

## Asociación Argentina para el Estudio de la Cadera y la Rodilla

Lunes 4 / 12 Salón Atlántico A y B de 9:00 a 18:00

Modalidad	Nº	Actividad	Categoría	Inicio	Fin	Título	Nombre	Apellido
Curso	311	Patología traumática y Artroplastias de Cadera y Rodilla	Coordinador	9:00	10:00		Germán J.	Viale
Curso	311	Patología traumática y Artroplastias de Cadera y Rodilla	Disertante	9:00	9:15	Artroplastia de las fracturas del acetábulo. Cuando realizar la artroplastia asociada a síntesis en la primera cirugía	Francisco Robson	de Vasconcelos Alves
Curso	311	Patología traumática y Artroplastias de Cadera y Rodilla	Disertante	9:15	9:30	Artroplastia Total de la cadera en las Fracturas periprotésicas	Thierry	Bégué
Curso	311	Patología traumática y Artroplastias de Cadera y Rodilla	Disertante	9:30	9:45	Artroplastia Total de la rodilla en las Fracturas periprotésicas	Thierry	Bégué
Curso	311	Patología traumática y Artroplastias de Cadera y Rodilla		9:45	10:00	Preguntas		
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Coordinador	10:05	11:30		Martin A.	Buttaro
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Coordinador	10:05	11:30		Gabriel	Martínez Lotti
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:05	10:15	RTR sintomático sin causa evidente. Grupos de riesgo de insatisfacción postoperatoria.	Carlos M.	Autorino
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:15	10:25	Dolor persistente luego del reemplazo total de rodilla: ¿qué hacer ahora?	Jan	Verhaar
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:25	10:35	Dolor de cadera no relacionado al implante, después de una Artroplastia total de cadera	Per	Kjærsgaard-Andersen
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:35	10:45	Obesidad y reemplazo total de cadera y de rodilla. Desafíos y hechos	Per	Kjærsgaard-Andersen
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:45	10:55	Manejo del sangrado perioperatorio. Ácido tranexámico, protocolos restrictivos de transfusión	Arun B.	Mullaji
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	10:55	11:05		Per	Kjærsgaard-Andersen
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	11:05	11:15	Infección en RTR y RTC: criterios para reemplazo en uno o dos estadios	Thierry	Bégué
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	11:15	11:25	Evaluación multidisciplinaria de fragilidad preoperatoria en artroplastia total de rodilla	Lisandro	Carbó
Curso	312	Evaluación de riesgos y prevención de complicaciones	Disertante	11:25	11:35	Actividad sexual luego de RTC	Rafael Gonzalo	Mur
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Coordinador	12:00	13:00		Federico J.	Burgo
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Coordinador	12:00	13:00		Roberto	Olivetto
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:08	12:16	Indicaciones actuales de la artroscopia de cadera. Estado del arte.	Luis	Turus
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:16	12:24	RTC en el adulto activo joven y de edad intermedia.	Fernando M.	Comba

Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:00	12:08	Tallos cortos con fijación a presión RM: resultados a 5 años	Werner	Siebert
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:24	12:32	Artroplastia total de cadera ambulatoria. Mito o realidad?	Per	Kjærsgaard-Andersen
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:32	12:40	Osteotomías alrededor de la rodilla en pacientes jóvenes.	Jan	Verhaar
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:40	12:48	¿Cuáles son los factores que incrementan el riesgo de mal alineamiento del eje cadera-rodilla-tobillo en RTR?	Arun B.	Mullaji
Curso	314	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de cadera y rodilla	Disertante	12:48	12:56	Revisión del Reemplazo total de Rodilla: estado del arte.	Jan	Verhaar

Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión	Coordinador	13:15	14:30		Horacio	Gómez
Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión	Disertante	13:15	13:27	Osteolisis periacetabular	Javier	Martínez Martín
Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión	Disertante	13:51	14:06	Revisión total de cadera	Werner	Siebert
Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión	Disertante	13:27	13:39	Aloinjerto y metales ultraporosos en revisión de acetábulo	Javier	Martínez Martín
Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión	Disertante	13:39	13:45	Aloinjerto / sistemas modulares en revisión de fémur	Javier	Martínez Martín
Simposio	315	Cirugía de cadera de revisión		14:06	14:00	Preguntas	Horacio	Gómez

Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Coordinador	14:35	15:30		Fernando	Lopreite
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Experto	14:35	15:30		Andrés	Silberman
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Experto	14:35	15:30		Jorge	Ymaz
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Experto	14:35	15:30		Belisario	Segura
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Experto	14:35	15:30		Roberto	Olivetto
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Presentador	14:35	14:55	Caso 1: Defectos óseos femoral y/o tibial, tratados con injerto óseo molido. Clasificación del defecto. Técnicas: a) preparación los injertos; b) preparación del lecho; c) de reconstrucción.	Gonzalo	Mur
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Presentador	14:55	15:10	Caso 2: Defectos óseos femoral y/o tibial, tratados con bloques de metal trabecular. Clasificación del defecto. Variedades de bloques. Técnica para la reconstrucción.	Gabriel I.	Vindver
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Presentador	15:10	15:25	Caso 3: Defecto óseo tibial que involucra al T.A.T. Reconstrucción con compuesto aloinjerto.	Lisandro	Carbó
Método del caso	316	Defectos osteoarticulares. Opciones para la reconstrucción	Presentador	15:25	15:40	Caso 4: Defectos óseos femoral y/o tibial, tratados con prótesis a bisagra y/o megaprótesis segmentaria ("prótesis tumorales")	Carlos M.	Autorino

Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Coordinador	16:00	16:30	Bartolomé L.	Allende
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Experto	16:00	16:30	Fernando M.	Comba
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Experto	16:00	16:30	Gabriel	Martínez Lotti
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Experto	16:00	16:30	Fabián	Landa
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Experto	16:00	16:30	Gustavo	Galatro
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	16:00	16:15 Caso 1: Fx B2	Eduardo Marcelo	Genovesi
Método del caso	317A	Cadera: Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	16:15	16:30 Caso 2: Fx B3	Pablo J.	Maletti

Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Coordinador	16:35	17:00	Martín A.	Buttaro
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Experto	16:35	17:00	Gustavo	Galatro
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Experto	16:35	17:00	Fernando M.	Comba
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Experto	16:35	17:00	Germán J.	Viale
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Experto	16:35	17:00	Fabián	Landa
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Experto	16:35	17:00	Gabriel I.	Vindver
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Presentador	16:35	16:40 Caso 1: Desgaste del polietileno acetabular con aflojamiento de la copa y con osteolisis peri-acetabular	Fernando	Lopreite
Método del caso	317B	Cadera: Poli acetabular. Osteolisis	Presentador	16:40	16:50 Caso 2: Retención de copa no cementada + cementación de inserto de polietileno "in situ"	Federico J.	Burgo

Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Coordinador	17:05	18:00	Lisandro	Nardin
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Secretario	17:05	18:00	Federico E.	Spikermann
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Bert	Mandelbaum
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Jorge A.	Chahla (h.)
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Iván J.	Bitar
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Eduardo	Zarba
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Guillermo J.	Allende
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Arturo	Makino
Casos Problema	318	Formas de Manejo de los diferentes escenarios clínicos con lesión completa del LCP	Experto	17:05	18:00	Andrés	Thomas

Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Coordinador	18:00	19:00		
Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Disertante	18:00	18:10	¿Porqué fracasan las revisiones de prótesis de rodilla?	Javier Martínez Martín

Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Disertante	18:10	18:20	Malrotación como causa de fracaso en artroplastia de rodilla	Javier	Martínez Martín
Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Disertante	18:20	18:30	PTR en artrosis post-traumática	Javier	Vaquero Martín
Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Disertante	18:30	18:40	La rótula en la revisión de rodilla	Rafael	Llopis
Mesa Redonda	319	Prótesis de rodilla	Disertante					

Martes 5/12 Salón Pacífico A de 9:00 a 15:30

Modalidad	Nº	Actividad	Categoría	Inicio	Fin	Título	Nombre	Apellido
Temas Libres	401	Cadera y Rodilla	Coordinador	9:00	10:00		Pedro A.	Bruno
Temas Libres	401	Cadera y Rodilla	Coordinador	9:00	10:00		Luis	Turus
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Coordinador	10:05	11:30		Guillermo	Rodríguez Sammartino
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Disertante	10:05	10:20	La cuantificación de los efectos de la liberación secuencial posteromedial y extensión de las brechas: un estudio computarizado asistido en rodillas cadavéricas	Arun	Mullaji
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Disertante	10:20	10:35	Técnicas para evitar la liberación colateral del ligamento en rodillas severamente deformadas	Arun	Mullaji
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Disertante	10:35	10:50	Corrección de la deformidad del varus durante la ATR con reducción de osteotomía	Arun	Mullaji
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Disertante	10:50	11:05	Osteotomía lateral epicondilar utilizando navegación computarizada en la ATR para deformidad rígida del valgus	Arun	Mullaji
Curso	402	Corrección de deformidad en RTR	Disertante	11:05	11:20	ATR	Arun	Mullaji
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Coordinador	12:00	13:00		Roberto	Olivetto
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Disertante	12:00	12:10	RTR. Tratamiento multimodal del dolor.	Bartolomé L.	Allende
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Disertante	12:10	12:20	Drenaje aspirativo.	Arun	Mullaji
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Disertante	12:40	12:50	Revisión de Reemplazo Total de rodilla	Werner	Siebert
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Disertante	12:20	12:30	Complicaciones de cobertura de partes blandas.	Gonzalo	Mur
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla	Disertante	12:30	12:40	"Horrendoplastia" Artroplastia calamitosa de rodilla – Tratamiento en situaciones límite.	Fernando	Fonseca
Curso	404	Actualización en patología y cirugía reconstructiva de la rodilla		12:50	13:00	Preguntas	Roberto	Olivetto
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Coordinador	13:15	14:30		Horacio A.	Caviglia

Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	13:15	13:25	Clasificaciones y conceptos actuales generales de fracturas periprotésicas de cadera y rodilla	Roberto	Olivetto
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	13:25	13:35	Fracturas periprotésicas / Técnicas de Cirugía mini-invasiva	Werner	Siebert
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	13:35	13:45	Fracturas periprotésicas femorales de cadera y rodilla	Christoff	Burger
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	13:45	13:55	Fracturas interprotésicas femorales de cadera y rodilla	Christoff	Burger
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	13:55	14:05	Fracturas periprotésicas femorales. Placas largas bloqueadas	a	designar
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	14:05	14:15	Fracturas periprotésicas de cadera y rodilla. Conceptos AO-Recon	Bartolomé L.	Allende
Mesa Redonda	405	Fracturas periprotésicas en reemplazos articulares de cadera y rodilla	Disertante	14:15	14:30	Discusión y preguntas	Horacio A.	Caviglia

Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Coordinador	14:35	15:30		Andrés	Silberman
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Experto	14:35	15:30		José I.	Arrondo
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Experto	14:35	15:30		Gabriel	Martínez Lotti
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Experto	14:35	15:30		Fernando	Lopreite
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Experto	14:35	15:30		Fernando	Bidolegui
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	14:35	14:50	Actualización: epidemiología, prevención y clasificación.	Carlos M.	Autorino
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	14:50	15:05	Caso 1: Enclavado retrógrado.	Germán J.	Viale
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	15:05	15:20	Caso 2: Placa bloqueada.	Bartolomé L.	Allende
Método del Caso	406	Fracturas periprotésicas femorales	Presentador	15:20	15:35	Caso 3: Fractura interprotésica.	Gabriel I.	Vindver