



## Actividad por Servicios Radioterapia

### PERSONAL

---

Jefe  
Ana María Pérez Casas

Médicos Adjuntos  
Jose Vara Santos  
Jesús Olivera Vegas  
Ana Calin Lorca  
Elias Lopez Jimenez (hasta junio 2006)  
Maria de la O García-Aranda Pez  
María del Carmen Rubio Rodriguez (hasta mayo 2006)  
Javier Luna Tirado (desde Julio de 2006)

Físico Jefe Asociado  
Miguel Melchor Iñiguez

Físicos Adjuntos  
M<sup>a</sup> Angeles García Castejón  
Silvia Gómez Tejedor

Consultor  
Julio Albert Solís (hasta Mayo de 2005)

Residentes  
Javier Luna Tirado (hasta junio de 2006)  
Maria Mateos Domínguez

D.U.E.  
Cristina Fernández Hormigos

Técnicos  
M<sup>a</sup> Angeles Crespo Sánchez  
M<sup>a</sup> Isabel Gómez Calero  
M<sup>a</sup> Carmen Gely Torio  
Ismael de la Torre Hernández (hasta Junio de 2006)  
María Barreiro Marañón  
Soledad Alonso Espada  
Marina Castro González  
Rubén Gonzalez Abad  
Paloma Moraleda Fernández  
Juan Vallejo Desviat  
Sandra Prieto Criado  
Sergio Ayala Niño (desde Julio de 2006).

Auxiliares de Clínica  
Purificación Márquez Núñez  
Iván Núñez Muñoz  
Ana de la Peña Fernandez

Administrativos  
Dolores Maldonado Villa  
Ana del Caño Gómez  
Rosa Ocampos Vega

### LABOR ASISTENCIAL

---

#### HOSPITALIZACIÓN

Camas funcionales	0,19%
Altas	5
Estancias	69
Estancia Media	13,80

#### CONSULTAS EXTERNAS

Consultas:	
Primeras	1.672
Sucesivas	2.351
<b>Totales</b>	<b>4.023</b>

#### TECNICAS

Enfermos atendidos:	
Acelerador lineal	1.379
Radiocirugía	8
Betaterapia	188
Braquiterapia Ginecológica	
Alta tasa	75
Revisiones Clínicas	2.529
Simulaciones	1.468
Comprobaciones	1.262
Número total de sesiones aplicadas	34.072
Acelerador lineal	32.832
Betaterapia	921
Braquiterapia Alta Tasa	319
Nº campos Acelerador lineal	110.635



## **LABOR DOCENTE PROGRAMADA (en la Fundación o en la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid)**

---

### **POSTGRUADOS**

#### **Curso de Doctorado**

XV Curso de Doctorado de Patología Mamaria. Fundación Jiménez Díaz. Universidad Autónoma de Madrid. Facultad de Medicina. Noviembre 2006  
"Radioterapia en el Cáncer de mama". A. M. Pérez Casas.

## **INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA (Trabajos en curso)**

---

"Estudio Fase II aleatorizado para evaluar la viabilidad y la eficacia de la administración secuencial o concomitante de vinorelbina - carboplatino y radioterapia a enfermos de cancer de pulmón no microcítico (CPNM) en estadio III y malas condiciones físicas". Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP) y Grupo de Investigación Clínica en Oncología Radioterápica (GICOR)

"Estudio aleatorizado fase II de docetaxel- gencitabina seguido de radioterapia versus tratamiento concomitante (radioterapia y carboplatino-docetaxel) seguido de docetaxel- gencitabina versus docetaxel- gencitabina seguido de tratamiento concomitante (radioterapia y carboplatino- docetaxel) en el carcinoma no microcítico de pulmón estadio III B" Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP)

"Ensayo piloto fase II, multicéntrico de la combinación de CPT 11 (Irinotecán) y Cisplatino, asociado a

Radioterapia concomitante en el tratamiento de los pacientes con carcinoma microcítico de pulmón, enfermedad limitada".

"Estudio epidemiológico prospectivo: Incidencia de mucositis oral, tratamiento administrado y control del dolor en pacientes atendidos en consulta de Radioterapia". Estudio MUCODOL.

"Estudio piloto fase II abierto, multicéntrico y aleatorizado para evaluar la eficacia y seguridad de la combinación de cetuximab con radioterapia acelerada con sobreimpresión concomitante seguida o no de tratamiento complementario con cetuximab en pacientes con un carcinoma escamoso localmente avanzado de orofaringe" Ensayo 62 202-655  
"Estudio de factores genéticos y proteicos en tejido tumoral para la determinación de posibles factores predictivos de respuesta al tratamiento con cetuximab y radioterapia (protocolo 62202-655)

## **PROYECCIÓN CIENTÍFICA**

---

### **PONENCIAS Y COMUNICACIONES A CONGRESOS Y OTRAS REUNIONES CIENTÍFICAS**

III Simposio Educacional del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP). Madrid. Noviembre 2006

"Concomitant Chemoradiation in stage III NSCLC: Concurrent controversies and future solutions" A. M. Pérez Casas

### **PUBLICACIONES**

#### **Capítulos en libros**

J. A. Blanco Rodriguez, A. Calín Lorca, H. Albuquerque Carbuccion "Sarcoma de partes blandas". En: "Manual Práctico de Oncología Radioterápica". 2006.

-J. A. Blanco Rodriguez, A. Calín Lorca, H. Albuquerque Carbuccion. "Sarcomas óseos". En: "Manual Práctico de Oncología Radioterápica". 2006.



## Actividad por Servicios Radioterapia

### En revistas

-A.M. Pérez Casas M. A. Domínguez. "Volúmenes Blanco en Radioterapia Conformada 3D". Editor Pilar Samper. Ots: "Linfomas" 2006; 401-433.

-P. Samper, C López Carrizosa, A. Pérez Casas, C. Vallejo, C. Rubio, C. Pérez vara and M. Melchor. "Impact of neoadjuvant hormonal therapy on dose-volume histograms in patients with localized prostate cancer under radical radiation therapy". Clin Transl Oncol. 2006; 8(8): 599-605.

- J. Olivera Vegas, J. Luna Tirado. "Diagnóstico y evolución del dolor en la práctica clínica de Oncología Radioterápica: Casos Clínicos " 2006; Capítulo /Caso Clínico 83

### CONFERENCIAS Y PARTICIPACIÓN EN MESAS REDONDAS Y SEMINARIOS

Estudio Aliviare-Net. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

Noviembre 2006

"Tratamiento del dolor oncológico" J. Olivera Vegas.

### HONORES Y DISTINCIONES

---

#### Pérez Casas, Ana Maria

Miembro fundador de la Asociación Española de Radioterapia Oncológica (AERO)

Miembro investigador del GICOR (Grupo de Investigación Clínica de Oncología Radioterápica).

Miembro del GEICAMr (Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama).

Miembro del Grupo de trabajo de Calidad de la Sociedad Española de Oncología Radioterápica (SEOR).

#### Melchor Iñiguez, Miguel

Miembro del Comité Organizador del 9th Biennial ESTRO Meeting.

Miembro del Comité de Redacción de la Revista de Física Médica.

Profesor asociado del Departamento de Radiología y Medicina Física. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.