

TEMAS DE TESIS - MAESTRÍA EN FÍSICA MÉDICA

Nombre y apellido	Tema	Director	Evaluadores
Juan Pablo GONZALEZ	Propuesta metodológica para la creación de una base de datos de pacientes normales en protocolo cerebral PET/MR FDG.	Lic. Sergio Mosconi Co-directora: Mgter. Daniela Zanchi	Mgter. Guillermo Álvarez Dr. Flavio Colavecchia Mgter. Julieta Irazoqui
Facundo Lautaro VILLAVICENCIO	Título de la propuesta: Evaluación de factibilidad y adquisición de imágenes para acreditar el PET/CT de INTECNUS según los nuevos estándares de calidad EARL/EANM.	Mgter. Humberto Leonardo Romano Co-directora: Mgter. Virginia Venier	Mgter. Emiliano Marino Mgter. Ana Lucía Poma) Dr. Mauricio Sica
María Florencia ZALAZAR	Diseño de un protocolo de administración y dosimetría de ¹³¹ I en pacientes con cáncer de tiroides.	Mgter. Emiliano Marino Co-directora: Mgter. Daniela Zanchi	Mgter. Pablo Andrés Dra. Mariela Bellotti Mgter. David Sosa Vera