



XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

CARTA DESCRIPTIVA DEL TALLER 10

Nombre del taller: Manejo Integral de la Lesión Medular aguda

Dra. Aida Barrera, Médico adscrito del Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

Dra. Perla Zuriel Santiago, Médico Residente del INRLGII

Población Objetivo: Médicos Residentes de medicina de urgencias, medicina interna, medicina en rehabilitación, medicina crítica, etc.

Objetivo General: Dar a conocer a Médicos de áreas críticas las bases del manejo en fase aguda del paciente con lesión medular aguda traumática y su relevancia en el impacto de su atención.

Justificación: La Lesión medular cada día es una patología más frecuente, y desafortunadamente mal manejada en hospitales generales, debido a su complejo cuadro clínico de presentación y su poca familiaridad con este.

Fecha	Lugar	Duración	Hora de inicio	Requisito para participar
11 de diciembre	Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío Villegas	120 minutos	15:00 hrs a 17:00 horas	Registro previo: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdRX6YS1tccYMMuweXyV9Q_SIEKr9IRt3v2-fJmWqLlp6tOBQ/viewform Médicos Residentes con las especialidades de Medicina de Urgencias, Medicina Interna, Medicina crítica, Medicina en rehabilitación y áreas a fines. Cupo máximo 20 Médicos Residentes.



XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

Manejo Integral de la Lesión Medular aguda

Subtema	Objetivos	Actividades a desarrollar		Técnica de enseñanza	Material didáctico	Tiempo
		Facilitador	Participantes			
Introducción a Lesión Medular Aguda	Proporcionar los datos básicos y generales para el adecuado diagnóstico y tratamiento	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resolución de dudas	Exposición	Computadora, proyector	30 minutos
Exploración física: Escala de ASIA	Proporcionar las bases teóricas para la aplicación de una adecuada exploración física y así identificar posibles comorbilidades, sub o mal diagnosticadas	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector	30 minutos
Práctica de exploración.	Aplicar los conocimientos adquiridos para la adquisición de habilidades y destrezas.	Apoya, facilita y guía de manera estratégica las destrezas clínicas.	Desarrollo de destrezas técnicas en escenarios similares a la realidad	Práctica de destreza manual	Martillo neurológico, Goniómetro, brocha de exploración, etc.	1 hora