

MODULO DE MANO ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

MÓDULO DE MANO ADULTO Y PEDIATRICO

SEMESTRE

Segundo

AÑO

2023

PROF. ENCARGADO

Luis Schnapp Rossel

Nombre completo

Departamento de Ortopedia y Traumatología

UNIDAD ACADÉMICA QUE RESPALDA EL CURSO

TELÉFONO

229789128

E-MAIL

lschnapp@uchile.cl

TIPO DE CURSO

Formación Especialistas Ortopedia y Traumatología PTE OyT 101 C Mano

Nº HORAS TOTALES	30
TALLERES PRESENCIALES Y PRUEBA	4
No Presenciales (Estudio)	13
A Distancia (Revisión Clases online)	13

1 credito

(1 crédito equivale a 18 horas semestrales)

CUPO ALUMNOS

50

20

(Nº Máximo)

(Nº mínimo)

REQUISITOS

- Médico cursando segundo o tercer año de la especialidad en ortopedia y traumatología de la Universidad de Chile

DESTINATARIOS

Médicos que están cursando la especialidad de ortopedia y traumatología

INICIO

6 de noviembre 2023

TERMINO

1 de diciembre 2023

D I A /
HORARIO

ONLINE

DIA /
HORARIO

ONLINE

LUGAR

<i>Plataforma Online (U-Cursos). Departamento de Ortopedia y Traumatología</i>
--

Información e Inscripciones	Escuela de Postgrado, Facultad de Medicina U. de Chile
------------------------------------	---

METODOLOGÍA

- 1.- Clases expositivas grabadas y para ser vistas en plataforma U-Cursos, serán subidas a la plataforma el 6 de noviembre
- 2.- Duración de la clase máximo 25 minutos.
- 3.- Las clases serán revisadas con la realización de talleres de casos clínico, videos e imágenes presenciales el viernes 24 de noviembre

EVALUACIÓN

- | |
|---|
| 1.- Evaluación Final de conocimientos: Prueba de imágenes y de contenido de las clases con preguntas de alternativas el miércoles 6 de diciembre. |
|---|

PROFESORES PARTICIPANTES

<i>Klgo Juan Brunstein MSc PhD</i>	<i>Profesor Asistente Universidad de Chile / Departamento Anatomía y Medicina Legal</i>
<i>Dr Francisco Lopez</i>	<i>Instructor Adjunto Universidad de Chile / Hospital Urgencia Asistencia Pública</i>
<i>Dr Javier Gonzalez MSc</i>	<i>Universidad de Chile / Clínica Santa María</i>
<i>Dr Roberto Giaretti</i>	<i>Universidad de Los Andes / Clínica Dávila</i>
<i>Dr Juan Manuel Breyer</i>	<i>Universidad del Desarrollo / Clínica Alemana Santiago</i>
<i>Dr Manuel Mendez</i>	<i>Profesor Adjunto Universidad Católica de Chile</i>
<i>Dr Elías Concha</i>	<i>Instituto Teletón - Red Salud Vitacura</i>
<i>Dr Jose Luis Cifras</i>	<i>Profesor Adjunto Universidad Católica del Maule / Hospital de Curicó</i>
<i>Dr Javier Roman MSc - MHA</i>	<i>Departamento de Traumatología Instituto Teletón / Clínica Indisa</i>
<i>Dr Rene Jorquera</i>	<i>Profesor Adjunto Universidad Andres Bello / Departamento Traumatología Clínica Indisa</i>
<i>Dra Loreto Letelier</i>	<i>Estadía de Perfeccionamiento Cirugía de Mano Universidad de Chile 2023-2024</i>
<i>Dr Miguel Salas</i>	<i>Universidad de Los Andes / Clínica Davila Hospital Mutual Seguridad</i>
<i>Dr Luis Henriquez</i>	<i>Universidad de Chile / Instituto Traumatológico - Clínica Santa María</i>
<i>Dr Luis Vicentela</i>	<i>Universidad Católica de la Santísima Concepcion / Hospital Higuera Talcahuano</i>
<i>Dr Gabriel Carrasco</i>	<i>Instructor Universidad de Chile / Instituto Traumatológico - Clínica Santa María</i>
<i>Dr Marco Naranjo</i>	<i>Coordinador Docente Post Grado Universidad Finis Terrae / Clínica Santa María</i>
<i>Dr Hernan Vielma</i>	<i>Ayudante Agregado Universidad de Chile / Hospital San José - Clínica BUPA</i>
<i>Dr Gonzalo Rojas</i>	<i>Profesor Adjunto Universidad de Chile / Hospital San José - Clínica Indisa</i>
<i>Dra Loreto Vergara</i>	<i>Profesor Asociado Universidad de Chile / Hospital Clínico Universidad de Chile</i>
<i>Dra Daniela Perez</i>	<i>Profesor Adjunto Universidad de Chile / Hospital Urgencia Asistencia Pública - MEDS</i>
<i>Dr Eugenio Luna</i>	<i>Docente Universidad de Chile / Instituto Traumatológico</i>
<i>Dr Roberto Jimenez</i>	<i>Docente Universidad de Chile / Hospital Urgencia Asistencia Pública</i>
<i>Dr Daniel Rios</i>	<i>Profesor Asistente Universidad de Chile / Departamento Radiología Hospital Clínico Universidad de Chile</i>
<i>Dr Francisco Andrade</i>	<i>Departamento de Traumatología Clínica MEDS</i>
<i>Dr Marcelo Lizama</i>	<i>Instructor Universidad de Chile, Hospital Clínico Universidad de Chile</i>
<i>Dra Catalina Parot</i>	<i>Hospital Luis Calvo Mackenna - Instituto Teleton</i>
<i>Dr Luis Schnapp</i>	<i>Profesor Asistente Universidad de Chile / Hospital Clínico Universidad de Chile</i>

Señalar nombre y categoría de acuerdo al menú (Desplegar menú: Académico de la Facultad de Medicina (especificar unidad académica), Académico de la Universidad de Chile, Académico adjunto, Académico de otra Universidad, Profesional especialista)

PROPÓSITO / OBJETIVOS

Objetivo General

- Formación de un médico especialista en Ortopedia y Traumatología capaz de brindar competencias que le permitan enfrentar primariamente y/o resolver en forma autónoma y con una visión integrada, las afecciones tanto traumáticas como ortopédicas de la mano, muñeca, antebrazo y codo en adultos y en niños.

Objetivos Específicos

- Conocer y describir las herramientas actualizadas para el estudio completo de la patología del segmento mano-codo, considerando desde los aspectos básicos
- Estimular la investigación clínica y el desarrollo de actividades docentes en relación a la patología del segmento mano-codo.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

1	Anatomía Funcional Mano y Muñeca			
		Klgo Juan Brunstein		
2	Semiología Mano y Muñeca			
		Luis Schnapp		
3	Mano Quemada			
		Francisco López		
4	Cobertura Partes Blandas: Injerto de Piel, colgajos locales y regionales, colgajos l			
		Luis Schnapp		
5	Amputaciones en EESS, técnica quirúrgica			
		Javier Gonzalez		
6	Fracturas de Falange y Metacarpiano. Mallet Fractura			
		Roberto Giaretti		
7	Fractura de Radio Distal			
		Jose Luis Cifras		
8	WALANT: anestesia local sin sedación			
		Luis Schnapp		
9	Inestabilidad del Carpo: peri-lunares, mediocarpiana			
		Gabriel Carrasco		
10	Fractura de Antebrazo, Galeazzi, Monteggia, Essex-Lopresti			
		Hernan Vielma		
11	Luxaciones y Lesiones Capsulo-ligam. de Los Dedos: mallet, boutonniere, stene			
		Miguel Salas		

12	Fractura y No Union de Escafoides			
	Francisco Andrade			
13	Lesiones de Tendones Flexores			
	Gabriel Carrasco			
14	Lesiones de Tendones Extensores			
	Loreto Letelier			
15	Rizartrosis			
	Javier Gonzalez			
16	Artrosis de los Dedos			
	Marco Naranjo			
17	Artrosis de Muñeca: SLAC-SNAC y radiocubital / AD Total-PRC-4CF / Darrach y SK			
	Miguel Salas			
18	Enfermedad de Kienböck			
	Rene Jorquera			
19	Microcirugía Clínica en EESS: principios e indicaciones			
	Javier Roman			
20	Indicaciones de Reimplante en EESS y Digital			
	Manuel Mendez			
21	Artroscopía de Muñeca			
	Luis Schnapp			

22	Sd de Dolor Regional Complejo			
	Loreto Vergara			
23	Enfermedad de Dupuytren			
	Luis Vicentela			
24	Rigidez Articular, prevención y tratamiento			
	Francisco Lopez			
25	Sd Compartimental de Mano y Antebrazo			
	Eugenio Luna			
26	Dolor Cubital de Muñeca y lesión FCT			
	Jose Luis Cifras			
27	Infecciones Agudas: paroniquia, panadizo, tenosinovitis			
	Daniela Perez			
28	Sd por Atrapamiento Nervioso: semiología, dg y tratamiento			
	Gonzalo Rojas			
29	Lesiones del Plexo Braquial: dg, estudio inicial, opciones de tratam			
	Juan Manuel Breyer			
30	Transferencias Tendíneas y Neurotizaciones en Lesions de Plexo Bra			
	Manuel Mendez			
31	Lesiones de Nervio Periférico: sutura primaria, injertos, neuroma			
	Roberto Jimenez			

32	Parálisis Radial, Mediano y Cubital: diagnóstico y Tratamiento			
	Gonzalo Rojas			
33	Mano y Muñeca Reumatoídea			
	Luis Henriquez			
34	Tendinitis Estenosante: Sd Entrecruzamiento, DeQuervain y Dedo en Gatillo			
	Hernan Vielma			
35	Estudio Electrofisiológico de EESS			
	Loreto Vergara			
36	Imagenología MSK en Mano y Muñeca			
	Daniel Rios			
	Pediatrico			
37	Malformaciones Congénitas de EESS			
	Marcelo Lizama			
38	Hipoplasia de Pulgar			
	Manuel Mendez			
39	Parálisis Braquial Obstétrica			
	Elias Concha			
40	Deficiencia Radial y Cubital			
	Catalina Parot			

