



CASOS CLÍNICOS COMPLEJOS
¿Cómo lo hago yo? Nuestra recomendación.



I CURSO CADAVÉRICO PRECONGRESO

ESTACIÓN DE RODILLA (1)

Dr. David Parker (ISAKOS)

Dr. David Torres, Dr. David Figueroa
Dr. Rodrigo Maestu, Dr. Rafael Calvo,
Dr. Camilo Helito, Dr. Manuel Mosquera

Encargado: Dr. David Figueroa

26 | 20
Marzo | 25



Pabellones de Anatomía
Edificio de la Escuela de Medicina
Pontificia Universidad Católica de Chile
Alameda 340, Santiago



08:00 - 18:00 hrs.

Conoce el programa
y detalle sobre las
estaciones disponibles



Más información

www.jornadas-slard.com
jornadas-slard@slard.org



ISAKOS



SLARD

MIÉRCOLES
26

**CADAVER
LABS**

PROGRAMA PRELIMINAR ESTACIÓN RODILLA (1)

Dr. David Parker (ISAKOS)

Dr. David Torres • Dr. David Figueroa • Dr. Rodrigo Maestu,
Dr. Rafael Calvo • Dr. Camilo Helito • Dr. Manuel Mosquera

Encargado: Dr. David Figueroa

SESIÓN DIDÁCTICA 1: MENISCOS

08:00 – 08:10	Introducción Dr. David Figueroa
08:10 – 08:20	Sutura meniscal en lesiones complejas y su indicación - Lesiones horizontales - Lesiones radiales Dr. David Figueroa
08:20 - 08:30	Lesiones de la raíz y lesiones tipo ramp Dr. Rodrigo Maestu

SESIÓN DIDÁCTICA 2: LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR

08:30 – 08:40	Fundamentos para la Reconstrucción anatómica de LCA y elección del injerto, Técnica Quirúrgica Dr. David Parker
08:30 – 08:40	Fundamentos anatómicos y de la literatura para la reparación de LCA, Técnica Quirúrgica. Dr. Manuel Mosquera

SESIÓN DIDÁCTICA 3: LESIONES LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR

08:50 – 09:00	Fundamentos teóricos para la reconstrucción del LCP, cuando operar -Técnica con 1 banda -Técnica con 2 bandas -Técnica inlay Dr. Camilo Helito
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



SESIÓN DIDÁCTICA 4: LESIONES LIGAMENTOSAS ESQUINA POSTEROLATERAL

09:00 - 09:10	Anatomía, mecanismo lesional y reconstrucción de la esquina posterolateral Dr. Rafael Calvo
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

SESIÓN DIDÁCTICA 5: LIGAMENTO PATELOFEMORAL Y MAL ALINEAMIENTO PATELAR

09:10 - 09:20	Reconstrucción del ligamento Patelo Femoral y realineamiento distal -Breve descripción del LPFM -Indicaciones -Técnica Quirúrgica. LPFM y realineamiento distal Dr. David Torres
09:20 - 10:00	Discusión basada en Casos Clínicos
10:00 - 10:15	Receso y traslado a Cadaver Lab
10:15 - 13:00	CADAVERLAB Sutura Meniscal, lesiones complejas, rampa, raíz meniscal. Reconstrucción LCA
13:00 - 14:30	DEMOSTRACIÓN EN VIVO
14:30 - 17:30	Taller Cadavérico LCP-Esquina PL y Esquina PM, LPFM

ESTACIONES CURSO CADAVERÍCO PRECONGRESO

ESPECIALIDAD	FACULTY ISAKOS	FACULTY SLARD
 Rodilla (1)	Dr. David Parker	Encargado: Dr. David Figueroa Dr. David Torres • Dr. Rodrigo Maestu Dr. Rafael Calvo • Dr. Camilo Helito Dr. Manuel Mosquera
 Prótesis de Rodilla	Dr. David Parker	Encargado: Sebastián Irrarrázaval Dr. Rafael Vega • Dr. Mario Orrego Dr. Luis Iribarra • Dr. Pablo Besa Dr. Raimundo Vial • Dra. Claudia Arias Dr. Cristian Ruz
 Pie y Tobillo	Dr. Gian Luigi Canata	Encargada: Dra. Ximena Ahumada Dr. Helder Pereira • Dr. Héctor Masaragian Dr. Xavi Martín • Dr. Jorge Filippi • Dr. Manuel Pellegrini • Dr. Giovanni Carcuro Dr. Gonzalo Bastías
 Rodilla (2)	Dra. Mary Mulcahey	Encargado: Dr. Fernando Barclay Dr. Horacio Rivarola • Dr. Alex Vaisman • Dr. Gonzalo Ferrer
 Hombro	Dra. Mary Mulcahey	Encargado: Dr. Fernando Barclay Dr. Pablo Narbona • Dr. Felipe Reinares



IMPORTANTE Para realizar su inscripción al Curso Cadavérico, debe estar previamente inscrito en las 3° Jornadas Latinoamericanas SLARD.