

Workshop

Medicina regenerativa ecoguiada en patología MSK

Programa

Chairman: **Dr. Ramón Balius**

Clínica Creu Blanca, Barcelona, España.

20 de octubre 2017



Workshop Medicina regenerativa ecoguiada en patología MSK

Presentación

Taller de intervencionismo ecoguiado para aplicación de PRP en patología del aparato musculoesquelético (MSK).

El programa combina una introducción teórica sobre los fundamentos científicos y protocolos del uso del PRP en patología MSK con una introducción a la infiltración ecoguiada. La segunda parte se divide en dos módulos: miembro superior y miembro inferior. En cada módulo se hará una exploración ecográfica comentada comparando las mismas estructuras con y sin lesión y se procederá a la infiltración en el paciente en directo con PRP.

Como este taller está enfocado para la práctica, los participantes tendrán la oportunidad de conocer y contrastar técnicas de exploración, diagnóstico y tratamiento ecoguiado con PRP en casos clínicos de interés. Todo esto en un ambiente que estimulará a compartir y debatir experiencias entre los asistentes y el profesorado.

Chairman

Dr. Ramón Balius (ES)

Profesorado Invitado



Dr. Ramón Balius (ES)

Médico del Deporte

Servicio de Ecografía Clínica de la Clínica Diagonal, Barcelona.

Consell Català de l'Esport, Centro de Estudios del Alto Rendimiento Deportivo, Barcelona.



Dr. Luis Vidal (ES)

Biólogo, PhD Biotecnología.

Experto en terapias regenerativas y sistemas de producción GMP de células madre. Director Científico de Proteal[®], Barcelona

Con la colaboración de:



Workshop Medicina regenerativa ecoguiada en patología MSK

Objetivos

Al asistir a este curso, los participantes serán capaces de:

1. Identificar los últimos avances científicos en los tratamientos MSK con PRP.
2. Describir los protocolos de tratamiento con PRP en patología MSK.
3. Profundizar y/o actualizar conocimientos de sono-exploración en MSK sin patología.
4. Profundizar y/o actualizar conocimientos de sono-exploración, diagnóstico e intervención con PRP en el tratamiento de patología MSK.

Público

Dirigido a médicos especialistas en Traumatología, Medicina del Deporte y Rehabilitación, Reumatología y Anestesia con experiencia en intervencionismo ecoguiado.

Idioma

Español

Duración

7 horas

Productos a utilizar:



Workshop Medicina regenerativa ecoguiada en patología MSK

Viernes, 20 de octubre de 2017.

Clínica Creu Blanca

9:30 Registro

10:00 Bienvenida e Introducción a Academia Proteal

10:10 Actualización científica del uso de PRP en patología MSK

10:45 Introducción al intervencionismo Ecoguiado

10:50 Protocolos de PRP en patología MSK del Miembro Inferior

11:05 Exploración e infiltración Miembro Inferior. Principales indicaciones

11:35 Demostración teórico-práctica de 4 casos de Miembro Inferior

13:45 Discusión de casos clínicos presentados por los asistentes y preguntas

14:00 Comida (Express Lunch)

15:00 Protocolos de PRP en patología MSK del Miembro Superior

15:15 Exploración e infiltración Miembro Superior. Principales indicaciones

15:45 Demostración teórico-práctica de 4 casos de Miembro Superior

17:45 Discusión de casos clínicos presentados por los asistentes y preguntas

18:00 Fin

Con la colaboración de:



Workshop Medicina regenerativa ecoguiada en patología MSK

Tarifa de inscripción

175€. Los clientes Proteal® deben consultar las condiciones especiales de acceso.

La inscripción cubre el curso y la comida del curso.
No incluye viajes, transfer ni alojamiento.

Sede

Planta 6ª: Sala de Actos de la Clínica Creu Blanca.
P. Reina Elisenda 17 / J.V. Foix 63, 08034 Barcelona
(Doble entrada). El centro dispone de aparcamiento de pago en las mismas instalaciones.

Cómo llegar

Autobuses:

H4-68-75 (todos ellos A 42,27 metros) //
V3 y 130 (a 31,11 metros) y los

Ferrocarriles de la Generalitat:

FGC tienen parada a 70,54 metros del centro
(Parada Reina Elisenda).

También dispone de estación de **Bicing**
delante mismo del centro.

Exención de responsabilidad

Las opiniones expresadas en las presentaciones escritas u orales son de exclusiva responsabilidad de los ponentes. Proteal® no garantiza que la información detallada en este documento sea rigurosamente cumplida. La fecha, sede o ponente podrán ser cambiados en cualquier momento a criterio de Proteal®. Los inscritos serán notificados por email con la máxima antelación posible de cualquier cambio.

Propiedad intelectual

Los contenidos de las ponencias y los casos clínicos presentados son propiedad intelectual del profesorado. La grabación de audio o video, la fotografía o la copia de las presentaciones está prohibida. Todos los derechos están reservados.

Código de Ética

Todos los profesionales sanitarios deben cumplir con las normas y reglamentos aplicables en su país, relativos a los costes asociados a un desplazamiento para asistencia a una actividad científica o formativa patrocinada.

Hoteles próximos al evento

[Hotel Husa Pedralbes](#): C. Fontcoberta 4, 08034 Barcelona.

[Sansi Pedralbes](#): Av. Pearson 1-3, 08034 Barcelona.

[Hotel Catalonia Mikado](#): Paseo de la Bonanova, 58, 08017 Barcelona

Organización

Departamento de Formación Proteal®

T. +34 93 163 00 14 / M. +34 663 84 93 97
academy@proteal.com

Con la colaboración de:



Proteal® se ha comprometido a seguir un código de ética y solo permite el acceso a sus eventos de los profesionales sanitarios que tienen interés profesional legítimo. Los participantes están obligados a costear el desplazamiento del cónyuge / invitado(a) para los eventos organizados por Proteal®.

Uso de imagen personal

Los participantes que que asistan a este evento Proteal® consenten y autorizan la toma de fotografías y/o la grabación video/audio durante el evento y su posterior uso en la web de Proteal® y en otros materiales de comunicación y promoción que describan este evento u otros eventos formativos o servicios. Si no desea que utilicemos imágenes o grabaciones en las que participa, por favor infórmenos por escrito antes o durante el evento a través del email marketing@proteal.com.

Para más información sobre cómo Proteal® utiliza y protege su información, incluyendo imágenes o audio utilizadas en la web, lea nuestra política de privacidad en www.proteal.com.