

Curso PreCongreso de Ultrasonido Musculoesquelético PANLAR 2012

Grupo de Estudio de Ultrasonido PANLAR
Punta Cana, República Dominicana
Sede: Hard Rock Hotel & Casino
Niveles: Básico, Intermedio, Avanzado
Cupo máximo:

80 alumnos (40 nivel básico, 20 nivel intermedio, 20 nivel avanzado)



Profesores

Magaly Alva,	Perú
J. Antonio Bouffard,	EE.UU.
Mario A. Chávez López,	México
Víctor Flores,	EE.UU.
Marwin Gutiérrez,	Italia-Bolivia
Cristina Hernández Díaz,	México
José Alexandre Mendonça,	Brasil
Roberto Muñoz Louis,	República Dominicana
Carlos Pineda,	México
Anthony Reginato,	EE.UU.
Johannes Roth,	Canadá
Santiago Ruta,	Argentina
Carla Solano,	El Salvador
Lucio Ventura,	México
Ximena Wortsman,	Chile
Luis Fernando Rojas,	Venezuela

Instructores

Marta Aliste,	Chile
María Kourilovith,	Ecuador
Maritza Quintero,	Venezuela
Orlando Villota,	Colombia

Programa Académico

NIVEL BÁSICO

Coordinador: Víctor Flores

HORARIO ABRIL 16

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-08:30	Inauguración del curso Presentación de objetivos
08.30-09:30	Principios físicos y caracterización tisular Carlos Pineda
09:30-10:00	Botonología Luis Fernando Rojas
10:00-12:30	Taller: Iniciándose en la práctica del US y reconocimiento de estructuras
12:30-13:00	Anatomía y sonoanatomía de hombro Anthony Reginato
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Demostración y taller: hombro
16:30-17:00	Anatomía y sonoanatomía de codo Santiago Ruta
17:00-18:30	Demostración y taller: codo

****Durante los talleres se evaluarán modelos sanos.**

HORARIO ABRIL 17

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-09:00	Anatomía y sonoanatomía de muñeca y mano Cristina Hernández Díaz
09:00-09:30	Anatomía y sonoanatomía de cadera Carla Solano
09:30-10:00	Receso
10:00-12:30	Demostración y taller: mano
12:30-13:00	Anatomía y sonoanatomía de rodilla Magaly Alva
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Demostración y taller: cadera y rodilla
16:30-17:00	Anatomía y sonoanatomía tobillo y pie Roberto Muñoz Louis
17:00-18:30	Demostración y taller: tobillo y pie

****Durante los talleres se evaluarán modelos sanos.**

HORARIO ABRIL 18

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-08:30	Auxiliares didácticos en el aprendizaje del ultrasonido en Reumatología Mario Chávez
08:30-09:00	Lesiones elementales de ecografía Anthony Reginato
09:00-09:30	Artefactos en escala de grises en ecografía Jose Alexandre Mendonça
09:30-10:00	Receso
10:00-12:30	Taller: hombro, codo, mano y muñeca
12:30-13:00	Cómo elaborar un informe ecográfico Mario Chávez
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Taller: cadera, rodilla, tobillo y pie
16:30-17:00	Conclusiones finales y agenda futura

**Durante los talleres se evaluarán modelos sanos.

NIVEL INTERMEDIO

Coordinador: Mario A. Chávez López

HORARIO ABRIL 16

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-08:30	Inauguración del curso Presentación de objetivos
08:30-09:00	Medidas y variantes normales en ecografía musculoesquelética Cristina Hernández Díaz
09:00-09:30	Doppler color y power Doppler: principios y aplicaciones en Reumatología Carla Solano
09:30-10:00	Artefactos Doppler Cristina Hernández Díaz
10:00-12:30	Taller: examen sistemático del tren superior y Doppler
12:30-13:00	Diagnóstico ecográfico de lesiones tendinosas Jose Alexandre Mendonça
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Taller: examen sistemático del tren inferior y lesiones tendinosas
16:30-17:00	Diagnóstico ecográfico de la patología de hombro J. Antonio Bouffard
17:00 – 18:30	Taller: hombro patológico

HORARIO ABRIL 17

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-09:00	Evaluación y cuantificación del proceso inflamatorio en la artritis reumatoidea Marwin Gutiérrez
08:30-09:00	Artropatías por cristales Lucio Ventura
09:30-10:00	Receso
10:00-12:30	Taller: artropatías inflamatorias

12:30-13:00	Valoración de las bursas Mario Chávez
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Taller: artropatías inflamatorias
16:30-17:00	Diagnóstico ecográfico de la patología no inflamatoria de mano J. Antonio Bouffard
17:00-18:00	Evaluación y cuantificación de las entesis (con demostración) Santiago Ruta

HORARIO ABRIL 18

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-08:30	Evaluación de nervio periférico (normal) Victor Flores
08:30-09:00	Osteoartrosis evaluada por ultrasonido Carlos Pineda
09:00-09:30	Evaluación del niño sano por ultrasonido Johannes Roth
09:30-10:00	Diagnóstico ecográfico de la patología de cadera Carlos Pineda
10:00-12:30	Diagnóstico ecográfico de la patología de tobillo y pie Magaly Alva
13:00-14:30	Comida
14:30-15:00	Punciones y aspiraciones guiadas por ultrasonido Mario Chávez
15:00-16:30	Taller: punciones
16:30-17:00	Conclusiones finales y agenda futura

NIVEL AVANZADO

Coordinador: Lucio Ventura

HORARIO ABRIL 16

07:30-08:00	Inscripción y materiales
08:00-08:30	Inauguración del curso Presentación de objetivos
08:30-09:00	Evaluación de la patología de nervios del tren superior Victor Flores
09:00-09:30	Evaluación global de la Artritis Psoriásica: la ultrasonografía desde la articulación a la piel Marwin Gutiérrez
09:30-10:00	Evaluación ecográfica de la piel y tejido celular subcutáneo Ximena Wortsman
10:00-12:30	Taller: piel y nervios
12:30-13:00	Evaluación ecográfica de músculo y ligamento J. Antonio Bouffard
13:00-14:30	Comida
14:30-16:30	Taller: músculo y ligamento
16:30-17:00	Evaluación ecográfica de la piel cabelluda y el cabello Ximena Wortsman