



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

CARTA DESCRIPTIVA DEL TALLER 28

Nombre del taller: Ultrasonido en Dolor

Profesores:

Dra. Paola Carolina García Parra Pérez *Residente de Alta Especialidad del Instituto Nacional de Cancerología*

Dr. Miguel Cuauhtémoc Torres. *Residente de Alta Especialidad del Instituto Nacional de Cancerología*

Dr. Germán Santamaría Montaña *Residente de Alta Especialidad del Instituto Nacional de Cancerología*

Población Objetivo: *Médico Residentes de Anestesiología*

Objetivo General: *Dar a conocer a Médicos Residentes los bloqueos de nervios periféricos eco-guiados que son de utilidad en la práctica diaria para controlar el dolor post operatorio.*

Justificación: *El manejo multimodal del dolor es importante para la evolución favorable durante el trans y el pos operatorio. Una nueva modalidad es el manejo con bloqueo de nervios periféricos guiado por ultrasonido, para disminuir los requerimientos de opioides, así como disminuir el dolor y efectos colaterales del mismo, una pronta recuperación pos operatoria del paciente con su egreso oportuno, es importante mantener actualizado al médico anestesiólogo de todas las posibilidades de brindar adecuado control del dolor durante y después de la cirugía.*

Fecha	Lugar	Duración	Hora de inicio	Requisito para participar
9 de diciembre	Instituto Nacional de Cancerología	2 horas	16:00-18:00 horas	Médicos Residentes con la Especialidad de Anestesiología. Cupo máximo 20-25 Médicos Residentes Registro previo: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdRX6YS1tccYMMuweXyV9Q_SIEKr9IRt3v2-fJmWqLlp6t0BQ/viewform



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

Subtema	Objetivos	Actividades a desarrollar		Técnica de enseñanza	Material didáctico	Tiempo
		Facilitador	Participantes			
Generalidades del ultrasonido	Que los residentes de anestesiología conozcan ¿cómo funciona el ultrasonido?	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector. Aparato de ultrasonido	30 minutos de Teoría y 15 minutos de práctica
Generalidades: Canal de aductores Femoral Erector de la Espina Cuadrado lumbar	Que los residentes conozcan las generalidades anatómicas que le permitan realizar adecuadamente un bloqueo de nervios periféricos con las menores complicaciones	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector	20 minutos
¿Cómo realizo el escaneo con la sonda de ultrasonido?	Que los residentes conozcan y comprendan como se realiza el escaneo en un paciente con ayuda del ultrasonido	Apoya, facilita y guía de manera estratégica las destrezas quirúrgicas	Desarrollo de destrezas técnicas en escenarios similares a la realidad	Aparato de ultrasonido	Aparato de ultrasonido	20 minutos
Coadyuvantes, dosis y volúmenes	Que el residente conozca brevemente sobre las dosis más comúnmente utilizadas así como los volúmenes para lograr un adecuado manejo de dolor.				Computadora, proyector. Aparato de ultrasonido	30 minutos.