

Exposición TFMs Curso 2013/2014

Comisión de 8 a 10: Nicolás Olea/Javier Fernández Mena/Manuel Arroyo				
Orden	Alumno	Tutor/es	TFM	Línea de investigación
1	Almudena María Íñigo Chaves	Mercedes Villalobos /Josefa León, Unidad de apoyo a la investigación, Hospital Universitario S. Cecilio	Relación de la expresión de los genes de síntesis y señalización de melatonina en el cáncer colorrectal con el estatus del gen p53	Oncología molecular
2	Marta Revelles Paniza	Dr. Ruiz Santiago	Eficacia del tratamiento percutáneo de tumores óseos mediante ablación térmica por radiofrecuencia (ATR) guiada mediante TAC	Diagnostico por la imagen
3	Miguel Ángel Pérez Rosillo	Dr. Fernando Ruiz Santiago/Dr. Luis Guzmán, Radiodiagnóstico. Hospital Traumatología. HUVN	¿Ganglio Impar?: Bloqueo nervioso guiado por TCMC en el tratamiento del dolor perineal y coccígeo	Diagnóstico por la imagen
4	Selene González Martínez	Dr. Llamas. Medicina Nuclear HUVN	Utilidad de la PET/TAC en la evaluación del cáncer gástrico	Diagnóstico por la imagen
5	David Alejandro Martín Way	Dr. Expósito. Oncología Radioterápica HUVN	Presentación de un proyecto de investigación: prevención y tratamiento con fesoterodina de la toxicidad urinaria en pacientes sometidos a radioterapia por cáncer de próstata localizado.	Oncología radioterápica
6	María José García Hernández	Dr. Ruiz Santiago	Ablación percutánea por microondas versus ablación por radiofrecuencia en el carcinoma hepatocelular: revisión sistemática de efectividad y seguridad	Diagnóstico por la imagen

Comisión de 10 a 12: Nicolás Olea/Mercedes Villalobos Torres/Marieta Fernández Cabrera				
Orden	Alumno	Tutor/es	TFM	Línea de investigación
1	Rocío Margot Ortega Torres	Dr. Fernández Mena	Efecto en la actitud quirúrgica de la incorporación de la RM en el diagnóstico inicial del cáncer de mama.	Diagnóstico por la imagen
2	Ana Milena Muñoz	Dr. Fernández Mena	Denervación simpática renal mediante ablación por radiofrecuencia: Nueva estrategia terapéutica en el manejo de la hipertensión arterial refractaria.	Diagnóstico por la imagen
3	Paulo Costa	María Isabel Núñez. Dpto. Radiología y Medicina Física/ Escarlata López. Hospital Alsur. Granada	Dosimetric Evaluation in Lung Stereotactic Body Radiotherapy with Static 3D Conformal Radiotherapy and Volumetric Arc Intensity Modulated Therapy	Oncología Radioterápica
4	M Auxiliadora Olivares Urbano	Dra. M. Isabel Núñez Torres/Dr. Juan Antonio Marsal	Expresión de metaloproteasas en células madre tumorales mamarias, tras irradiación.	Radiobiología clínica

5	Carmen Griñán	Dra. M. Isabel Núñez/Dr. Juan Antonio Marsal	Influencia de la radiación en los niveles de miRNAs específicos en células madre cancerígenas mamarias.	Radiobiología clínica
---	---------------	--	---	-----------------------

Comisión de 12 a 14: Mercedes Villalobos Torres/Maribel Núñez/Juan Villalba

Orden	Alumno	Tutor/es	TFM	Línea de investigación
1	Elena Salamanca Fernández	Dra. Fernández/Dr. Juan Pedro Arrebola	Exposición a contaminantes persistentes y no persistentes en sangre menstrual y su relación con patrones de sangrado menstrual	Carcinogénesis, crecimiento y desarrollo tumoral
2	Ana María Martínez Felipe	Dr. Guirado. Radiofísica Hospitalaria. HUSC	Caracterización geométrica y dosimétrica del haz de 200 kVp de una cabina de rayos X para irradiar muestras biológicas.	Protección Radiológica
3	María Molina Matas	Dr. Guirado. Radiofísica Hospitalaria. HUSC	Dosimetría in vivo mediante película radiocrómica para la irradiación de muestras biológicas en una cabina de rayos X.	Protección Radiológica
4	Inmaculada Ruiz Benavente	Dr. Manuel Arroyo		Medicina Física
5	Mariano Melguizo Ibáñez	Dr. Expósito	Medición de la calidad de vida por el cuestionario EORTC QLQ-C30 en sujetos con diversos tipos de cáncer sometidos a radioterapia paliativa del hospital Virgen de la Nieves de Granada.	Oncología radioterápica