



sonoskills

Excelencia en entrenamiento de
ecografía músculoesquelética.



ROSARIO, ARGENTINA
EXTREMIDADES SUPERIORES
7,8 y 9 DE NOVIEMBRE 2019

ULTRASONIDO MÚSCULOESQUELÉTICO (MSKUS) EN EL CUIDADO PRIMARIO DE LA SALUD

El uso de ultrasonido dentro del sistema músculo-esquelético (con sus siglas en inglés MSKUS y MSK para musculoesquelético) ha aumentado su popularidad dentro del cuidado primario de la Salud - principalmente entre Médicos no especialistas en imágenes, Kinesiólogos y Osteópatas - a lo largo de los últimos años y las razones son claras:

- > Mejora en la evaluación, razonamiento clínico y toma de decisiones.
- > Mejor atención de salud y bienestar del paciente como resultado de una mejora en la calidad práctica y profesional.
- > El ultrasonido MSK te prepara a ti y a tu práctica para el futuro, para ser más resolutivo. ¡La atención en salud debe de ser rápida y menos costosa!
- > Ya eres un experto en medicina musculoesquelética, con la adición de la ecografía MSK te convertirás en un completo profesional añadiendo una nueva capacidad a tus herramientas profesionales.

La ecografía MSKUS es utilizada para visualizar músculos, tendones, ligamentos, nervios y en ocasiones vasos sanguíneos de las extremidades superiores, para así evaluar su morfología o estructura, forma y función.



NIVEL 1 – BASES DE LA ECOGRAFÍA MSK

¿QUIÉN DEBERÍA ASISTIR?

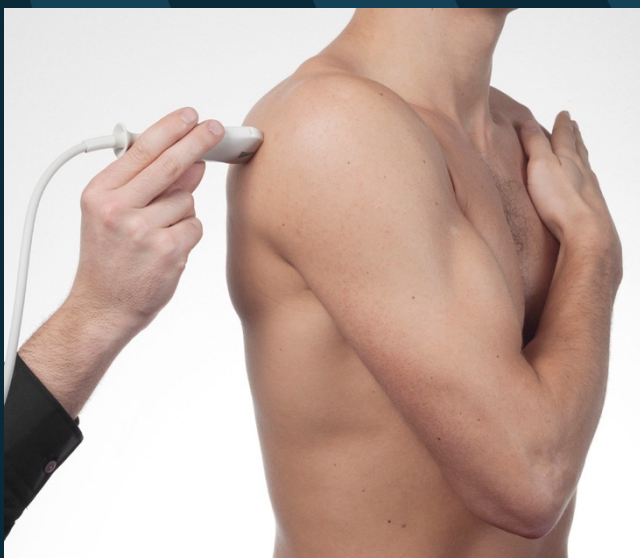
Aquellos profesionales de la salud (médicos, kinesiólogos, osteópatas entre otros) interesados en mejorar su capacidad de diagnóstico y su visión en el tratamiento de disfunciones del sistema músculo-esquelético.

CONTENIDOS

Tras completar este curso, el profesional será capaz de utilizar el ultrasonido MSK en la práctica clínica de una manera cualitativa y crítica. El profesional aprenderá a realizar un escaneo a las estructuras anatómicas de los miembros superiores. La base de estas habilidades se encuentran en continua revisión, además nuestros métodos se basan en revisiones basadas en evidencia respecto al uso del MSKUS en la evaluación del sistema locomotor.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

- > Entender el concepto de ultrasonido.
- > Aplicar ultrasonido MSK en el cuidado del sistema músculo-esquelético; en el lugar correcto.
- > ¿Cuál es la apariencia normal de los tejidos MSK bajo ecografía?
- > Entender la anatomía funcional tridimensional (3D) de las articulaciones en todas las extremidades.
- > Ser capaz de explorar todos los protocolos ESSR para extremidades y articulaciones de una manera correcta y eficaz.
- > Ser capaz de identificar algunas de las patologías más comunes en un ultrasonido MSK
- > Trabajar de manera correcta con la carta de herramientas para un escaneo cualitativo y reconocimiento patológico.



APRENDIZAJE EN LÍNEA (ELEARNING)

Todos los cursos de SonoSkills son MIXTOS, es decir, una combinación de enseñanza en línea y en vivo. El Aprendizaje e-learning es un elemento adicional a la enseñanza en el aula además potencia el aprendizaje obtenido en la clase práctica. Esto combina muchos de los mejores elementos de la enseñanza cara a cara (Aprendizaje personalizado e interacción social) mientras que permite una mayor variedad y flexibilidad que una clase de aula normal, respondiendo así a las necesidades del estudiante moderno. Más de 150 videos, contabilizando más de 16 horas de contenido están disponibles para ti antes, durante y después del curso.

VENTAJAS DEL MSKUS

1. Buena validación -basado en investigaciones de alta calidad
2. Examinación dinámica en tiempo real
3. Examinación de ambos lados permite una comparación bilateral
4. Método no-invasivo amigable con el paciente
5. Sistema de ultrasonido móvil
6. Bajo costo de examen
7. Bajo riesgo (No hay radiación ionizante)
8. Examinación rápida (Tanto en tiempo como reactividad)
9. Alta resolución (Especialmente con sistemas más caros)
10. Grandes posibilidades para la evaluación del paciente, información y usos educativos.

INSTRUCTORES



Marc Schmitz

-Master en Ciencias Med.
-Founder & CEO Sonoskills
-Referente Europeo de Ecografía MSK



Gonzalo Yamauchi

-Med. de Familia
-Certificado en Med. Regenerativa AAOM
-Instructor Sonoskills LATAM

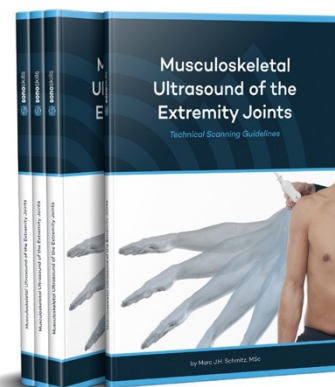


Ezequiel Mailand

-Med. Del Deporte
-Certificado en Med. Regenerativa AAOM
-Instructor Sonoskills LATAM

LIBRO DE PROTOCOLOS

Sonoskills ha desarrollado un libro de protocolos detallado de 180 paginas, en el cual se describe en detalle, cada posición del transductor. Incluye imágenes de alta calidad de la ubicación del transductor, imágenes ecográficas con anotaciones, fotos de anatomía en detalle e importantes datos de mediciones.



DETALLES

Fechas: 7,8 y 9 de Noviembre 2019

Lugar: Clinica Scanner - San Lorenzo 1481 // Rosario – Argentina

Valor: 400 Dólares (antes del 01/10) luego 500 Dólares. Incluye Coffe Breaks y almuerzos los 3 días.

Carga de estudio: 110 Horas (19 horas aprendizaje en línea, 24 horas aprendizaje manual, 24 horas prácticas)

INSCRIPCIÓN:

¡Los cupos son limitados! Reserva tu espacio e inscripción al correo :info@sonoskills.com.ar

¿POR QUÉ SONOSKILLS?

SonoSkills es el líder Mundial en cursos de ultrasonido músculoesquelético (MSKUS). Lo que nos hace únicos es nuestro enfoque en profesionales de cuidado de salud primario.

- > Un excelente marco de referencia educacional: Todos nuestros cursos son interactivos y están basados en evidencia actualizada. Nuestra plataforma interactiva de aprendizaje en línea permite mucha práctica manual durante nuestros cursos.
- > Equipo internacional: Nuestro equipo de entrenadores son líderes de opinión. Nuestros cursos se dictan en mas de 9 idiomas y ésta será la primera vez en Latinoamérica.
- > Los cursos de Sonoskills presentan certificación Internacional.

Los aparatos de ultrasonido existen en diferentes formas y tamaños. Desde grandes equipos hasta sistemas de computadores portátiles. La calidad entre sistemas es muy variable y generalmente un sistema de mayor calidad, es además un sistema más caro.

Los sistemas y artefactos de ultrasonido de este curso serán facilitados, no hay necesidad de traer tu propio dispositivo si ya posees uno. Si eres nuevo en ultrasonido recomendamos con mucho hincapié **NO COMPRAR** un sistema antes del curso, pero si tras la realización del curso completo, ya que el conocimiento te permitirá elegir de mejor manera el aparato que necesitas acorde a tu criterio.

Visita nuestro foro en línea para ver o compartir imágenes patológicas y videos.

Inscríbete gratis y comienza a compartir tus casos interesantes en

WWW.SONOSKILLS.COM.AR

AUSPICIA Y PRODUCE



GRUPO PROLOSALUD
Medicina Regenerativa



facebook.com/sonoskills.latam



twitter.com/sonoskills



linkedin.com/company/sonoskills

INFO@SONOSKILLS.COM.AR

Minderbroederssingel 13c
6041 KG Roermond
The Netherlands