



Intervencionismo en Dolor Ecoguiado

“Una necesidad en el tratamiento del dolor”

Fecha: 11 de noviembre de 2021

Profesores encargados:

Dra. Francisca Elgueta / Dr. Eduardo Vega

Profesores participantes:

Dr. Ovelio Quiroga

Dr. Eduardo Vega

Dra. Francisca Elgueta

Dr. David Soto

Dr. Ignacio Huenchullan

Dr. Claudio Pinto

Dr. César Cárcamo

Concepto:

El dolor es un tema cada vez más frecuente, al que como anestesiólogos nos vemos enfrentado diariamente en nuestra labor. El manejo interdisciplinario es mandatorio en estos pacientes, siendo el manejo intervencional una rama importante en que se nos permite en algunas oportunidades ayudar al alivio de los paciente que padecen patologías dolorosas.

Propósito:

El propósito del curso precongreso, es entregar a los asistentes técnicas intervencionales ecoguiadas que puedan ser usadas en pacientes que padecen de dolor.

El objetivo es aumentar los conocimientos y las alternativas analgésicas disponibles para los pacientes de dolor.

Este curso está destinado a anestesiólogos con algún conocimiento previo de la anestesia regional periférica y /o dolor.

Competencias a lograr:

Familiarizar a los anestesiólogos con técnicas ecoguiadas para el tratamiento del dolor ya que su uso es cada vez más frecuente

Metodología:

Modalidad: Presencial

Talleres presenciales: Tarde (14:3 a 18:30) 7 Talleres

Número de cupos totales: 35 asistentes (5 alumnos por estación)

PM

Horario	Título	Expositor
14:30 – 14:45	Inauguración	Dra.Elgueta/Dr. Vega
14:50 – 15:10	Introducción (mostrar bloqueos)	
15:10 – 15:30	Ecografía lumbar, facetario, ramas mediales	Dr. Ovelio Quiroga
15:30 – 15:50	Pudendo/Piriforme/sacroiliaca	Dr. Eduardo Vega
16:00 – 16:30	Café	
16:35 – 16:55	GON/ Ramas mediales cervicales	Dra. Francisca Elgueta
16:55 – 17:15	Hombro: ramas sensitivas y articulación	Dr. David Soto
17:15 – 17:35	ESP/intercostal	Dr. Ignacio Huenchullan
17:35 – 17:55	Cadera PENG Block e intra-articular	Dr. Claudio Pinto
17: 55– 18:15	Rodilla geniculares/inyección intra-articular	Dr. César Cárcamo

Talleres PM:

7 estaciones de 20 minutos (35 asistentes + 7docentes = 42 personas)

