

## POSGRADO DE ALTA ESPECIALIDAD EN MEDICINA EN ALGOLOGÍA INTERVENCIONISTA

Profesor Titular: Dra. Karla Eugenia Jarquín Solís

Correo de contacto: Karla.jarquins@incmnsz.mx

fernanda.sanchezm@incmnsz.mx

Descripción del curso Algología Intervencionista.

En este curso el objetivo es enseñar las técnicas intervencionistas mínimamente invasivas para el control del dolor crónico no oncológico y no oncológico como una herramienta complementaria dentro del manejo integral del dolor. Revisar de manera meticulosa las indicaciones, contraindicaciones, complicaciones y la técnica de cada uno de los procedimientos más utilizados, en las patologías dolorosas más frecuentes. Los procedimientos enseñados en este PAEM, deben apegarse a los estándares internacionales y los estándares institucionales de seguridad al paciente, así como la evidencia que respalda el uso de los mismos.

Es un curso con reconocimiento universitario (UNAM), con altos estándares académicos y que exige un desempeño con alto grado.

Tiene duración de un año de actividades teórico-prácticas que involucra la participación en actividades académicas y la atención médica directa en situaciones de consulta externa, urgencias y hospitalización.

## Perfil del aspirante.

Es un curso dirigido a médicos mexicanos o extranjeros con una formación en la especialidad en Anestesiología y adicionalmente un posgrado en Algología. Es fundamental tener dominio de la evaluación, diagnóstico, tratamiento y seguimiento de los pacientes con dolor crónico no oncológico y oncológico.

Tener bases en la farmacología clínica de los medicamentos usados en medicina del dolor, bases de anatomía y exploración física neurológica aplicada al dolor, conocimiento de trastornos emocionales relacionados al paciente con dolor crónico, su diagnóstico y



tratamiento. También tener habilidades sociales que le permitan interactuar con empatía con los pacientes y con múltiples especialidades médicas.

## Requisitos.

- \*Formación de Especialidad Médica en Anestesiología.
- \*Formación de posgrado en Algología / Medicina del Dolor.