebral y médula espinal. Hospital Clínic, Universidad de Barcelona. Barcelona, 1999.
Tema: Densitometría ósea de columna vertebral.
55. Curso Nacional de Medicina Nuclear. Asociación Española de Técnicos en Radiología. Barcelona, 1999.
Tema: Eficacia Diagnóstica.
56. XX Curso Monográfico de Radiodiagnóstico: Sistema Urinario. Centro de Diagnóstico por la Imagen del Hospital Clínic. Barcelona, 2000.
Tema: Aplicaciones clínicas de las exploraciones de Medicina Nuclear.
57. Sesiones formativas de enfermería del Centro de Diagnóstico por la Imagen Clínic, Hospital Clínic. Barcelona, 2000
Temas: Principios y aplicaciones de la Medicina Nuclear. Introducción a los radioisótopos.
58. Sesiones Generales de la Corporación Sanitaria Clínic. Actualitzación en Medicina Clínica. Hospital Clínic. Barcelona, 2000.
Tema: Gangli Sentinella: Importància de la seva detecció.
59. Patología ósea post-trasplante renal. Actualitzación diagnóstica y terapéutica. Barcelona, 2000.
Tema: Tècniques de mesura de la massa òssia. Interpretació i limitacions.
60. Avances en el Melanoma Maligno (IV). Hospital Clínic, European School of Oncology. Barcelona, 2000.
Tema: Observaciones técnicas en la detección del ganglio Centinela.

61. Mesa Redonda sobre Gestión de la calidad en servicios sanitarios. Corporación Sanitaria Clínic. Barcelona, 2001.
Tema: Programas de Calidad en Radioterapia, Radiodiagnóstico y Medicina Nuclear.
62. Curso de Radiología del Sistema Nervioso Central: Columna vertebral y médula espinal. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2001.
Tema: Densitometría ósea de la columna vertebral.
63. I Diploma de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2001.
Tema: Medicina Nuclear.
64. IV Curso de Evaluación de la calidad percibida en las Organizaciones Sanitarias. Corporación Sanitaria Clínic. Barcelona, 2001.
Tema: Experiencias en la evaluación de la calidad percibida en la Corporació Sanitària Clínic.
65. Curso para auditores de programas de garantía de calidad de Medicina Nuclear. Institut d'Estudis de la Salut, Direcció General de Recursos Sanitaris. Barcelona, 2001.
Tema: ¿Qué es la Medicina Nuclear?.
66. II Diploma de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2002.
Tema: Medicina Nuclear.
67. III Diploma de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2002.
Tema: Medicina Nuclear.
68. Curso de Radiología del Sistema Nervioso Central: Columna vertebral y médula espinal. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2003.
Tema: Densitometría ósea de la columna vertebral.
69. IV Diploma de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2003.
Tema: Medicina Nuclear.

70. Curso de técnicas de imagen en Trasplante Renal. Grupo de formación y desarrollo en trasplante renal. Barcelona, 2004.
Tema: Fundamentos de las exploraciones de Medicina Nuclear en la valoración del funcionalismo renal.
71. III Curso de Acreditación en técnicas de medición ósea. Sociedad Española de Investigaciones Óseas y Metabolismo Mineral. Barcelona, 2004.
Tema: Técnicas de medición ósea. Bases Físicas.
72. V Diploma de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2004.
Tema: Medicina Nuclear.
73. Las nuevas tecnologías aplicadas al Diagnóstico por la Imagen. Hospital Clínic. Barcelona, 2004.
Tema: Terapèutiques isotòpiques.
74. Reunión de la Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICCC) del Instituto de Salud Carlos III. Valencia, 2004.
Tema: Métodos no invasivos en investigación del Cáncer
75. El Ganglio Centinela en el Cáncer de Mama. Aspectos teorico-prácticos y controversias. Hospital Clínic, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2005.
Tema: Presentación
76. Reunión de la Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICCC) del Instituto de Salud Carlos III. Madrid, 2005.
Tema: Métodos no invasivos en investigación del Cáncer.
77. Reunión de la Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICCC) del Instituto de Salud Carlos III. Pamplona, 2005.
Tema: Métodos no invasivos en investigación del Cáncer.
78. Curso de técnicas de imagen en Trasplante Renal. Grupo de formación y desarrollo en trasplante renal. Barcelona, 2005.
Tema: Fundamentos de las exploraciones de Medicina Nuclear en la valoración del funcionalismo renal.

79. VII Máster de Gestión Hospitalaria y de Servicios Sanitarios. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2005.
Tema: Servicios de Diagnóstico por la Imagen.
80. Curso de Radiología del Sistema Nervioso Central: Columna vertebral y médula espinal. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2005.
Tema: Densitometría ósea de la columna vertebral.
81. Curso de actualización en Patología Óseo-metabólica en trasplante renal. Hospital Clínic. Barcelona, 2005.
Tema: Aplicaciones de la Medicina Nuclear y diferentes tipos de densitometría en la patología ósea de trasplante renal.
82. Curso de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2005.
Tema: Medicina Nuclear.
83. Update course on Metabolic Bone Diseases. Barcelona, 2006.
Tema: Bone Densitometry. Clinical applications.
84. Curso de Técnicas de imagen en Trasplante renal. Grupo de formación y desarrollo en trasplante renal. Barcelona, 2006.
Tema: Aplicaciones de la Medicina Nuclear y diferentes tipos de densitometría en la patología ósea de trasplante renal.
85. Programa de formación continuada en Radiodiagnóstico. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Barcelona, 2006.
Tema: Medicina Nuclear en osteomuscular.
86. VII Curso de Medicina para no médicos. Hospital Clínic. Barcelona, 2006.
Tema: Medicina Nuclear.
87. IX Máster de Gestión Hospitalaria y de Servicios Sanitarios. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2007.
Tema: Diagnóstico por la Imagen.

88. Programa de formación continuada en Radiodiagnóstico. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Barcelona, 2007.
Tema: Medicina Nuclear en osteomuscular.
89. X Máster de Gestión Hospitalaria y de Servicios Sanitarios. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2008.
Tema: Diagnóstico por la Imagen.
90. UEMS/EBNM Fellowship Exam. Viena 2008.
Tema: Preparation session.
91. Sesión de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2009.
Tema: Anatomía radiológica: cabeza y cuello,tórax y abdomen. Introducción a la imagen multimodalidad.
92. Programa de formación continuada en Radiodiagnóstico. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Barcelona, 2009.
Tema: Medicina Nuclear en osteomuscular.
93. XI Máster de Gestión Hospitalaria y de Servicios Sanitarios. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2009.
Tema: Diagnóstico por la Imagen.
94. XXVI Seminario de la Asociación de profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física (APURF). Pamplona, 2009.
Tema: Radiodiagnóstico y Medicina Nuclear.
95. Sesió de la Universitat Internacional de Catalunya. Sant Cugat, 2010.
Tema: Acreditación del PDI.
96. UEMS/EBNM Fellowship Exam. Viena, 2010.
Tema: Preparation session.
97. XII Máster de Gestión Hospitalaria y de Servicios Sanitarios. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2010.
Tema: Diagnóstico por la Imagen.
-

98. Programa de formación continuada en Radiodiagnóstico. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Barcelona, 2010.
Tema: Medicina Nuclear en osteomuscular.
99. XIII Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2011.
Tema: Docencia
100. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2011
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
101. XIII Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2012.
Tema: Docencia
102. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2012
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
103. XV Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2013.
Tema: Docencia
104. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2013
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
105. II Curso de Gestión en Medicina Nuclear. Madrid, 2013.
Tema: Docencia e Investigación
106. Curso de “Actualització en Medicina Nuclear i Imatge Molecular”. Societat Catalana de Medicina Nuclear, 2014.
Tema: Gestió Clínica i Qualitat en Medicina Nuclear
107. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2014
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic

108. XVI Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2014.
Tema: Docencia
109. II Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2014.
Tema: Docència CDB
110. VIII Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XVI Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya, Barcelona, 2014.
111. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2015.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
112. XVII Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2015.
Tema: Docencia
113. III Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2015.
Tema: Docència CDB
114. Design Health Barcelona: MOEBIO BIOCAT. Hospital Clínic Barcelona, 2016.
Tema: Presentació de l'abordatge docent a l'Hospital Clínic
115. Conferència del Cercle Artístic-AECC, Ciutadella de Menorca, 2016.
Tema: Avançant en la curació del càncer
116. Sessió de la Societat Catalana de Medicina Nuclear, Barcelona, 2016.
Tema: Troncalitat en Medicina Nuclear
117. XVIII Máster de Gestión Hospitalaria. Universidad de Barcelona. Barcelona, 2016.
Tema: Docencia
118. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2016.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
-

119. Central de Resultats, Departament de Salut. Barcelona, 2016.
Tema: Els resultats de l'àmbit de Formació Sanitària especialitzada
120. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2017.
Tema: La formació del resident en el Hospital Clínic
121. III Curso de Gestión en Medicina Nuclear. Madrid, 2016.
Tema: Docencia e Investigación
122. Curso de “Actualització en Medicina Nuclear i Imatge Molecular”. Societat Catalana de Medicina Nuclear, 2016.
Tema: Gestió Clínica i Qualitat en Medicina Nuclear
123. IV Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2016.
Tema: Docència CDB
124. Sesión de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2017.
Tema: Actualització troncalitat i futur de la formació d'especialistes en Medicina Nuclear
125. V Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2017.
Tema: Dades de Docència del CDB
126. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2018.
Tema: La formació del resident en el Hospital Clínic
127. IV Curso de Gestión en Medicina Nuclear. Madrid, 2018.
Tema: Formación, Docencia e Investigación
128. VI Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2018.
Tema: Dades de Docència del CDB
129. Jornadas Post MIR. Grupo CTO Medicina. Barcelona, 2019.
Tema: Hospital Clínic de Barcelona
-

130. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2019.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
131. VII Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2019.
Tema: Dades de Docència del CDB
132. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2020.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
133. VIII Jornada de Docència i Recerca del CDB. Hospital Clínic Barcelona, 2022.
Tema: Dades de Docència del CDB
134. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2022.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic
135. Liderazgo y gestión del cambio en Oftalmología. Hospital Clínic Barcelona, 2023.
Tema: Programa MIR en el Hospital Clínic de Barcelona: reflexiones personales.
136. Jornada de Puertas Abiertas. Hospital Clínic Barcelona, 2023.
Tema: La formación del residente en el Hospital Clínic

11. ASISTENCIA A CURSOS, SEMINARIOS Y CONGRESOS

11.1. CURSOS DE FORMACIÓN

1. VII Curso de Capacitación para Supervisores de Instalaciones Radiactivas
Centro: Departamento de Física Fundamental, y de Radiología y Medicina Física de la Universidad Autónoma de Barcelona, 1985
Duración (horas): 160
2. Curso sobre Marcaje Isotópico de Células Hemáticas
Centro: Facultad de Medicina, Hospital de Bellvitge y Hospital Clínic. Barcelona, 1988
Duración (horas): 20
3. Curso de Diagnóstico por la Imagen
Centro: Cestec, Centro de estudios técnicos. Barcelona, 1990
Duración (horas): 20
4. International Bone Densitometry Workshop
Centro: Cleveland Clinic Foundation. Traverse City (USA), 1992
Duración (horas): 25
5. Métodos estadísticos en Ciencias de la Salud
Centro: Universidad Autónoma de Barcelona, 1993
Duración (horas): 350
6. Análisis de datos: Sistema SPSS
Centro: Universidad Autónoma de Barcelona, 1993
Duración (horas): 20
7. L'Absorptiométrie biphotonique aux rayons x chez l'enfant (DXA). Applications cliniques
Centro: Université Claude Bernard, Lyon, 1994
Duración (horas): 8
8. Course on Nuclear Oncology
Centro: Johns Hopkins Medical Institutions. Baltimore (USA), 1995
Duración (horas): 16
9. Course on Nuclear Oncology: From Genotype to Patient Care
Centro: Johns Hopkins Medical Institutions. Baltimore (USA), 1997
Duración (horas): 18

10. Curso de Acreditación en Técnicas de Medición Ósea
Centro: Sociedad Española de Investigaciones óseas y Metabolismo mineral.
Barcelona, 1997
Duración (horas): 40
11. Curso sobre Metodología de la Investigación Clínica para Investigadores
Centro: Unitat Metodològica. Direcció d'Investigació Corporació Sanitària
Clínic. Barcelona, 1998
Duración (horas): 20
12. Curso intensivo de inglés de fluidez oral y comprensión
Centro: Escuela de idiomas modernos, Universidad de Barcelona 1998
Duración (horas): 40
13. Programa “Gestió per a Clínic” i Seminari de “Desenvolupament de
Professionals”
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 1999
Duración (horas): 14.
14. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 1999-00.
Duración (horas): 18
3 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
15. Curs d'Utilització del programa estadístic SPSS
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 2000
Duración (horas): 30
7 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
16. I Curso Teórico-Práctico PET
Centro: Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona 2000
Duración (horas): 30
3,95 crèdits de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de
Salud.
17. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 2000-01
Duración (horas): 20
4 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
18. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Academia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona
2000-01
Duración (horas): 10
1,5 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada

19. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Nápoles 2001
Duración (horas): 5
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
20. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 2001-02
Duración (horas): 14
4 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
21. Sessions del Curs de Formació Mèdica Continuada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2001-02
Duración (horas): 10
1,5 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
22. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Viena 2002
Duración (horas): 3
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
23. EANM Learning Course on Clinical PET
Centro: European Association of Nuclear Medicine, Viena 2003
Duración (horas): 20
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
24. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 2002-03
Duración (horas): 22
4,18 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
25. From Translational Research to Clinical Applications: State-of-the-Art PET and PET/CT
Centro: The Institute for Medical Education, Academy of Molecular Imaging, Madrid 2003
Duración (horas): 14
1 crèdit de California Medical Association's Certification in Continuing Medical Education and the American Medical Association's Physician's Recognition Award

26. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Amsterdam 2003
Duración (horas): 4,5
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
27. Sessions del Curs de Formació Mèdica Continuada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2002-03
Duración (horas): 10
1,5 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
28. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Corporació Sanitària Clínic, Barcelona 2003-04
Duración (horas): 18
3 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
29. Sessions del Curs de Formació Mèdica Continuada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2003-04
Duración (horas): 10
1,5 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
30. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Helsinki 2004
Duración (horas): 5
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
31. Técnicas no invasivas de imagen en investigación: aplicaciones clínicas y experimentación en animales de laboratorio
Centro: IDIBAPS, 2005
Duración (horas): 18
3,2 crèdits de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud
32. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2004-05
Duración (horas): 10
1,8 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada

33. Cirugía radiodirigida en el cáncer de mama y en oncología ginecológica
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2007
Duración (horas): 7
34. Jornada de Imagen por Resonancia Magnética de alto campo
Centro: Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona 2007
Duración (horas): 6
35. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Copenhagen 2007
Duración (horas): 1.6
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
36. Curs bàsic d'introducció a les tècniques de radiodiagnòstic per la imatge
Societat Catalana de Radiologia i Diagnòstic per la Imatge
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2007.
Duración (horas): 3
0,3 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
37. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, Barcelona 2007-08
Duración (horas): 10
1,6 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
38. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2007-08
Duración (horas):
Asistencia al 78% de las sesiones
39. XX Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Societat Catalana de Medicina Nuclear. Tarragona 2008
Duración (horas): 7
1 crèdit del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
40. 1st Barcelona International Imaging Symposium and Course on PET/CT
Centro: European Association of Nuclear Medicine and European Society of Radiology. Barcelona, 2008
Duración (horas): 18
Obtención del "Certification of special competente in PET/CT"
41. Curs bàsic d'introducció a les tècniques de radiodiagnòstic per a la imatge

- Societat Catalana de Radiologia
Centro: Academia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears, Barcelona 2008.
Duración (horas): 3
0,22 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
42. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Munich 2008
Duración (horas): 21
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
43. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2008-09
Duración (horas):
Asistencia al 62% de las sesiones
44. Curso de formación del profesorado
Centro: Servicio de Innovación Educativa, Universidad de Navarra 2009
Duración (horas): 5
45. Sessions d'Informació Bàsica per iniciar-se en l'ús del Campus Virtual
Centro: Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI) de la Universitat de Barcelona. Barcelona 2009
Duración (horas): 4
46. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Academia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears, Barcelona 2008-09
Duración (horas): 10
1,8 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
47. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Barcelona 2009
Duración (horas): 21
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
48. 2nd Barcelona PET-CT and Hybrid Imaging Course
Centro: European Association of Nuclear Medicine and European Society of Radiology. Barcelona 2009
Duración (horas): 18
Obtención del "Certification of special competente in PET/CT"
-

49. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Academia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears, Barcelona 2009-10
Duración (horas): 10
2 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
50. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2009-10
Duración (horas):
Asistencia al 56% de las sesiones
51. 30 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, A Coruña 2010
Duración (horas): 7.3
1.6 crèdits SEAFORMEC
52. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Viena 2010
Duración (horas): 22.6
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
53. Jornada sobre el uso de la Web of Knowledge
Centro: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y Universitat de Barcelona. Barcelona 2010
Duración (horas): 4
54. Curso “Xarxes socials en Recerca i Docència”
Centro: Centre de Recursos per a l’Aprentatge i la Investigació (CRAI) de la Universitat de Barcelona. Barcelona 2010.
Duración (horas): 1
55. Curso “Cochrane Library”
Centro: Centre de Recursos per a l’Aprentatge i la Investigació (CRAI) de la Universitat de Barcelona. Barcelona 2010
Duración (horas): 1
56. Curso “Grec”
Centro: Centre de Recursos per a l’Aprentatge i la Investigació (CRAI) de la Universitat de Barcelona. Barcelona 2010
Duración (horas): 2
57. Curso “Refworks”
Centro: Centre de Recursos per a l’Aprentatge i la Investigació (CRAI) de la

- Universitat de Barcelona. Barcelona 2010
Duración (horas): 2
58. Curso “Pubmed”
Centro: Centre de Recursos per a l’Aprentatge i la Investigació (CRAI) de la Universitat de Barcelona. Barcelona 2010
Duración (horas): 2
59. Seminario “2n Memorial Hèlios Pardell: Acreditació, desenvolupament i carrera, noves estratègies per a nous professionals”
Centro: Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries. Barcelona 2010
Duración (horas): 4.5
60. Jornada de “Comissions de Docència de Catalunya”
Centro: Institut d’Estudis de la Salut, Generalitat de Catalunya. Barcelona 2010
Duración (horas): 6
61. 3er Curso SERAM/SEMNUM de Imagen Molecular y Biomarcadores de IMAGEN
Centro: SERAM-SEMNUM, Madrid 2011
Duración (horas): 8
1.8 crèdits SEAFORMEC
62. 31 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, Bilbao 2011
Duración (horas): 8
1.1 crèdits SEAFORMEC
63. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Academia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears, Barcelona 2010-11
Duración (horas): 8
1.3 crèdits del Consell Català de la Formació Mèdica Continuada
64. II Curso de Imagen en Oncología
Centro: SERAM, Barcelona 2011
Duración: 2 días
65. XIII Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Institut d’Estudis de la Salut, Manresa 2011
Duración (horas): 5
-

66. 3ª Jornada Helios Pardell: Acreditació, nous reptes de la formació en Ciències de la Salut: TIC's i TAC's
Centro: Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, Barcelona 2011
Duración (horas): 4.5
67. Jornada científica sobre Donació i Transplantament
Centro: Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona 2011
1.3 crèdits del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
68. I Curso de Gestión en Medicina Nuclear
Centro: GE Healthcare, Madrid 2012
Duración (horas): 12
69. VI Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XIV Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Institut d'Estudis de la Salut, Barcelona 2012
Duración (horas): 8
1 crèdit del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
70. Encuentro E3: Clima educativo en el grado y en la formación especializada
Centro: XXIII Escuela de Salud Pública de Menorca, Mahón 2012
Duración (horas): 8
71. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2011-12
Duración (horas): 17
1.9 crèdits del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
72. 32 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, Cádiz 2012
1.5 crèdits Comisión de Formación Continuada, Sistema Nacional de Salud
73. Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Academia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears, Barcelona 2012-13
Duración (horas): 10
1.7 crèdits del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
74. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2012-13
Duración (horas): 17
-

- 1.9 créditos del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
75. 33 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, Murcia 2013
1.9 créditos Comisión de Formación Continuada, Sistema Nacional de Salud
76. II Jornadas Multidisciplinares SEMNUM-SEOM
Centro: SEMNUM, Murcia 2013
0,3 créditos Comisión de Formación Continuada, Sistema Nacional de Salud
77. MIR Annual Scientific Meeting
Centro: European Society of Radiology, Barcelona 2013
Duración (horas): 11
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
78. VII Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XV Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, 2013
Duración (horas): 4
0,5 créditos del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
79. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Lion 2013
Duración (horas): 3
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
80. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Lion 2013
Duración (horas): 21
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
81. Encuentro E3: Desarrollo, seguimiento y evaluación de la formación especializada en el modelo troncal.
Centro: XXV Escuela de Salud Pública de Menorca, Mahón 2014
Duración (horas): 8
82. Sessions Generals del Centre de Diagnòstic per la Imatge
Centro: Hospital Clínic, Barcelona 2013-14
-

Duración (horas): 17

2.2. créditos del Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries

83. Actividad de Formación Continuada del 34 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, Madrid 2014
1.8 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid
84. I Jornada del Grupo de Trabajo de Cirugía Radioguiada de la SEMNUM
Centro: SEMNUM, Madrid 2014
0.6 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid
85. XI Jornada del Grupo PET-Oncología de la SEMNUM
Centro: SEMNUM, Madrid 2014
0.6 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid
86. XVI Reunión del Grupo de Trabajo de Cardiología Nuclear de la SEMNUM
Centro: SEMNUM, Madrid 2014
0.6 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid
87. VIII Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XVI Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Departament de Salut 2014
Duración (horas): 4
0.5 créditos del Consell de Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
88. Vuitena trobada de professors de Ciències de la Salut, 2015
Centro: Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona
Duración (horas): 16
Acreditado por el Institut de Ciències de l'Educació de la Universitat de Barcelona
89. Actividad de Formación Continuada del 35 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM): I Curso de Actualización en Patología Musculoesquelética.
Centro: SEMNUM, Burgos 2015
0.3 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Castilla y León

90. IX Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XVII Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Departament de Salut 2015
Duración (horas): 7
0.8 crèdits del Consell de Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
91. XXVII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear
Centro: Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona 2015
Duración (horas): 3
0.4 crèdits del Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud
92. XXII Jornadas de la Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear sobre Gestión Clínica en Medicina Nuclear
Centro: Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Granada, 2015
Duración (horas): 8
0.7 crèdits de la Direcció General de Calidad, Investigación, Desarrollo e Innovación-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud
93. Taller “Preguntes i respostes sobre l'acreditació d'activitats formatives”
Centro: Consell de Col·legis de Metges de Catalunya, 2016
Duración (horas): 2,30
94. XIV Jornades de Docència de la Facultat de Medicina i Ciències de la Salut.
Centro: Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, 2016
Duración (horas): 12
Acreditado por el Institut de Ciències de l'Educació de la Universitat de Barcelona
95. Jornada de Primavera de la SEMNIM-III Jornada de la SCMMN
Centro: Sociedad Española de Medicina Nuclear-Sociedad Castellano Manchega de Medicina Nuclear, 2016
0.9 crèdits de la Comisión de la Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla-La Mancha del Sistema Nacional de Salud
96. V Jornada del grup d'Ètica de la CAMFiC i la Xarxa d'Unitats Docents MFiC
Centro: Societat Catalana de Medicina Familiar i Comunitària, 2016
Duración (horas): 5
97. Curso de “Actualització en Medicina Nuclear i Imatge Molecular”
Centro: Societat Catalana de Medicina Nuclear, 2016
0.11 crèdits como docente del Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud
-

98. Actividad de Formación Continuada del 36 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNUM)
Centro: SEMNUM, Palma de Mallorca, 2016
1.2 créditos de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid
99. Encuentro E6: La acreditación de las unidades docentes ante la encrucijada de la troncalidad
Centro: XXVII Escuela de Salud Pública de Menorca, Mahón 2016
Duración (horas): 10
100. Nuclear Medicine-CME
Centro: European Association of Nuclear Medicine Annual Congress, Barcelona 2016
Duración (horas): 21
Acreditado por el European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
101. Encuentro E4: Formación en valores: luces y sombras en el desarrollo profesional de los médicos
Centro: XXVIII Escuela de Salud Pública de Menorca, Mahón 2017
Duración (horas): 9
102. Sessió formativa sobre automotivació i conducció d'equips.
Centro: Departament de Salut 2017
Duración (horas): 5
103. X Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XVIII Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Departament de Salut 2018
Duración (horas): 6
0.3 créditos del Consell de Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
104. IV Congreso Nacional SEFSE areda. VI Encuentro de Tutores y Jefes de Estudio
Centro: Sociedad Española de Formación Sanitaria Especializada 2019
Duración (horas): 10,5
1,2 créditos del Consell de Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
105. V Jornada Helios Pardell: De la presencialitat a la virtualitat: cinc experiències
Centro: Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries. Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, Barcelona 2020
Duración (horas): 2
-

106. Curso 2020-FON-0147-Microsoft Office 365
Centro: GESEM, Formación y Consultoría
Barcelona 2020
*Duración (horas):*20
107. Presentación de los nuevos requisitos de independencia comercial
Centro: Departament de Salut, Generalitat de Catalunya
Barcelona 2022
*Duración (horas):*1
108. XIX Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya
Centro: Departament de Salut 2022
Duración (horas): 4,5
0.4 créditos del Consell de Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries
109. Prevención de la Infección: Higiene de manos
Centro: Hospital Clínic
Barcelona 2023
*Duración (horas):*1
110. Riesgos específicos en el puesto de trabajo
Centro: Hospital Clínic
Barcelona 2023
*Duración (horas):*3
111. Seguridad de la Información
Centro: Hospital Clínic
Barcelona 2023
*Duración (horas):*3,5
112. Protección de datos personales en el sector sanitario y social
Centro: Hospital Clínic
Barcelona 2023
*Duración (horas):*5

Obtención del Diploma de Acreditación Colegial en Formación Médica Continuada (DAC-FMC). Colegio Oficial de Médicos de Barcelona (2001).

11.2. REUNIONES Y CONGRESOS INTERNACIONALES

1. XXII European Nuclear Medicine Congress. Helsinki, 1984.
2. XXIII European Nuclear Medicine Congress. Londres, 1985.
3. Symposium Internacional sobre "Marcadores Tumoraes e Inmunogammagrafía". Departamentos de Radiología y Medicina Física del Hospital Clínico Universitario, y de Radiología y Medicina Nuclear del Hospital Miguel Servet de Zaragoza. Zaragoza, 1986.
4. XXIV Reunion Scientifique de l'ACOMEN. I Reunión Hispano Francesa de Medicina Nuclear. Medicina Nuclear en Aparato Digestivo. Medicina Nuclear en Transplantes. Departamento de Radiología y Medicina Física, Facultad de Medicina de Zaragoza. Jaca (Huesca), 1986.
5. II International Symposium on Biology and clinical usefulness of tumor markers. Laboratorio de Bioquímica Clínica (Unidad de estudio del cáncer). Hospital Clínico y Provincial. Facultad de Medicina de Barcelona. Barcelona, 1987.
6. Seminaire interdisciplinaire de Pneumologie et de Médecine Nucléaire. Hôpital Laënnec (Paris) et Societé de Médecine Nucléaire de France. La Baule (Francia), 1987.
7. IV Symposium internacional sobre Diagnóstico por la Imagen. Centro Radiológico Computarizado de Barcelona, Universidad Autónoma de Barcelona, Mount Sinai Medical Center of Greater Miami. Barcelona, 1987.
8. XVI International I.S.O.B.M. Congress. International Society for Oncodevelopmental Biology and Medicine. Barcelona, 1988.
9. XXVIII Reunion Scientifique de l'ACOMEN. 2ème Reunion Franco-Espagnole de Medecine Nucleaire. Signification clinique des nouveaux radiotraceurs en cardiologie. Les marquages cellulaires. Faculté de Médecine de Toulouse, Cátedra de Radiología, Facultad de Medicina de Santiago de Compostela. Toulouse, 1988.
10. Simposium Internacional Avances en Resonancia Magnética. Resonancia Magnética en Pediatría. Los contrastes en Resonancia Magnética. Sociedad Española de Resonancia Nuclear Magnética. Barcelona, 1989.

11. V Simposi Internacional sobre diagnòstic per la imatge. Centre Radiològic Computeritzat de Barcelona, University of Florida, Universitat de Barcelona. Barcelona, 1990.
12. Congrès Osteodensitometrie et risque fracturaire osteoporotique. Institut International d'Imagerie Medicale, Institut Montpellierain d'Imagerie Medicale. Mónaco, 1990.
13. I Symposium Internacional sobre Enfermedades Oseas Metabólicas. SEIOMM. Girona, 1990.
14. III Reunió ACOMEN (France Sud)-Espanya de Medicina Nuclear. II Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. XXXII Reunión de la ACOMEN. Barcelona, 1990.
15. XIX ISOBM Meeting (International Society of Oncodevelopmental Biology and Medicine. University of Siena. Siena, 1991.
16. Third International Conference on Systemic Lupus Erythematosus. Londres, 1992.
17. 14th Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research. Minneapolis (USA), 1992.
18. VI International Symposium on Radiolabeled Blood Elements. Barcelona, 1992.
19. Pre-congress meeting on Oncology. European Association of Nuclear Medicine. Lausanne (Suiza), 1993
20. European Association of Nuclear Medicine Congress. Lausanne (Suiza), 1993.
21. Categorical Seminar on Tumor Imaging in Clinical Practice. The Society of Nuclear Medicine Correlative Imaging Council. Orlando, Florida (USA), 1994.
22. 41st Annual Meeting of The Society of Nuclear Medicine. Orlando, Florida (USA), 1994.
23. Categorical Seminar on Nuclear Medicine Update: Role of functional imaging in clinical practice. Minneapolis (USA), 1995.
24. Categorical Seminar on SPECT brain imaging practicum I. Minneapolis (USA), 1995.
25. 42st Annual Meeting of The Society of Nuclear Medicine. Minneapolis (USA), 1995.

26. II International Congress of Nuclear Oncology. Estambul (Turquía), 1996.
27. 1996 World Congress on Osteoporosis. Amsterdam, 1996.
28. European Association of Nuclear Medicine Congress 1996. Copenhagen, 1996.
29. European Association of Nuclear Medicine Congress 1997. Glasgow, 1997.
30. 12th Meeting of the International research group in Immunoscintigraphy and Immunotherapy. Barcelona, 1998.
31. Medical Forum Expo 98. Congreso Barcelona Centro Médico. Barcelona, 1998.
32. 7th World Congress of Nuclear Medicine and Biology. Berlin, 1998.
33. European Association of Nuclear Medicine Congress 1999. Barcelona, 1999.
34. Post-Congress Meeting of the European Association of Nuclear Medicine. From diagnosis to therapy: the challenge of breast cancer to Nuclear Medicine. Menorca, 1999.
35. Third European Symposium on Paediatric Nuclear Medicine. Girona, 2000.
36. European Association of Nuclear Medicine Congress 2000. París, 2000.
37. European Association of Nuclear Medicine Congress 2001. Nápoles, 2001.
38. Barcelona PET Conference. Barcelona, 2001.
39. I Simposio Internacional de Avances en Oncología. Sevilla, 2001.
40. European Association of Nuclear Medicine Congress 2002. Viena, 2002.
41. IX Reunión Franco Española de Medicina Nuclear y XIV Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2002.
42. European Association of Nuclear Medicine Congress 2003. Amsterdam, 2003.
43. 17th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Helsinki, 2004.
44. 18th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Istanbul, 2005.
45. 19th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, 2006.

46. 20th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Copenhagen, 2007.
47. New trend in Molecular Imaging and Nuclear Medicine. Bolonia, 2008.
48. 21th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Munich, 2008.
49. XI Curso Internacional en Diagnóstico por la Imagen. Imagen en Oncología. Barcelona, 2009.
50. 22th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.
51. 23rd Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Viena, 2010.
52. 24th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Birmingham (UK), 2011.
53. 25th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Milan, 2012.
54. 26th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Lion, 2013.
55. XI Congress of the World Federation of Nuclear Medicine and Biology. Cancun (Mexico), 2014.
56. 7th Annual Barcelona Symposium and Practical Course on Hybrid Imaging (SPECT/CT, PET/CT and MR/PET). Barcelona, 2014.
57. 29th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2016.
58. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2019.

11.3. REUNIONES Y CONGRESOS NACIONALES

1. Jornada sobre "Actualitats en Hepatología". Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Barcelona, 1983.
2. Curso sobre "Prevenió del Tabaquisme". Generalitat de Catalunya. Institut d'Estudis de la Salut. Barcelona, 1983.
3. II Jornadas de Actualización en Medicina Nuclear sobre "Problemas de actualidad en Patología Tiroidea". Servicios de Medicina Nuclear, Endocrinología y Cirugía de la Ciudad Sanitaria Virgen del Rocío. Sevilla, 1983.
4. VII Curso de Doctorado y perfeccionamiento para postgraduados sobre "Reproducción Humana". Universidad Autónoma de Barcelona, Facultad de Medicina. Barcelona, 1984.
5. XII Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Palma de Mallorca, 1986.
6. I Jornada de pruebas de esfuerzo y función cardio-respiratoria. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona, 1987.
7. II Jornada de Actualización en Reumatología. Hospital General Vall d'Hebron, Departamento de Medicina Interna. Barcelona, 1988.
8. XIV Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Bilbao, 1988.
9. I Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Tub digestiu i vies biliars. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1989.
10. XV Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Córdoba, 1990.
11. II Reunión Nacional de AHOEMO. Osteoporosis y Menopausia. Unidad de Menopausia de los Hospitales Municipales de Barcelona. Barcelona, 1991.
12. I Conferencia Consenso sobre Densitometría Osea. Seminario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Madrid, 1991.
13. Reunión Nacional sobre corticoides y hueso. SEIOMM'92. Zaragoza, 1992.
14. Jornada Científica de la Sociedad Ibérica de Biomecánica sobre "Procedimientos en Densitometría Osea". Barcelona, 1993.

15. V Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1993.
16. VI Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Tarragona, 1994.
17. XIII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Fisioterapia). El Area de Radiología y Medicina Física en los nuevos Planes de Estudio. Guadalupe (Cáceres), 1994.
18. I Jornadas sobre avances en Medicina Nuclear. Aplicaciones clínicas comparadas de PET y SPECT. Madrid, 1994.
19. Seminario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: Oncología Nuclear. León, 1995.
20. Seminario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: Neuroimagen. Barcelona, 1996.
21. Jornada: ¿Qué aporta la Medicina Nuclear al diagnóstico del cáncer de mama?. Zaragoza, 1996.
22. IX Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: Oncología Nuclear. Palma de Mallorca, 1997.
23. XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear. Alicante, 1997.
24. X Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1998.
25. XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Burgos, 1998.
26. IV Reunión Monográfica de la SEIOMM. Madrid, 1998.
27. 3as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 1998.
28. XVIII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Fisioterapia). La Coruña, 1998.
29. XI Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 1999.
30. Seminario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: Oncología Nuclear. Badajoz, 1999.

31. 4as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 1999.
Moderadora de la sesión de ponencias
32. XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Puerto de la Cruz, Tenerife, 2000.
33. XVIII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). Cullera (Valencia), 2000.
34. 5as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2000.
35. Workshop: Avaluació dels aprenentatges en medicina. Elaboració de proves estandaritzades. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2000.
36. Reunión de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Cullera (Valencia), 2001.
37. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
38. 8º Congreso de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral. Ciutadella (Menorca), 2001.
39. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Sevilla, 2002.
40. 6as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2002.
41. Workshop: Avaluació dels aprenentatges en medicina. Elaboració de proves estandaritzades. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2002.
42. 7as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2003.
43. XXI Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). A Coruña, 2003.
44. XXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Zaragoza, 2003.

45. XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Barcelona, 2004.
46. 8as Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2004.
47. Workshop: El portafoli docent. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2004.
48. XVI Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Lleida, 2004.
49. I Jornadas del Grupo PET de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2004.
50. 9a Jornada de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2005.
51. XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Maspalomas, 2005.
52. I Jornada de la Sociedad Castellano Manchega de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2006
53. X Jornadas de Docencia. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2006.
54. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Granada, 2006.
55. Reunión de seguimiento científico-técnico de los proyectos de investigación financiados por el Instituto de Salud Carlos III en la convocatoria 2004. Madrid, 2007.
56. IV Encuentro de Profesores de Ciencias de la Salud y XI Jornadas de Docencia de Medicina. Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona. Barcelona, 2007.
57. XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. León, 2007.
58. XXIV Reunión de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). A Coruña, 2007.
59. XIX Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barceona, 2007.

60. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
61. XXVI Reunión de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). Pamplona, 2009.
62. VI Jornadas del Grupo PET, Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMNI). Madrid, 2009.
63. 2º Congreso Nacional de Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico. Barcelona, 2010.
64. Jornada Técnica sobre Atención Multidisciplinar en Cáncer como Modelo de Calidad Asistencial. Madrid, 2010.
65. XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.
66. VII Jornadas del Grupo PET, Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (SEMNIIM). Murcia, 2010.
67. XV Jornada Sociedad Valenciana de Medicina Nuclear. Valencia, 2011.
68. XVIII Jornadas Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Málaga, 2011.
69. XXIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2011.
70. I Reunión de la Asociación Castellana y Leonesa de Medicina Nuclear. Salamanca, 2011.
71. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Bilbao, 2011.
72. XXIV Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Girona, 2012.
73. XXXII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Cádiz, 2012.
74. V Curso de Cirugía Radioguiada. Barcelona, 2013.
75. I Jornada Tècnica sobre Universitat i Formació Professional. Barcelona, 2013.
76. XXV Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2013.
77. XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Murcia, 2013.

78. XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Madrid, 2014.
79. XII Jornadas de la Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear. Granada, 2015.
80. XXXII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). La Troncalidad en la Formación de Especialistas en las distintas ramas de la Radiología y Medicina Física. La Acreditación de las figuras del Profesorado Universitario. Universidad de Salamanca, 2015.
81. XXXV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Burgos, 2015.
82. XXXIII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). Universitat Rovira i Virgili, Reus, 2016.
83. 3r Congrés de la Professi6 Mèdica de Catalunya. Girona, 2016.
84. XXVIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2016.
85. XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Palma de Mallorca, 2017.
86. XXIII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y IV Encuentro hispano-luso de Educación Médica. Cádiz, 2017.
87. Jornada “Nacional Dedicated Education Units in Europe”. Hospital Clínic y Escuela de Enfermería de la Universidad de Barcelona. Barcelona, 2018.
88. 34 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM). Pamplona, 2018.
89. XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Oviedo, 2018.
90. XXIX Escuela de Salud Pública de Menorca. Estructuras de enlace entre la formación de grado, la formación especializada y la formación continuada en Ciencias de la Salud. Menorca, 2018.
91. Jornada de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Córdoba, 2019.
92. XXX Escuela de Salud Pública de Menorca. Evaluar a los médicos: quién y cómo. Menorca, 2019.

93. IV Congreso Nacional SEFSE-AREDA. Barcelona, 2019.
94. XXXVII Seminario de la APURF (Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Medicina Física). Universidad de Murcia, 2022.
95. 39 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Granada, 2023.

12. PREMIOS RECIBIDOS

1. ***1^{er} Premio al mejor trabajo publicado en la Revista de la Sociedad Española de Medicina Nuclear*** (S.E.M.N.) durante los años 1988-89.
Artículo original: "Leucocitos ^{99m}Tc- HMPAO: Técnica de marcaje, control de calidad y resultados preliminares in vivo". Autores: Moragas M, Piera C, Muxí A, Minoves M, Fernández R, García A, Pons F, Catafau A, Lomeña F.
2. ***Premio Kabi Pharmacia 1993 a la "Investigación en Hormona de Crecimiento y Factores Relacionados"***.
Mejor comunicación sobre crecimiento (investigación clínica) presentada en el XV Congreso Anual de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica: "Densidad mineral ósea en niños y adolescentes. Patrones de normalidad. Relación con el crecimiento y desarrollo puberal". Autores: Carrascosa A, del Río L, Gussinye M, Pons F, Yeste D.
3. ***I Premio de la Societat Catalana de Medicina Nuclear*** (1994).
Artículo original: "Radioimmunoscintigraphy of colorectal carcinoma with a In-labelled anti-TAG72 monoclonal antibody", publicado en la revista Nuclear Medicine Communications. Autores: Muxí A, Pons F, Herranz R, Novell F, Fernández R, Filella X, García A, Solá M, Trías M, Setoain J.
4. ***Premio Fargas 1996 de la Societat Catalana d'Obstetricia i Ginecologia***.
A la investigación: "Utilitat de la Triptorelina, un anàleg de la GnRH, en el tractament dels estats hiperandrogènics". Autores: Castelo-Branco C, Martínez de Osaba MJ, Pons F.
5. ***Young Investigator Award. 1996 World Congress on Osteoporosis***
Comunicación: "Osteoporosis and bone mineral metabolism disorders in liver transplant patients". Autores: Monegal A, Navasa M, Guañabens N, Peris P, Pons F, Martínez de Osaba MJ, Rimola A, Rodés J, Muñoz-Gómez J.
6. ***Premio XIX Congreso Nacional de Medicina Nuclear*** (1997).
Comunicación: "Tratamiento paliativo del dolor óseo metastásico con Sr-89". Autores: Vidal-Sicart S, Pons F, García A, Conill C, Grau JJ, Alcover A, Fuster D, Setoain J, Herranz R.

7. **Premio Societat Catalana de Medicina Nuclear-ELSCINT (1997).**
Comunicación finalista en las IX Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: "Gammagrafía amb Ga-67 per a l'avaluació de les recidives i masses residuals en els pacients amb limfoma". Autores: Vidal-Sicart S, Setoain FJ, Pons F, Fuster D, Laterza C, Muxí A, Lomeña F, Herranz R, Setoain J.

8. **II Premio Abbot "Metabolismo óseo en la insuficiencia renal" (1997).**
Concedido al trabajo: "Evolución de la osteodistrofia tras el trasplante renal. Factores relacionados, influencia del gen del receptor de la vitamina D y papel del hiperparatiroidismo secundario". Autores: Torregrosa JV, Campistol JM, Pons F, Barrios I, Salido E, Martínez de Osaba MJ, Oppenheimer F, Torres A.

9. **Premio Societat Catalana de Medicina Nuclear-ELSCINT (1998).**
Mejor Comunicación en las X Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: "111-In pentetreótido en el estudio de tumores con receptores positivos para la somatostatina". Autores: Mateos JJ, Pons F, Fuster D, Vidal-Sicart S, Lomeña F, Herranz R, Setoain J.

10. **III Premio Nycomed Amersham (2000).**
Mejor Comunicación sobre Cardiología Nuclear aceptada en el Congreso Nacional de Cardiología: "Estudio de la mejoría clínica en pacientes sometidos a revascularización transmiocárdica con Láser". Autores: Magriñá J, Muxí A, Josa M, Bosch X, Martín F, Fuster D, Setoain F, Pérez-Villa F, Pavía J, Pons F.

11. **Premio Societat Catalana de Medicina Nuclear (2001).**
Mejor Comunicación en las XIII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: "Ganglio centinela en cáncer de mama. ¿Qué método de inyección debe utilizarse?". Autores: Ortega M, Vidal-Sicart S, Zanón G, Santamaría G, Velasco M, Martín F, Pahisa J, Torné A, Pons F.

12. **Premio Societat Catalana de Medicina Nuclear (2002).**
Comunicación Finalista en las XIV Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: "Flujo sanguíneo cerebral regional en pacientes con depresión mayor senil en fase aguda y en remisión". Autores: Ortega M, Lomeña F, Navarro V, Mateos JJ, Fuertes S, Martín F, Pavía J, Pons F, Gastó C, Marcos T.

13. ***Premio Amersham Health a la mejor comunicación sobre Gammagrafía con ^{99m}Tc -Depreótido (2003).***
Mejor Comunicación sobre el tema en el XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: “Gammagrafía con Depreótido-Tc99m: Diagnóstico del Nódulo Pulmonar. Resultados Preliminares”. Autores: Paredes P, Martín F, Fuertes S, Fuster D, Ruiz A, Ortín J, Setoain X, Piera C, Luburich P, Agustí C, Hernández L, Pons F.
14. ***Primer Premio Sociedad Española de Reumatología (SER) / Fundación Aventis (2003).***
Mejor publicación sobre patología de la Osteoporosis: “Clinical characteristics and etiologic factors of premenopausal osteoporosis in a group of Spanish women”. Autores: Peris P, Guañabens N, Martínez de Osaba MJ, Monegal A, Alvarez L, Pons F, Ros I, Cerdá D, Muñoz-Gómez J.
15. ***Premio del 9º Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral-SEIOMM (2003).***
Mejor Comunicación oral: “Efecto a largo plazo del tratamiento con Tiludronato en la enfermedad ósea de Paget. Intervalos de monitorización recomendados para el seguimiento”. Autores: Peris P, Alvarez L, Guañabens N, Monegal A, Vidal S, Quintó LI, Pons F, Ballesta AM, Muñoz-Gómez J.
16. ***IX Premio Amersham Health a la mejor comunicación sobre SPECT Cerebral (2004).***
Mejor Comunicación sobre el tema en el XXV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear: “Utilidad del corrección de la imagen de RM con la imagen de substracción del SPECT interictal con el ictal en la epilepsia extratemporal”. Autores: Setoain X, Bargalló N, Crespo C, Lomeña F, Fuertes S, Carreño M, Piera C, Pavía J, Paredes P, Pons F.
17. ***IV Premio de la Revista Española de Medicina Nuclear (2004).***
Concedido al autor con mayor número de citaciones de la Revista Española de Medicina Nuclear en revistas incluidas en el Science Citation Index en los años 2002-2003. Pons F.
18. ***VIII Premio GE Healthcare Medical Diagnostics a la mejor publicación sobre SPECT cerebral (2005).***
Artículo original: "Can the Wada test evaluate mesial temporal function? A SPECT study", publicado en la revista Neurology. Autores: Setoain X, Arroyo S, Lomeña F, Pavía J, Pareto D, Boget T, Bargalló N, Rumià J, Fuster D, Fuertes S, Pons F.

19. ***Premio de la Sociedad Española de Medicina Nuclear al mejor artículo de la Revista Española de Medicina Nuclear (2005).***
Artículo original: "Utilidad de la detección del ganglio centinela en el tratamiento y la estadificación del carcinoma de cerviz uterino inicial". Autores: Paredes P, Vidal-Sicart S, García S, Pahisa J, Torné A, Ordi J, Fuertes S, Ortega M, Pons F.

20. ***Premio del XI Congreso de la Sociedad Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral-SEIOMM (2006).***
Mejor Comunicación oral: "Ha cambiado la etiología y las características clínicas de la osteoporosis en el varón en los últimos años? Autores: Martínez MA, Peris P, Monegal A, Martínez de Osaba MJ, Pons F, Alvarez L, Guañabens N.

21. ***X Premio GE Healthcare a la mejor publicación sobre SPECT cerebral (2007).***
Artículo original: "Lower striatal dopamine transporter binding in neuroleptic-naïve schizophrenic patients is not related to antipsychotic treatment but it suggests an illness trait", publicado en la revista Psychopharmacology. Autores: Mateos JJ, Lomeña F, Parellada e, Font M, Fernández-Egea E, Pavía J, Prats A, Pons F, Bernardo M.

22. ***Premio Citación de la Revista Española de Medicina Nuclear (2009).***
Concedido al autor con mayor número de citaciones de la Revista Española de Medicina Nuclear en revistas incluidas en el Science Citation Index.

23. ***Premi a l'Excel·lència Professional (2012).***
Concedido por el Colegio de Médicos de Barcelona, en el apartado de Educación Médica.

24. ***Premio Societat Catalana de Medicina Nuclear (2013).***
Mejor Comunicación en las XXV Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: "Valor pronòstic de la PET-FDG en el càncer d'ovari recurrent". Autores: Mayoral M, Paredes P, Fernández A, Vidal L, Perissinotti A, Fuster D, Depetris M, Pons F.

13. PARTICIPACIÓN EN SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y GRUPOS DE EXPERTOS

13.1. COMITÉS EDITORIALES

- 1999-03 Miembro del Comité Científico de la Revista *Diagnóstico por la Imagen*.
- 1999 Miembro del Comité Científico del Libro “Llibre Blanc: Activitats preventives per a la gent gran”. Generalitat de Catalunya, Departament de Sanitat i Seguretat Social.
- 2008-2010 Miembro del Editorial Board de la revista *Turkish Journal of Nuclear Medicine*.
- 2009-2017 Miembro del Editorial Board y Academic Editor de la revista *Internacional Journal of Molecular Imaging*.
- 2013-2018 Miembro del Editorial Board de la revista *Clinical and Translational Imaging*.
- Desde 2002 Miembro del Comité de expertos de la Revista *Medicina Clínica*.
- Desde 2004 Miembro del Comité Editorial de la *Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular*.
- 2004-2021 Miembro del Editorial Board de la revista *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging*.
- Desde 2009 Miembro del Editorial Board de la revista *Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences*.
- Desde 2010 Miembro del Editorial Board de la revista *The Quaterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging*.
- Desde 2010 Miembro del Editorial Board de la revista *EJNMMI Research*.
- Desde 2011 Miembro del Editorial Board de la revista *Molecular Imaging and Radionuclide Therapy*.
- 2016-2019 Jefa de Redacción de la *Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular*.

Revisora de las revistas *Nuclear Medicine Communications*, *Acta Oncologica*, *European Journal of Cancer*, *Journal of Nuclear Medicine*, *Journal of Oncology*, *Breast Cancer Research and Treatment*, *Educación Médica*

13.2. COMITÉS CIENTÍFICO / ORGANIZADOR DE CONGRESOS

- 1999 Miembro del Comité Organizador de las XI Jornadas de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear (El Ganglio Centinela), Barcelona.
- 1999 Miembro del Comité Organizador del Post-Congress Meeting of the European Association of Nuclear Medicine, Menorca.
- 2000 Miembro del Comité Organizador del Third European Symposium on Paedriatic Nuclear Medicine y XII Jornadas de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear, Girona.
- 2001 Miembro del Comité Organizador de las XIII Jornadas de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear (Avances en Medicina Nuclear Oncológica), Barcelona.
- 2002 Miembro del Comité Científico de la IX Reunión Franco Española de Medicina Nuclear y XIV Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear, Barcelona.
- 2003 Miembro del Comité Científico del XXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, Zaragoza.
- 2004 Vicepresidenta del Comité Organizador del XXV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, Barcelona.
- 2004 Miembro del Comité Científico del XXV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, Barcelona.
- 2005 Miembro del Comité Científico del European Congress of Nuclear Medicine, Estambul.
- 2006 Miembro del Comité Organizador de las XVIII Jornadas de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear (SPECT y PET en Oncología), Barcelona.
- 2006 Revisor de las comunicaciones científicas del European Congress of Nuclear Medicine, Atenas.
- 2006 Miembro del Comité Científico del 9th World Congress of Nuclear Medicine and Biology, Seul.
- 2008 Miembro del Comité Científico del XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, Valencia.

- 2008 Miembro del Comité Organizador del XXIX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, Valencia.
- 2009 Miembro del Comité Organizador local del European Congress of Nuclear Medicine, Barcelona.
- 2009 Miembro del Comité Organizador de las VI Jornadas del Grupo PET de la Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN), Madrid.
- 2010 Miembro del Comité Organizador de la “EANM-ESTRO Joint Conference on Molecular Imaging in Radiation Oncology (MIRO), Bruselas.
- 2010 Miembro del Comité Organizador del II Curso SERAM y SEMNIM de Imagen Molecular y Biomarcadores, Madrid.
- 2010 Miembro del Comité Organizador del XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear, A Coruña.
- 2010 Miembro del Comité Científico de la XIII Reunión Hispano-Francesa de Medicina Nuclear – XXII Jornades de la Societat Catalana de Medicina Nuclear, Barcelona.
- 2011 Miembro del Comité Organizador del 3er Curso SERAM y SEMNIM de Imagen Molecular y Biomarcadores, Madrid.
- 2011 Miembro del Comité Organizador del XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Bilbao.
- 2013 Miembro del Comité Científico del XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Murcia.
- 2014 Revisor de las comunicaciones científicas del Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging, St. Louis.
- 2014 Presidenta del Comité Científico del XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Madrid.
- 2015 Miembro del Comité Científico del XXXV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Burgos.
- 2015 Miembro del Comité Organizador de las XXVII Jornadas de la Societat Catalana de Medicina Nuclear, Barcelona.
-

- 2016 Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico de las Jornadas de Primavera de la SEMNIM-III Jornada de la SCMMN, Toledo.
- 2017 Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico del 36 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Palma de Mallorca.
- 2018 Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico del 37 Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, Oviedo.
- 2018 Miembro del Comité Científico de la X Jornada de Formació Sanitària Especialitzada de l'ICS i XVIII Jornada de la Xarxa de Comissions de Docència de Catalunya, Badalona.
- 2019 Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico de la Jornada SEMNIM, Córdoba.
- 2020 Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico del IV Congreso Nacional SEFSE-AREDA y XVI Encuentro de Tutores y Jefes de Estudio, Barcelona.

13.3. SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y ORGANISMOS INSTITUCIONALES

Sociedades Científicas

- 1997-99 Vicepresidenta de la Societat Catalana de Medicina Nuclear.
- 1999-01 Presidenta de la Societat Catalana de Medicina Nuclear.
- 2007-09 Vicepresidenta de la Sociedad Española de Medicina Nuclear.
- 2009-11 Presidenta de la Sociedad Española de Medicina Nuclear.

Organismos Institucionales

- 2001 Miembro del grupo de expertos para la propuesta de indicaciones de la PET en oncología. Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques.
- 2003-08 Vocal representante del Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya), en la Comisión de Iconografía Diagnóstica y Radioterapia Clínica del Consell Català d'Especialitats en Ciències de la Salut.
- 2004-14 Miembro del grupo de trabajo PET de la Sociedad Española de Medicina Nuclear.
- 2005-07 Miembro del grupo de autores de la guía de práctica clínica (GPC) sobre la Osteoporosis de la “Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATRM)”.
- 2006 Experta en la Subcomisión de Ciencias Experimentales y de la Salud del Consejo de Coordinación Universitario para la homologación de títulos de médicos extranjeros.
- 2006-08 Miembro del Comité Científico de la “Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATRM)”.
- 2007-10 Miembro de la Comisión específica de Ciencias Médicas y de la Salud de la Comisión de Profesorado Lector y Profesorado Colaborador de la AQU (Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya).

- 2007-10 Presidenta de la Comisión específica de Ciencias Médicas y de la Salud de la Comisión de Profesorado Lector y Profesorado Colaborador de la AQU (Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya). Miembro de La Comisión de Profesorado Lector y Profesorado Colaborador.
- 2007-16 Miembro representante de las universidades catalanas en el Consejo Catalán de Salud. Consejo Universitario, Generalitat de Catalunya.
- 2008-09 Miembro del grupo de expertos para el “Estudio de Prospectiva Tecnológica del Sector de Diagnóstico por Imagen”. Federación española de empresas de tecnología sanitaria (FENIN) y Observatorio de prospectiva tecnológica industrial (OPTI).
- 2008-09 Miembro del grupo de expertos para el estudio “Observación post-introducción de tecnologías sanitarias. Guía metodológica”. Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Galicia, Ministerio de Ciencia e Innovación.
- 2009-10 Miembro del grupo de expertos para el estudio “El Sector de Tecnología Sanitaria y su papel en el fortalecimiento de la economía española”. Federación española de empresas de tecnología sanitaria (FENIN) y Pricewaterhouse Coopers.
- 2010 Panelista del análisis de “Escenarios de Futuro de la Oncología en España: 2010-2015”. Fundación Salud, Innovación, Sociedad.
- 2010-2013 Miembro del panel de expertos del programa ACADEMIA para la Acreditación Nacional de Profesores Titulares y Catedráticos de Ciencias de la Salud.
- 2010-11 Representante de la Comisión Nacional de Medicina Nuclear en el Grupo de Trabajo del Tronco de Imagen Clínica, Ministerio de Sanidad y Política Social.
- 2011 Revisor Externo de la Guía PET-TC: Protocolo de Prescripción de MUFACE.
- 2011 Miembro del Panel de Expertos de Grupos Competitivos, área de conocimiento de Ciencias Médicas y Ciencias de la Vida. Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats, Govern de les Illes Balears.
- 2011 Miembro del Grupo de Trabajo sobre “Exploraciones complementarias de Radiología”, Colegio de Médicos de Barcelona.
-

2012	Miembro del Grupo de Trabajo de la SEMNIM en el Proyecto Domnes del Consejo de Seguridad Nuclear.
2011-14	Miembro del Comité de Evaluación de Ciencias de la Salud de la Agencia de Calidad Universitaria de las Illes Balears (AQUIB).
2011-12	Miembro del Grupo de Expertos para la elaboración de los estándares y recomendaciones de la Unidad de Diagnóstico y Tratamiento por Imagen. Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad.
2011-12	Miembro del Comité de Ciencias de la Salud de Evaluación previa de profesorado contratado de la Agencia de Calidad Universitaria de las Illes Balears (AQUIB).
2012-14	Secretaria del Comité de Ciencias de la Salud de Evaluación previa de profesorado contratado de la Agencia de Calidad Universitaria de las Illes Balears (AQUIB).
Desde 2011	Miembro de la Comisión Permanente de la Red de Comisiones de Docencia de Cataluña, Departament de Salut, Generalitat de Catalunya.
2014	Miembro suplente representante de las Universidades Catalanas en la Comisión para la Elaboración del “Document de Bases per al Pacte Nacional de la Salut a Catalunya”.
2014-23	Presidenta de la Comisión Nacional de Medicina Nuclear, Ministerio de Sanidad.
2015-16	Miembro de la Comisión Delegada del Tronco de Imagen Clínica, Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.
2015-23	Vocal del Pleno del Consejo Nacional de Especialidades en Ciencias de la Salud, Ministerio de Sanidad.
2016	Presidenta de la Comisión Delegada del Tronco de Imagen Clínica, Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.
2018	Coordinadora de la evaluación del área de Ciencias de la Salud de la convocatoria CAIB de becas predoctorales para la formación de personal investigador. Dirección General de Innovación e Investigación, Gobierno de les Illes Balears.
2019	Miembro del Comité Ejecutivo del “Fòrum de Diàleg Professional”, Departament de Salut, Generalitat de Catalunya.
Desde 2017	Miembro del <i>Ombuds Committee</i> del IDIBAPS.

2017-2021	Vocal del Patronato de la Fundació Sanitària Mollet.
Desde 2018	Miembro Numerario del Institut Menorquí d'Estudis, Consell Insular de Menorca.
Desde 2020	Representant de la Universitat de Barcelona al Consell de Govern del Consorci Hospital Clínic de Barcelona.
2021-23	Vocal de la Comisión Permanente del Consejo Nacional de Especialidades en Ciencias de la Salud, Ministerio de Sanidad.

13.4. COMITÉS EUROPEOS

- 1999-07 Examinadora en el *European Fellowship in Nuclear Medicine* desde 1999. Miembro del European Board of Nuclear Medicine Fellowship Examination, Union Européenne des Médecins Spécialistes (UEMS) de 2001 a 2007.
- 2003-07 Chair of the European Board of Nuclear Medicine Fellowship Examination Committee / UEMS.
- 2003-07 Miembro del Executive Committee of UEMS/Nuclear Medicine Section. European Board of Nuclear Medicine (EBNM).
- 2007-2013 Delegado Nacional en la European Association of Nuclear Medicine (EANM)
- 2008-10 Miembro del Oncology Committee de la EANM
- 2007-2021 Delegada Nacional en la UEMS/EBNM

13.5. PERTENENCIA A SOCIEDADES

1. Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears: Societat Catalana de Medicina Nuclear, Societat Catalana de Radiologia i Diagnòstic per la Imatge, Societat Catalano-Balear d'Oncologia.
2. Asociación de Profesores Universitarios de Radiología y Fisioterapia (APURF)
3. Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN)
4. European Association of Nuclear Medicine (EANM)
5. European Society of Cardiology. Working group on Nuclear Cardiology
6. Sociedad Española de Investigación Osea y Metabolismo Mineral (SEIOMM)
7. Sociedad Iberoamericana de Osteología y Metabolismo Mineral (SIBOMM)
8. American Society of Nuclear Medicine (SNM)
9. Correlative Imaging Council, the Society of Nuclear Medicine
10. International Bone and Mineral Society (IBMS)

14. OTROS MÉRITOS

14.1. REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE CATALUÑA

2017 Académica Correspondiente

2021 Académica Numeraria

14.2. MODERADORA EN CONGRESOS

1. "Antibodies in Immunodiagnosis and Therapy".
XVI International I.S.O.B.M. (International Society for Oncodevelopmental Biology and Medicine) Congress. Barcelona, 1988.
2. "Advances in Immunoscintigraphy and Immunotherapy".
XIX I.S.O.B.M. (International Society of Oncodevelopmental Biology and Medicine) Siena, 1991.
3. "Bone II".
European Nuclear Medicine Congress 1996. Copenhagen, 1996.
4. "Oncology-Isonitrile Analogues".
European Nuclear Medicine Congress 1997. Glasgow, 1997.
5. "Endocrinology: Parathyroid".
European Nuclear Medicine Congress 1999. Barcelona, 1999.
6. "Oncología: Ganglio Centinela".
XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Tenerife, 2000.
7. "Cáncer de Mama".
XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Ciudad Real, 2001.
8. "Diagnostic Oncology".
European Nuclear Medicine Congress 2001. Nápoles, 2001.
9. "The Sentinel Lymph Node Concept".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2002. Viena, 2002.
10. "Breast Cancer".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2003. Amsterdam, 2003.

11. "Oncology: recurrent breast cancer".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2004. Helsinki, 2004.
12. "The role of Nuclear Medicine in gastroenteropancreatic (GEP) tumours".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2005. Estambul, 2005.
13. "New clinical applications of sentinel node imaging and intraoperative probes".
Symposium of the European Nuclear Medicine Congress 2005. Estambul, 2005.
14. "Sentinel Node: Present and Future".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2006. Atenas, 2006.
15. "Oncology: Prostate and Ovarian Cancer".
European Nuclear Medicine Congress 2006. Atenas, 2006.
16. "Técnica del ROLL: Aplicación clínica".
Cirugía radiodirigida en el cáncer de mama y en oncología ginecológica. Barcelona, 2007.
17. "Oncology: Nuclear Medicine in Diagnosis and Treatment of Lymphoma".
CME Session of the European Nuclear Medicine Congress 2007. Copenhagen, 2007.
18. "Avances en Cirugía Radioguiada".
XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. Valencia, 2008.
19. "Symposium on 18F-FLT in solid tumours: is there a real clinical value?".
European Nuclear Medicine Congress 2009. Barcelona, 2009.
20. "Anatomia Radiològica: cap-coll, tòrax i abdomen. Primera part".
Sessions de la Societat Catalana de Medicina Nuclear. Barcelona, 2009.
21. "Life Science Applications".
European Nuclear Conference (ENC). Barcelona, 2010.
22. "Radiopharmaceuticals & radiochemistry & dosimetry: peptides: GRP-targeting".
European Nuclear Medicine Congress 2010. Viena 2010.
23. "Sesión Institucional SEMNIM-SERAM: Imagen Multimodalidad".
XXX Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear. A Coruña, 2010.

24. “Estado actual y nuevas perspectivas del procedimiento del Ganglio Centinela”
IV Curso en Cirugía Radioguiada. Barcelona, 2011.
25. “Últimos avances en Imagen Cardíaca”
III Curso de Cardioimagen. Barcelona, 2011.
26. “Mesa Redonda sobre PET-TC”
I Reunión de la Asociación Castellana y Leonesa de Medicina Nuclear.
Salamanca, 2011.
27. “Sesión Institucional: Troncalidad en Imagen Clínica”
XXXI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen
Molecular. Bilbao, 2011.
28. “Sesión Institucional: Perspectiva de la Medicina Nuclear”.
XXXII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen
Molecular. Cádiz 2012.
29. “Oncology clinical science: Breast Cancer and PET/CT”.
European Nuclear Medicine Congress 2012. Milan 2012.
30. “Innovació en Tecnologia”
XXV Jornada de la Societat Catalana de Medicina Nuclear: Innovació en PET.
Barcelona, 2013.
31. “Actualización en Infección Ósea”.
XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen
Molecular. Murcia 2013.
32. “PEM: Positron Emission Mamography”
XI Congress of the World Federation of Nuclear Medicine and Biology.
Cancun, Mexico, 2014
33. “La Troncalidad en la Formación de Especialistas en las distintas ramas de la
Radiología y Medicina Física”
XXXII Seminario de la Asociación de Profesores Universitarios de Radiología
y Medicina Física, Salamanca, 2015
34. “Mejores trabajos de Medicina Nuclear 2015”
XXIII Jornadas de la Sociedad Andaluza de Medicina Nuclear, Ubeda (Jaen),
2016
35. “Troncalidad en Medicina Nuclear”
Sesiones de la Societat Catalana de Medicina Nuclear, Barcelona, 2016

14.3. IDIOMAS

Inglés: Certificate in Advanced English, University of Cambridge

Francés: Nivel C, Escuela Oficial de Idiomas de Barcelona

Catalán: Diploma de Suficiència en Llengua Catalana (Universitat de Barcelona).

