

HORA	MIÉRCOLES 18 DE NOVIEMBRE	
16:25 - 16:30	Bienvenida Congreso 2020	Dr. Xabier Carredano
<b>16:30 - 17:00</b>	<b>BLOQUE 1: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Mario Orrego
	<b>Secretario</b>	Dr. Raimundo Vial
16:30 - 16:35	TL ID 27: El derivado acelular de células madre modula la cicatrización muscular: estudio molecular animal in vivo	Dr. Alex Vaisman
16:35 - 16:40	TL ID 39: Anatomía tibiofemoral proximal y sus complejos ligamentarios. Estudio cadavérico	Dr. Nicolás Reyes
16:40 - 16:45	TL ID 25: El concentrado de médula ósea en la reconstrucción de ligamento cruzado anterior no muestra diferencias con un grupo control a 2,5 años	Dr. David Figueroa
16:45 - 16:50	TL ID 410: Telerrehabilitación en lesiones musculoesqueléticas de rodilla: Experiencia en Clínica Alemana de Santiago	Dr. Daniela Landea
16:50 - 17:00	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Mario Orrego Dr. Raimundo Vial
<b>17:00 - 17:30</b>	<b>BLOQUE 2: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Pedro Díaz
	<b>Secretario</b>	Dr. Claudio Yañez
17:00 - 17:05	TL ID 478: Menisco Lateral y sus relaciones: Redescubriendo la Anatomía desde la perspectiva de la estabilidad meniscal	Dra. Magaly Iniguez
17:05 - 17:10	TL ID 418: Concordancia en la evaluación de Resonancia Magnética de Rodilla entre Radiólogos musculoesqueléticos y Cirujanos de rodilla	Dr. Julio Espinosa
17:10 - 17:15	TL ID 100: Apertura de espacios femorotibiales mediante liberación patelar concéntrica artroscópica	Dr. Lars Stromback
17:15 - 17:20	TL ID 107: Intervenciones quirúrgicas por patología meniscal en adultos de edad media y adultos mayores en Chile	Dr. Claudio Díaz
17:20 - 17:30	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Pedro Díaz Dr. Claudio Yañez
<b>17:30 - 18:30</b>	<b>BLOQUE 3: "Módulo Menisco"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Alejandro Viacava
	<b>Secretario</b>	Dr. Agustín León
17:30 - 17:37	Tratamiento quirúrgico de las lesiones meniscales. ¿Cuál es el límite del uso de suturas?	Dr. Luis Iribarra
17:37 - 17:44	Lesiones de la raíz meniscal: ¿Son tan relevantes como creemos?	Dr. Magaly Iniguez
17:44 - 17:51	Transplante meniscal. ¿Cuáles son las Indicaciones y el pronóstico en el 2020?	Dr. David Figueroa
17:51 - 17:58	Sinovitis Villonodular Pigmentada - Conjunta con Comité de Tumores	Dr. Javier Delgado
17:58 - 18:05	Caso clínico	Dr. Daniel Apablaza
18:05 - 18:30	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Alejandro Viacava Dr. Agustín León
18:30 - 18:40	Break	
<b>18:40 - 19:10</b>	<b>BLOQUE 4: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Jorge Cheyre
	<b>Secretario</b>	Dr. Angelo Canales
18:40 - 18:45	TL ID 91: Efecto de la anestesia raquídea sobre la prueba de pivot shift en pacientes con rotura de ligamento cruzado anterior	Dr. Gaston Caracciolo
18:45 - 18:50	TL ID 126: Inestabilidad Residual Posterior en Lesiones de LCP Aisladas: Estudio de Incidencia	Dr. Ignacio Valderrama
18:50 - 18:55	TL ID 102: Análisis Biomecánico del Control Rotacional en Reconstrucción de Ligamento Cruzado Anterior. Rol de la Tenodesis Extra Articular	Dr. Sebastián Abusleme
18:55 - 19:00	TL ID 404: Plastia de LCA mas sutura meniscal con técnica fuera dentro: Resultados clínicos y satisfacción del paciente a 5 años de seguimiento	Dr. Rodrigo García
19:00 - 19:10	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Jorge Cheyre Dr. Angelo Canales
<b>19:10 - 20:00</b>	<b>BLOQUE 5: "Lesiones Ligamentarias"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Gonzalo Ferrer
	<b>Secretario</b>	Dr. Cristian Fontbotte
19:10 - 19:17	<i>Current Lyon approach to patellar instability</i>	Dr. Sebastien Lustig
19:17 - 19:24	Lesión del LCA + Pivot Shift de alto grado. ¿Modifica el estudio y tratamiento?	Dr. Frank Dawson
19:24 - 19:31	Lesiones multiligamentarias de la rodilla. ¿Qué reparar, y qué reconstruir? ¿Existe la secuencia ideal?	Dra. María Jesús Tuca
19:31 - 19:38	Luxación de rodilla: ¿Por qué no es sólo una lesión multiligamentaria de rodilla?	Dr. Max Scheu
19:38 - 20:00	<b>Cross Fire</b>	Dr. Gonzalo Ferrer Dr. Cristian Fontbotte
<b>CIERRE JORNADA</b>		



HORA	JUEVES 19 DE NOVIEMBRE	EXPOSITORES
<b>8:30 - 9:00</b>	<b>BLOQUE 6: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Diego Edwards
	<b>Secretario</b>	Dr. Julio Espinosa
8:30 - 8:35	TL ID 103: La altura patelar disminuye con la reconstrucción del ligamento patelofemoral medial. Aumenta éste efecto, al combinar una osteotomía de medialización de la tuberosidad tibial?	Dr. Oscar Colmenares
8:35 - 8:40	TL ID 143: ¿Es diferente la morfología tridimensional de la fisis femoral distal en pacientes con displasia troclear?	Dr. Sebastián Irrazaval
8:40 - 8:45	TL ID 219: Trocleoplastia en el manejo de luxación recidivante de patela: experiencia local	Dr. Cristian Godoy
8:45 - 8:50	TL ID 226: Propuesta de un nuevo método radiográfico de medición de altura patelar: ángulo patelo fibular	Dr. Rubén Cordova
8:50 - 9:00	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Diego Edwards Dr. Julio Espinosa
<b>9:00 - 9:30</b>	<b>BLOQUE 7: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Rubén Cordova
	<b>Secretario</b>	Dr. Juan José Pellegrini
9:00 - 9:05	TL ID 357: El entrenamiento pre clínico acorta la curva de aprendizaje en prótesis unicompartmental de rodilla asistida por robot	Dr. Roberto Negrin
9:05 - 9:10	TL ID 465: Complicaciones en prótesis totales de rodillas post traumáticas: descripción de una población cautiva	Dr. Giovanni Canessa
9:10 - 9:15	TL ID 382: La cirugía robótica restituye de manera más precisa la línea articular en la prótesis unicompartmental de rodilla	Dr. Roberto Negrin
9:15 - 9:20	TL ID 384: Las personas con artrosis de cadera tienen peores puntajes de autopercepción de salud que las con artrosis de rodilla. Análisis Encuesta Nacional de Salud 2016-2017	Dr. Luis Iribarra
9:20 - 9:30	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Rubén Cordova Dr. Juan José Pellegrini
<b>9:30 - 10:30</b>	<b>BLOQUE 8: "Módulo UKA"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Jaime Duboy
	<b>Secretario</b>	Dr. Hugo Gonzalez
9:30 - 9:37	UKA: ¿Avalada por los números y resultados en la actualidad?	Dr. Roberto Negrin
9:37 - 9:44	Revisión de UKA: ¿Es suficiente considerar una ATR primaria?	Dr. Mario Orrego
9:44 - 9:51	<i>Is robotic Unicompartmental Knee replacement a safe procedure?</i>	Dr. Sebastien Lustig
9:51 - 9:58	Caso Clínico UKA	Dr. Álvaro Ferrer
9:58 - 10:30	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Jaime Duboy Dr. Hugo Gonzalez
10:30 - 10:40	<b>Break</b>	
<b>10:40 - 12:00</b>	<b>BLOQUE 9: "ATR"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Alex Vaisman
	<b>Secretario</b>	Dr. Daniel Apablaza
10:40 - 10:47	<i>Predictive models in TKA : why understanding knee phenotype can improve outcomes.</i>	Dr. Sebastien Lustig
10:47 - 10:54	ATR e inestabilidad: ¿Cómo determino el nivel de constricción de la prótesis?	Dr. Rafael Vega
10:54 - 11:01	Valgo severo y ATR: ¿Es una indicación para realizar abordaje lateral?	Dr. Francisco Urrizola
11:01 - 11:08	ATR y aparato extensor: ¿Cómo prevenir y tratar lesiones durante la cirugía?	Dr. Gonzalo Espinoza
11:08 - 11:15	Analgesia peri-operatoria en ATR: ¿Qué procedimientos son realmente costo efectivos? (*)	Dr. Rafael Calvo
11:15 - 11:22	Infección en ATR: ¿Existen nuevos criterios y marcadores?	Dr. Claudio Díaz
11:22 - 11:29	ATR: Consideraciones técnicas ¿Qué debo considerar?	Dr. Hugo González
11:29 - 11:36	<i>Why revision total knee arthroplasty fails? Consecutive cohort of 1170 revisions.</i>	Dr. Sebastien Lustig
11:36 - 12:00	<b>Cross Fire</b>	Dr. Alex Vaisman Dr. Daniel Apablaza
<b>CIERRE JORNADA</b>		



HORA	VIERNES 20 DE NOVIEMBRE	EXPOSITORES
<b>8:30 - 9:00</b>	<b>BLOQUE 10: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Álvaro Zamorano
	<b>Secretario</b>	Dr. Sergio Arellano
8:30 - 8:35	TL ID 53: Sobrevida de los pacientes intervenidos de artroplastia de rodilla y cadera en Chile	Dr. Maximiliano Barahona
8:35 - 8:40	TL ID 80: Validación y Adaptación Transcultural de la Escala Funcional KOOS JR al Español	Dr. Rodrigo Guillof
8:40 - 8:45	TL ID 169: Efectividad del desplazamiento intratúnel de injertos de partes blandas con tornillos tibiales interferenciales. Estudio cuantitativo de ligamento cruzado anterior en un modelo porcino.	Dr. Alex Vaisman
8:45 - 8:50	TL ID 332: La evaluación del ligamento anterolateral de la rodilla por resonancia magnética es predictor de falla de una reconstrucción de ligamento cruzado anterior	Dra. María Loreto Figueroa
8:50 - 9:00	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Álvaro Zamorano Dr. Sergio Arellano
<b>9:00 - 10:00</b>	<b>BLOQUE 11: "Trauma"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Nicolás Gaggero
	<b>Secretario</b>	Dr. Diego Amenabar
9:00 - 9:08	<i>Tibial Plateau Fractures: There is something new?</i>	Dr. Timothy Achor
9:08 - 9:16	Fracturas alrededor de la rodilla asociadas a pérdida ósea ¿Qué alternativas existen?	Dr. Oscar Colmanares
9:16 - 9:24	Distal femur fractures: How to treat them well? Tips & Tricks	Dr. Timothy Achor
9:24 - 9:32	Fractura de patela: ¿Existe una fijación ideal?	Dra. Zoy Anastasiadis
9:32 - 9:40	Caso clínico	Dr. Pierlucca Zechetto
9:40 - 10:00	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Nicolás Gaggero Dr. Diego Amenabar
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>BLOQUE 12: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Cristian Baier
	<b>Secretario</b>	Dr. Nicolás Reyes
10:00 - 10:05	TL ID 20: Osteosíntesis con placa bloqueada versus clavo endomedular en pacientes con fracturas de fémur distal. Estudio comparativo de tasas de complicación	Dr. Rodrigo Olivieri
10:05 - 10:10	TL ID 337: Análisis descriptivo de 223 Fractura de Plátalos Tibiales. ¿Qué operamos?	Dr. Anselmo Alegria
10:10 - 10:15	TL ID 399: Correlación entre resultados funcionales e imagenológicos en fracturas de plátalos tibiales	Dr. Alfredo Sandoval
10:15 - 10:20	TL ID 422: Incidencia de infecciones profundas en fractura de plátalos tibiales tratados con placa: cohorte retrospectiva consecutiva	Dr. Xabier Carredano
10:20 - 10:30	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Cristian Baier Dr. Nicolás Reyes
10:30 - 10:40	<b>Break</b>	
<b>10:40 - 11:10</b>	<b>BLOQUE 13: "Trabajos Libres"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Juan Anelli
	<b>Secretario</b>	Dr. Eduardo Carrasco
10:40 - 10:45	TL ID 402: Abordaje medial de muslo en fracturas de fémur distal: Documentando muestra anatomía vascular	Dr. Alfredo Sandoval
10:45 - 10:50	TL ID 323: Reconstrucción anatómica de esquina posterolateral de la rodilla sin neulolisis del nervio peroneo: ¿Es un procedimiento seguro?	Dr. Raimundo Vial
10:50 - 10:55	TL ID 470: Reconstrucción de la esquina posterolateral de la rodilla. Los túneles óseos no obligan a una neulolisis del peroneo común	Dr. Raimundo Vial
10:55 - 11:00	TL ID 345: Predicción del tamaño de autoinjerto de semitendinoso - gracilis mediante resonancia magnética para reconstrucción de ligamento cruzado anterior	Dr. Marco Koch
11:00 - 11:10	<b>Preguntas y Discusión</b>	Dr. Juan Anelli Dr. Eduardo Carrasco
<b>11:10 - 12:00</b>	<b>BLOQUE 14: "Osteotomías"</b>	<b>EXPOSITORES</b>
<b>Sala 3</b>	<b>Presidente</b>	Dr. Andrés Pakuts
	<b>Secretario</b>	Dr. Joaquín Donoso
11:10 - 11:17	<i>The Hoffa Fracture: which is the best fixation system</i>	Dr. Timothy Achor
11:17 - 11:24	OTT correctora de eje: ¿Cuáles son los errores más frecuentes y como los evitamos?	Dr. Carlos Stierling
11:24 - 11:31	Alteración de eje + RLCA: ¿Tiene algún rol la OTT?	Dr. Cristian Fontboté
11:31 - 11:38	OTT post fractura: ¿Qué alternativas debo considerar y cuándo?	Dr. Juan José Valderrama
11:38 - 12:00	<b>Cross Fire</b>	Dr. Andrés Pakuts Dr. Joaquín Donoso
<b>CIERRE JORNADA</b>		