



II Curso Teórico-Práctico

de Técnicas Intervencionistas
para el control del Dolor bajo Guía Ecográfica

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires (UBA)

- Taller Práctico:
29-03 al 30-03-2019



PROGRAMA TALLER PRÁCTICO

Día I: Viernes 29 de marzo 2019

Lugar: 1º Piso (Sector Uruburu), Facultad de Medicina de la Universidad de Medicina (UBA)

Horario: **Actividades:**

08:00-09:00 **Acreditación y Desayuno**

09:00-12:00 **Taller Práctico**

Módulo Matutino:

Estación 1: Ecografía Básica

Docente: Dr. Patricio Geraghty (ARG)

- Ganancia y profundidad
- Grabado de imágenes. Mediciones.
- Práctica en modelo

Estación 2: Columna Lumbar I

Docente: Dr. Ovelio Quiroga Herrera (VEN)

- Sonoexploración básica columna lumbar.
- Interespacio. Counting down and up. Mediciones.
- Práctica en modelo

Estación 3: Columna Cervical I

Docente: Dr. Juan Felipe Vargas Silva (COL)

- Sonoexploración básica columna cervical.
- Planos musculares. Vasos y nervios. Tips topográficos.
- Counting down and up. Mediciones.
- Práctica en modelo

Estación 4: Rodilla

Docente: Dr. Alfredo Carboni (ARG)

- Sonoexploración básica rodilla.
- Ventanas ecográficas. Ligamentos. Tendones. Receso.
- Mediciones.



II Curso Teórico-Práctico

de Técnicas Intervencionistas
para el control del Dolor bajo Guía Ecográfica

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires (UBA)

- Taller Práctico:
29-03 al 30-03-2019



-Práctica en modelo

12:00-13:00 Almuerzo / Simposios

13:00-16:00 Taller Práctico

Módulo Vespertino:

Estación 5: Ecografía Aplicada

Docente: Dr. Patricio Geraghty (ARG)

- Doppler: manejo de sus escalas. Ejemplo arteria oxipital. Arteria femoral.
- Nervios y su relación con diferentes arterias. Eje largo, eje corto.

Estación 6: Columna Lumbar II

Docente: Dr. Ovelio Quiroga Herrera (VEN)

- Sonoexploración. Primero, segundo, tercero y cuarto plano.
- Técnicas espinales bajo ECO.

Estación 7: Columna Cervical II

Docente: Dr. Juan Felipe Vargas Silva (COL)

- Sonoexploración raíz cordón. Plexo braquial. G. estrellado.
- Bloqueo facetario y radicular. Arnold.

Estación 8: Tobillo

Docente: Dr. Alfredo Carboni (ARG)

- Sonoexploración normal del tobillo. Diferentes caras.
- Pinzamiento ecodinámico. Tendinopatías.
- Target para ingreso articular.

16:00-16:30: Consideraciones Finales del Día

Día II: Sábado 30 de marzo de 2019

Lugar: 1º Piso (Sector Uruburu), Facultad de Medicina de la Universidad de Medicina (UBA).

Horario: **Actividades:**



II Curso Teórico-Práctico

de Técnicas Intervencionistas
para el control del Dolor bajo Guía Ecográfica

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires (UBA)

- Taller Práctico:
29-03 al 30-03-2019



08:30-09:00 Recepción y Desayuno

09:00-12:00 Taller Práctico

Módulo Matutino:

Estación 9: Ecoanatomía Aplicada I

Docente: Dr. Patricio Geraghty (ARG)

-Ecoanatomía pelviana. Pared abdominal. Pie. Musculoesquelética.

Estación 10: Pelvis y P. abdominal

Docente: Dr. Juan Felipe Vargas Silva (COL)

-Bloqueos frecuentes.

-Piramidal pudendo. Ciático. Sacroilíaco. Hiato sacro. Bloqueo caudal.

-Pared abdominal.

-Práctica en modelo

Estación 11: Cadera

Docente: Dr. Ovelio Quiroga Herrera (VEN)

-Sonoanatomía normal.cara anterior y lateral. Ecodinámia

-Bursas más frecuentes. Psoas ilíaco.

-Práctica en modelo

Estación 12: Pie

Docente: Dr. Alfredo Carboni (ARG)

-Sonoanatomía normal. Articulaciones. Planta de pie. Fascia plantar.

-Metatarsianos.

-Práctica en modelo

12:00-13:00 Almuerzo / Simposios

13:00-16:00 Taller Práctico

Módulo Vespertino:

Estación 13: Ecoanatomía Aplicada II

Docente: Dr. Patricio Geraghty (ARG)

-Sonoanatomía aplicada a hombro, codo y mano.

-Test ecodinámicos.



II Curso Teórico-Práctico

de Técnicas Intervencionistas
para el control del Dolor bajo Guía Ecográfica

Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires (UBA)

- Taller Práctico:
29-03 al 30-03-2019



Estación 14: Hombro y p. tor.

Docente: Dr. Carboni Alfredo (ARG)

- Sonoanatomía normal de hombro. Espacio paravertebral.
- Espacio intercostal y plano del serrato.

Estación 15: Codo

Docente: Dr. Ovelio Quiroga Herrera (VEN)

- Sonoanatomía codo. Tips para los target de ingreso a la articulación.
- Tendón del biceps por vía posterior y anterior.
- Atrapamientos más frecuentes.

Estación 16: Mano

Docente: Dr. Vargas Silva Juan Felipe (COL)

- Sonoanatomía normal. Carpo. Seguimiento de ramas terminales
- Bloqueos. Rizartrrosis. Poleas.

16:00-16:30: Consideraciones Finales del Día

16:30-17:00: Encuesta / Entrega de Certificados

Duración de cada mesa 40' rotación 5'.

Reunión final consideraciones y mesa de preguntas y respuestas 30'