

Miércoles 19 de Noviembre – 09.00 a 12.30 - Salón Atlántico A y B

SESIONES AATD (Asociación Argentina de Traumatología del Deporte)

09.00 a 10.00 Sesión AATD: Lesiones Músculo Tendinosas (8 min por presentación)

Coordinador: Dr. Federico Brandt Secretario: Dr. Mariano Parisi

- 1. ¿21 días? El error cronológico en lesiones musculares. Dr. Ignacio Paván
- 2. Avulsiones tendinosas en deportistas. Dr. Mariano Parisi
- 3. Atención médica en el running: estrategias para reducir las lesiones relacionadas con la carrera/Medical care in running: strategies to reduce running-related injuries. Dr. Tim Hoenig (Alemania)
- 4. Del vestuario al consultorio: manejo de lesiones musculares en futbolistas de élite. Dr. Federico Brandt
- 5. Lesiones intratendinosas de los isquiotibiales: pronóstico e implicancias terapéuticas. Lic. Agustín Baldijan
- 6. Técnicas de infiltración de PRP en lesiones musculo tendinosas. Dr. Guillermo Azulay

10.00 a 11.00 Sesión AATD: Retorno al Deporte Post Lesión

Coordinadora: Dra. Virginia Rafael

Secretario: Dr. Ariel Graieb

- 1. Uso de imágenes para el retorno Deportivo. ¿Herramienta para monitoreo de evolución o para el alta? Dr. Nicolás Cedola (10 min)
- 2. Protocolos integrados para el entorno deportivo médicos kinesiólogos. Dra. Virginia Rafael (10 min)
- 3. Innovaciones. La tecnología al servicio del retorno deportivo de los atletas. Lic. Alejandro Pastor (10 min)
- 4. Casos de éxito lesiones aprendidas. Dr. Vicente Paus (30 min)

11.00 a 11.30 Intervalo

11.30 a 12.30 Sesión AATD: Ortobiológicos en el Deporte

Coordinador: Dr. Hernán Giuria Secretario: Dr. Sebastián Orlowski

1. Investigación traslacional: Avances en la reparación del cartílago mediante la técnica de cartílago fragmentado/Translational research: Advancing Cartilage

- repair with the minced cartilage technique. Dr. Yannik Morscheid (Alemania) (10 min)
- 2. Ortobiológicos en la rodilla del deportista, abordaje 360. Dr. Hernán Giuria (10 min)
- 3. Medicina regenerativa. Visión integral y uso de células mesenquimales expandidas diferenciadas. Dr. Ezequiel Santa Coloma (10 min)
- 4. IA en ortopedia Regenerativa. Alcance y perspectivas. Dr. Mariano Ballester (10 min)
- 5. Caso problema. Opciones ortobiológicas en patología del cartílago articular. Dr. Juan Astoul (20 min)