

## **Exposición TFM, 19 de julio de 2013**

### **D<sup>a</sup> Jade García Espinosa. MIR-2 Radiodiagnóstico. HUVN**

Título: Hallazgos ecográficos en las roturas tendinosas del tobillo y su correlación con imágenes de TC y RM.

Tutor: Dr. F. Ruiz Santiago. UGC Radiodiagnóstico. HUVN.

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

### **D<sup>a</sup> Estela González Castro. MIR-3 Neumología. HUSC**

Título: Hipertensión pulmonar en tromboembolismo crónico.

Tutora: Dra. MF. Fernández Cabrera Prof. Titular Radiología y Medicina Física

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

### **D<sup>a</sup> Elisa Román Marinetto. Laboratorio de investigaciones médicas. Unidad de apoyo a la investigación. HUSC**

Título: Importancia de las células madre tumorales en respuesta al tratamiento con radiación en cáncer de mama

Tutores: Dra. MI. Núñez Torres/Dr. JA Machal Corrales. Prof. Titular Radiología y Medicina Física. UGR/Prof. Anatomía Humana y Embriología. UGR

Línea: Oncología Molecular

### **D<sup>a</sup> Adriana López Ruiz. Especialista Medicina Nuclear. HUSC**

Título. Utilidad del SPECT con I123-Ioflupano en el diagnóstico de pacientes con síndrome parkinsoniano

Tutores: Dra. MI. Núñez Torres/Dr S. Ortega Lozano. Prof. Titular Radiología y Medicina Física. UGR/UGC Medicina Nuclear. HUSC

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

### **D<sup>a</sup> Mónica Mogollón González. UG Cirugía General y del aparato digestivo. Sección de coloproctología HUVN**

Título: Valor de la FDG PET/TC e la estadificación y localización del cáncer colorrectal.

Tutores: Dr. JM. LLamas Elvira/ Dr. P. Palma Carazo

UGC Medicina Nuclear. HUVN/ UG Cirugía General y del aparato digestivo. HUVN

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

### **D<sup>a</sup> Noelia Romera Romera. MIR-2 Radiodiagnóstico. HUVN**

Título: Estudio y seguimiento del nódulo pulmonar solitario detectado de manera incidental en un estudio

Dr. F. Ruiz Santiago. UGC Radiodiagnóstico. HUVN.

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Mar López-Sidro Ibáñez. Radiodiagnóstico. HUVN**

Título: Utilidad en el empleo de técnicas cuantitativas de RM (RM dinámica y la medición del volumen sinovial) en la medición de la respuesta de la Artritis Psoriásica a DMARDS y antiTNF.

Tutor: Dr. F. Ruiz Santiago. UGC Radiodiagnóstico. HUVN.

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> María del Mar Castellano García. FEA UGC Radiodiagnóstico. HUVN**

Título: Intervencionismo guiado por TC en el manejo del dolor lumbar

Tutor: Dr. F. Ruiz Santiago UGC Radiodiagnóstico. HUVN.

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Elena Tejeiro Vázquez. UGC. Medicina Nuclear. HUVN**

Título: Interacción de los antidiabéticos orales con la 18 FDG en la prueba diagnóstica PETTAC

Tutores: Dr. JM. Llamas Elvira/Dra Ferrit Martín UGC Medicina Nuclear HUVN/ U Farmacia. HUVN

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Clara Lahoz García.MIR-5 Urología. HUSC**

Título: Cambios epigenéticos relacionados con el cáncer de vejiga y su aplicación en diagnóstico y pronóstico de la enfermedad.

Tutora: Dra. M. Villalobos Torres. Prof. Titular Radiología y Medicina Física.

UGR Línea: Oncología Molecular

**D<sup>a</sup> Carmen Martínez Huertas**

Título: Cardio-TC: utilidad de la coronariografía por TC en la valoración de oclusiones crónicas previa a revascularización.

Tutores: Dr. FJ. Fernández Mena/ Dr. Garófano Jerez. Prof. Titular Radiología y Medicina Física. /Prof. Asociado Ciencias de la Salud. UGC Radiodiagnóstico. HUSC

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> M. Milagros Rodríguez Rodríguez**

Título: Estudio del dolor y la funcionalidad de la mano en pacientes con distrofia simpática refleja/síndrome regional doloroso complejo (DSR/SRDC) tras tratamiento mediante estimulación de puntos gatillo.

Tutor: Dr. M. Arroyo Morales. Prof. Titular Fisioterapia. UGR

Línea: Medicina Física

**D<sup>a</sup> Tania Gallart Aragón**

Estudio de calidad de vida en pacientes con obesidad mórbida tras gastrectomía tubular laparoscópica

Tutor: Dr. M. Arroyo Morales. Prof. Titular Fisioterapia. UGR

Línea: Medicina Física

**D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Cruz Bermúdez Morales. FEA UGC Medicina Nuclear. HUSC**

Título: Valoración de supervivencia a diez años en pacientes intervenidos de biopsia selectiva de ganglio centinela en Melanoma Maligno

Tutor: Dr. Olea Serrano. Catedrático Radiología y Medicina Física. UGR

Línea: Investigación en Diagnóstico por la imagen

**Exposición TFM, septiembre 2013**

**D. Laween Bakr**

Título: Ultrasound of pediatric ovarian cyst

Tutor/cotutor José Maximiliano Garófano Jerez/ Francisco Javier Fernández Mena. Departamento de Radiología y Medicina Física. UGR. Radiodiagnóstico Hospital Universitario S. Cecilio

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Nathalie Testart. MIR 2 Medicina Nuclear. HUVN**

Título: 18F-fluorocholine-PET, 201Thallium-SPECT and MRI in glioma recurrence: diagnostic accuracy and clinical utility

Tutor/cotutor: Manuel Gómez Río, José Manuel Llamas Elvira. Medicina Nuclear. HUVN

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D.Tarik Aroui**

Título: Segunda biopsia del ganglio centinela después de la quimioterapia neoadyuvante en pacientes con cáncer de mama operable, axila negativa y ganglio centinela positivo antes del tratamiento

Tutor/cotutor: José Manuel Llamas Elvira. Servicio de Medicina Nuclear. HUVN

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Lydia Suárez**

Título: Aplicabilidad clínica de la detección de Células Tumores Circulantes (CTCs) en pacientes con tumores sólidos: nuevas metodologías de aislamiento y caracterización

Tutor/cotutor: José Luis García Puche/ M<sup>a</sup> José Serrano Fernández. Prof. Titular Radiología y Medicina Física. UGR. Oncología Radioterápica HUSC/GENYO Granada

Línea: Oncología molecular

**D<sup>a</sup> María Gómez**

Título: Punción-aspiración con aguja fina en el manejo de los nódulos tiroideos. Resultados preliminares de nuestra experiencia.

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Rosa Valero. MIR 2 Radiodiagnóstico. HUSC**

Título: Aportaciones de la colonoscopia virtual en el diagnóstico del cáncer colorrectal y su futura implicación en el screening

Tutor/cotutor: Francisco Javier Fernández Mena. Radiodiagnóstico HUSC. Prof. Titular Radiología y Medicina física

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D<sup>a</sup> Jennifer Triguero. MIR 2 Medicina Nuclear. HUSC**

Título: Utilidad de la 18-FDG PET/TC en la valoración preoperatoria de los nódulos tiroideos con citología de “neoplasia folicular/sospechoso de neoplasia folicular”

Tutor/cotutor: José Manuel Llamas Elvira/ Jesús María Villar del Moral Medicina Nuclear. HUVN/Cirugía endocrinológica. HUVN

Línea: Investigación en diagnóstico por la imagen

**D. Ángel Calvo. MIR 2 Oncología radioterápica. HUSC**

Título: Tratamiento con radioterapia externa en combinación con bloqueo androgénico adyuvante en cáncer de próstata localmente avanzado con riesgo elevado de metástasis

Tutor/cotutor: Isabel Castillo Pérez José Luís García Puche

Línea: Radioterapia clínica

**D<sup>a</sup> Michela Verbeni**

Título: Low dose hyper-radiosensitivity in MCF-7 human breast cancer cells

Tutor/cotutor: Mercedes Villalobos Torres/ Damián Guirado Llorente

Línea: Radiobiología

**D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Teresa Pozo**

Título: Neoplasias mamarias en la perra (Revisión bibliográfica)

Tutor/cotutor: Nicolás Olea Serrano