



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA

XXVII Congreso de Nacional de Física
Cartagena Octubre 02 de 2017
Curso Pre – Congreso de Física Médica
Universidad de Cartagena- Auditorio Facultad de Enfermería
Barrio Zaragocilla, Cartagena

“Un campo de aplicación de la Física al Servicio de la Medicina”



Ponente	Título de la Charla	Hora
Inscripción	-	7:30 – 8:00
Dr. Amílcar Estrada Universidad Javeriana	Magnitudes de interés radiológico en Física Médica	8:00 – 8:45
Dr. Anselmo Puerta Universidad Nacional, Sede Medellín	Controles de calidad en radiodiagnóstico	8:45 – 9:30
Dra. María Cristina Plazas Universidad Nacional, Sede Bogotá	Dosimetría clínica en radioterapia	9:30 – 10:15
Refrigerio	-	10:15 – 10:30
Dr. Gonzalo Cabal Clínica del Rosario	Manejo de Incertidumbres en radioterapia	10:30 – 11:15
MSc. Camilo Sevilla Servicio Geológico Colombiano	Simulación Monte Carlo en aplicaciones de la Física Médica	11:15 – 12:30

Mayor Información: coocurfis_fcbog@unal.edu.co mcplazasd@unal.edu.co