

CURSO AVANZADO DE ECOGRAFIA PATOLOGICA EN MIEMBRO SUPERIOR Y MIEMBRO INFERIOR

Aprende a identificar toda la patología clínica y deportiva con ecografía

Material

El precio del curso incluye:

- ➔ Docencia
- ➔ Apuntes del curso
- ➔ Diploma acreditativo

Inscripciones

➔ formación@clinicadiegoperez.com

981 61 28 28

Información

- ➔ **Fecha:** 20 - 23 marzo 2025
- ➔ **Duración:** 30 horas
- ➔ **Ubicación:** Hotel Attica 21, A Coruña
- ➔ **Precio:** 600€
- ➔ **Dirigido a:** Fisioterapeutas y médicos
- ➔ **Asistentes:** 24 plazas
- ➔ **Horario:**
J: 15.30h - 20.30h
V: 09.00h - 20.30h
S: 09.00h - 20.30h
D: 09.00h - 14.00h



OBJETIVOS DEL CURSO

- ➔ Mejorar las habilidades técnicas del fisioterapeuta en la exploración ecográfica del miembro inferior y miembro superior.
- ➔ Profundizar en el conocimiento normal y patológico de los tejidos del miembro inferior y miembro superior que ayuden al fisioterapeuta a seleccionar una adecuada estrategia de intervención incrementando sus posibilidades terapéuticas.

PROGRAMA

I. PRESENTACIÓN

II. EVALUACIÓN ANATÓMICA MIEMBRO INFERIOR

A. Articulación Coxofemoral

- Compartimento anterior. Cápsula anterior, labrum acetabular y Ligamento Iliofemoral (relación con los tendones reflejo y recurrente del recto femoral). Ligamento Pubofemoral.
- Compartimento lateral: Cápsula lateral y relación con Glúteo Menor.
- Compartimento posterior: Cápsula posterior y Ligamento Isquiofemoral.

B. Articulación de la Rodilla.

- Compartimento anterior: Cápsula articular. Músculo articular de la rodilla y fondo de saco cuadrípital. Cuerpo adiposo rotuliano. Cuernos meniscales anteriores. Inserción tibial del Ligamento Cruzado Anterior.
- Compartimento posterior: Cápsula articular. Cuernos meniscales posteriores. Bolsa sinovial, relación meniscal y Tendón Recurrente del Semimembranoso. Ligamento Meniscefemoral. Relación capsular del Tendón del Poplíteo. Inserción tibial del Ligamento Cruzado Posterior. Ligamento Poplíteo Arqueado.
- Compartimento medial: Capsular articular. Retináculo rotuliano medial. División fascicular del Ligamento Colateral Medial y su relación con la inserción refleja del Semimembranoso.
- Compartimento lateral: Cápsula articular. Retináculo rotuliano lateral. Ligamento colateral lateral.

C. Articulación Talocrural.

- Compartimento anterior: Cápsula articular. Fondo de saco anterior. Inervación capsular y motriz. Sindesmosis Tibioperonea. Ligamento Tibioperoneo anterior. Fascículo anterior del Ligamento Colateral Peroneo. Fascículos anterior del Ligamento Colateral Peroneo. Fascículos anterior y Deltoideo del Ligamento Colateral Tibial.
- Compartimento posterior: Cápsula articular. Fondo de saco posterior. Inervación capsular y motriz. Cola del astrágalo. Ligamento Tibioperoneo posterior. Fascículos medio y posterior del Ligamento Colateral Peroneo. Ligamento Peroneoastrágalo Calcáneo.
- Compartimento medial: Cápsula articular y espacio tibioastragalino.
- Compartimento lateral: Cápsula articular y espacio peroneoastragalino.

D. Articulación del Pie.

- Articulación Subastragalina. Ligamentos astragalocalcáneos.
- Articulación Transversal del tarso medio y lateral. Ligamentos Calcaneoraviclar plantar, Calcaneocuboideo plantar y plantar largo.
- Articulación Transversal del tarso medio y lateral. Ligamentos Calcaneoraviclar plantar, Calcaneocuboideo plantar largo.
- Articulación Tarsometatarsiana e Intertarsianas. Cápsula y ligamentos anteriores.
- Articulación Metatarsofalángicas e Interfalángicas. Fibrocartílago. Huesos Sesamoideos. Ligamentos Colaterales.

III. COMPLEJOS MIOTENDINOSOS DEL MIEMBRO INFERIOR

A. Cadera.

- Cuadrado Lumbar, relación con oblicuos, transverso y rectos del abdomen.
- Complejo miotendinoso proximal y distal del Psoas-Iliaco (Relación con el Nervio Cutáneo Lateral y Femoral).
- Sección de la Región Inguinal. Exploración para la detección de hernias. Conducto inguinal. Musculatura glútea. Relación capsular y con la fascia lateral. Organización trocantérea con la musculatura profunda.
- Tensor de la Fascia Lata (relaciones fasciales, femoral, tibial y rotuliana). Fibras arciformes.
- Músculos profundos de la nalga. Piriforme y relación topográfica con el Nervio Ciático. Ligamentos Sacrotuberoso Sacroespinoso. Obturador interno géminos (bolsa sinovial obturador externo). Cuadrado femoral. - Músculos profundos de la nalga. Piriforme y relación topográfica con el Nervio Ciático. Ligamentos Sacrotuberoso Sacroespinoso. Obturador interno géminos (bolsa sinovial obturador externo). Cuadrado femoral.

B. Muslo

- Sartorio. Organización de sus fibras arciformes.
- Cuádriceps Femoral. Tendones directo, recurrente y reflejo del Recto Femoral. Vastos medial, lateral y crural y tensor del vasto interno. Planos de inserción rotuliana.
- Isquiosurales (bíceps femoral, semitendinoso y semimembranoso). Diferenciación isquiática de sus orígenes (relación con origen del aductor mayor y cuadrado crural). Organización tendinosa (septos). Inserción distal del bíceps femoral (relación capsular y tibial). Organización distal del semimembranoso (directa, refleja y recurrente). Bola del semimembranoso. Relación con el Nervio Ciático y la Red Cruciforme.
- Músculos aductores. Disposición topográfica a lo largo de todo el muslo. Inserciones pubianas, línea áspera y tibial. Observador del hiato del aductor.

C. Pierna.

- Anterior: Complejos miotendinosos extensores (tibial anterior, extensor del dedo gordo, extensor de los dedos y peroneo anterior). Fascículos superior e inferior del retináculo extensor. Membrana interósea. Nervio y arteria del Tibial Anterior.
- Lateral: Complejo miotendinoso de los peroneos. División topográfica del Nervio Peroneo Común y relación arteria para los peroneos. Relaciones con la cara lateral del calcáneo, retináculos e inserciones tibiales
- Posterior: Músculo Poplíteo. Transición extra-intraarticular. Bolsa sinovial. Relación con la arteria inferolateral de la rodilla. Tibial Posterior (inserciones directas y expansión distal). Flexor largo del dedo gordo (relación astragalina, calcánea y metatarsiana). Flexor largo de los dedos (relación tibial, calcánea y con el pie). Tríceps Sural (Láminas tendinosas y Tendón de Aquiles).
- Medial: Disposición interna de los tendones flexores.

D. Pie.

- Disposición topográfica de los compartimentos dorsal y plantar. Inserciones y relaciones vasculares y nerviosas.

IV. ANATOMÍA DEL COMPLEJO ARTICULAR DEL HOMBRO

- Compartimento anterior. Cápsula anterior, rodete glenoideo y ligamentos glenohumerales. Ligamento Coracohumeral, Ligamento Coracoacromial.
- Compartimento posterior. Cápsula posterior y rodete glenoideo.
- Evaluación de las escotaduras escapulares y su contenido.
- Articulación esternocostoclavicular. Evaluación articular y cápsulo-ligamentosa.
- Casos clínicos.

V. ANATOMIA DEL COMPLEJO ARTICULAR DEL CODO

- Compartimento anterior. Refuerzo cápsulo-ligamentoso anterior
- Compartimento posterior. Refuerzo cápsulo-ligamentoso posterior.
- Compartimento medial. División fascicular del ligamento colateral cubital.
- Compartimento lateral. División fascicular del ligamento colateral radial.
- Refuerzo cápsulo-ligamentoso radiocubital superior.
- Casos clínicos

VI. ANATOMÍA DEL COMPLEJO ARTICULAR DE LA MUÑECA Y MANO

- Compartimento medial. Ligamento Triangular, Ligamento Colateral Cubital
 - Compartimento lateral. Ligamento Colateral del- Compartimento lateral. Ligamento Colateral Radial.
 - Compartimento anterior. Constitución ósea y cápsulo-ligamentosa del fondo túnel carpo. Ligamentos Intercarpianos anteriores. Ligamentos Carpometacarpianos anteriores.
 - Compartimento posterior. Ligamento Radiocubital posterior y Ligamentos Radio y Cubitocarpianos posteriores. Ligamentos Intercarpianos posteriores.
- Ligamento Radioescafosemilunar. Ligamentos Carpometacarpianos posteriores.
- Evaluación de las placas volares
- Casos clínicos

VII. COMPLEJOS MIOTENDINOSOS DEL MIEMBRO SUPERIOR

A. Fosa infraclavicular. Músculo Subclavio. Plexo Braquial y paquete vascular subclavio.

B. Axila.

- Inserción cabeza larga del tríceps braquial en el tubérculo infraglenoideo.
- Músculo subescapular, dorsal ancho y redondo mayor.
- Plexo braquial y paquete vasculo-nervioso axilar.

C. Manguito de los rotadores. Relación cápsulo-ligamentosa.

D. Brazo.

- Compartimento anterior: Inserción humerales del pectoral mayor, dorsal ancho y redondo mayor (compromiso del nervio radial. Inserción del coracobraquial (arcada para el nervio músculo-cutáneo). Origen del braquiorradial y extensor radial largo del carpo. Expansiones fasciales del bíceps braquial. Trayectos vásculo-nerviosos.
- Compartimento posterior: Origen de los vastos externo e interno del tríceps braquial. Trayectos vásculo-nerviosos.

VII. COMPLEJOS MIOTENDINOSOS DEL MIEMBRO SUPERIOR

E. Antebrazo.

- Compartimento lateral: Organización de los complejos miotendinosos epicondileos. División fascicular del supinador (origen epicondileo y cubital) y la Arcada de Frohse. Nervio radial y arteria recurrente radial.
- Compartimento posterior: Trayecto y distribución del plano muscular superficial. Trayectoria de la arteria interósea posterior y rama profunda del Nervio Radial. Origen de la musculatura propia del pulgar y extensor propio del dedo índice.
- Compartimento medial: Organización de los complejos miotendinosos epitrocleares. División fascicular del pronador redondo (túnel del pronador).
- Compartimento anterior: Trayecto y distribución del plano muscular superficial. Orígenes y división fascicular del flexor superficial de los dedos. Orígenes del flexor profundo de los dedos. Origen del flexor largo del pulgar. Pronador cuadrado y complejo vásculo-nervioso interóseo anterior.

F. Muñeca, mano y dedo.

- Inserción distal de la musculatura del antebrazo.
- Ligamento anular del carpo. Orígenes y disposición de la musculatura tenar.
- Ligamento anular del carpo. Orígenes y disposición de la musculatura hipotenar.
- Disposición vásculo-nerviosa de la mano.

DOCENTES

GRUPO MUP THERAPY



Musculoskeletal Ultrasound in Physical Therapy

- Ana de Groot
- Cristina Sanchez
- Jacinto Martinez
- Alberto García
- Adrián Benito
- Edgar Aljaro

ORGANIZA

CLÍNICA DIEGO PÉREZ



LUGAR CELEBRACIÓN

Hotel Attica 21

R. Enrique Mariñas Romero 34.
15009 A Coruña

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Se puede pagar a plazos?

Sí, se puede realizar todos los pagos que sean necesarios siempre que esté abonada la totalidad antes del inicio del curso.

Para ello, una vez que vayas realizando las transferencias, envíanos los justificantes de pago a **formacion@clinicadiegoperez.com** para que podamos tener constancia del pago.

¿Cómo puedo solicitar la factura?

La factura se emite y se envía el día del inicio del curso.

¿Qué pasa si el curso es cancelado?

En el caso que el curso no llegue al número mínimo de inscritos o bien haya alguna causa mayor, se avisará al alumno interesado con días de antelación dando dos opciones:

- Guardar el importe para poder realizar otra formación.
- Devolución del 100% del importe realizado.