

Curso Virtual
Taller Presencial



CURSO INTERNACIONAL

ECOGRAFÍA DOPPLER

VASCULAR 2023

JUNIO
1 al **JULIO**
9

Vacantes Limitadas

PROFESORES



Dr. Glenn Mena



Dr. Mauricio Figueroa



Dr. Alfonso Inzulza



Dr. Luis Uriza



Dra. Rocío Villagómez



Dr. Hubertino Díaz



Dr. César Ramírez



Dr. José Palacios



Dr. Jhonathan Quispe



Dr. Moises Vidal

Av. Javier Prado Este 3575 - San Borja, Lima - Perú

 informes@epec.pe

 **+51 992490886 / +51 969379697**

CURSO INTERNACIONAL

ECOGRAFÍA DOPPLER VASCULAR 2023

JUNIO 1 al JULIO 9

PROGRAMA CURSO TEÓRICO VIRTUAL

JUEVES 01 DE JUNIO 2023

FUNDAMENTOS DOPPLER - CARÓTIDAS

20:15 - 20:30 Inauguración.

20:30 - 21:00 Fundamentos Doppler. Flujo sanguíneo arterial y venoso.
Dr. José Carlos Palacios.

21:00 - 21:30 Interpretación de Ondas espectrales vascular periférico: Consenso.
Dr. César Ramírez.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

SÁBADO 03 DE JUNIO 2023

MÓDULO: CARÓTIDAS Y VERTEBRALES

20:30 - 21:00 Doppler de la enfermedad carotidea. Dr. Hubertino Díaz.

21:00 - 21:30 Doppler carotidea no aterosclerótica y de las arterias vertebrales.
Dr. Hubertino Díaz.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

JUEVES 08 DE JUNIO 2023

MÓDULO: ARTERIAL PERIFÉRICO

20:30 - 21:00 US Doppler de la enfermedad arterial periférica. Dr. Luis Felipe Uriza.

21:00 - 21:30 Doppler arterial de miembro superior: Síndrome del opérculo torácico.
Dr. Mauricio Figueroa.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

SÁBADO 10 DE JUNIO 2023

MÓDULO: ARTERIAL PERIFÉRICO

20:30 - 21:00 US Doppler de las complicaciones vasculares por procedimientos intervencionistas. Dr. Jhonathan Quispe.

21:00 - 21:30 US arterial en pie diabético. Nuevos criterios. Dr. Hubertino Díaz.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

Av. Javier Prado Este 3575 - San Borja, Lima - Perú

PROGRAMA CURSO TEÓRICO VIRTUAL

JUEVES 15 DE JUNIO 2023

MÓDULO: VENOSO PERIFÉRICO

20:30 - 21:00 Insuficiencia venosa crónica: Anatomía, hemodinámica, tipos de Shunt.

Dr. Hubertino Díaz.

21:00 - 21:30 Insuficiencia venosa crónica: Protocolo, Maniobras para la evaluación.

Dr. Hubertino Díaz.

21:30 - 22:00 Evaluación de la Safena Mayor y Menor. Dr. César Ramírez.

22:00 - 22:30 Mesa Redonda.

SABADO 17 DE JUNIO 2023

MÓDULO: VENOSO PERIFÉRICO

20:30 - 21:00 US de perforantes, tributarias y reporte. Dr. Hubertino Díaz

21:00 - 21:30 Doppler en el síndrome de congestión pélvica. Dr. Mauricio Figueroa

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

JUEVES 22 DE JUNIO 2023

MÓDULO: VENOSO

20:30 - 21:00 US Doppler en trombosis venosa. Dr. Jhonathan Quispe.

21:00 - 21:30 Utilidad de ultrasonido, valoración hemodinámica y congestión venosa sistémica. Dr. Moisés Vidal.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

SABADO 24 DE JUNIO 2023

MÓDULO: ABDOMINAL - PÉLVICO

20:30 - 21:00 US aorta abdominal, Iliacas y arterias mesentéricas. Dr. Glenn Mena.

21:00 - 21:30 Doppler de Hígado - Hipertensión portal. Dr. Hubertino Díaz.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

Av. Javier Prado Este 3575 - San Borja, Lima - Perú

CURSO INTERNACIONAL

ECOGRAFÍA DOPPLER VASCULAR 2023

JUNIO
1 al **JULIO**
9

PROGRAMA CURSO TEÓRICO VIRTUAL

JUEVES 29 DE JUNIO 2023

MÓDULO: ABDOMINAL - PÉLVICO

20:30 - 21:00 Doppler renal – Hipertensión renovascular. Dr. Luis Felipe Uriza.

21:00 - 21:30 Doppler de pene – en la disfunción eréctil. Dr. Hubertino Diaz.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

SÁBADO 01 DE JULIO 2023

MÓDULO: PARTES BLANDAS

20:30 - 21:00 US anomalías vasculares de partes blandas. Dr. Glenn Mena

21:00 - 21:30 US Doppler del acceso vascular para hemodiálisis.

Dra. Rocío Villagómez.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

JUEVES DE 06 JULIO 2023

MÓDULO: MISCELANIAS

20:30 - 21:00 Nuevas tecnologías Doppler: micro flujo. Dr. Glenn Mena

21:00 - 21:30 US Vascular como hacerlo fácil - Aprendiendo a partir de casos.

Dr. Hubertino Diaz.

21:30 - 22:00 Mesa Redonda.

22:00 - 22:10 Clausura.

PROGRAMA TALLER PRESENCIAL

Profesores: Dr. Hubertino Díaz - Dr. César Ramírez

SÁBADO 8 DE JULIO 2023

TALLER: CAROTIDEO, VERTEBRAL Y ARTERIAL DE MIEMBROS INFERIORES

09:00 - 09:30 am TIPS US carotideo como hacerlo fácil.

09:30 - 10:00 am TIPS de Doppler arterial miembros inferiores.

10:00 - 10:30 am Casos interactivos – demostrativos.

10:30 - 11:00 am Coffee Break

11:00 - 11:30 am Hands on de carótidas y vertebrales.

11:30 - 12:30 pm Hands on Doppler arterial miembros inferiores; eco anatomía protocolos.

12:00 - 12:30 pm Hands on Doppler arterial, cuantificación de estenosis.

12:30 - 14:30 pm Descanso

TALLER: VENOSO; INSUFICIENCIA VENOSA Y TROMBOSIS VENOSA

14:30 - 15:00 pm Doppler en la insuficiencia venosa: eco - anatomía, protocolo de evaluación.

15:00 - 15:30 pm Maniobras de evaluación en la insuficiencia venosa.

15:30 - 16:00 pm Taller demostrativo

16:00 - 16:30 pm Coffee Break

16:30 - 17:00 pm Hands on Doppler venoso, protocolos.

17:00 - 17:30 pm Hands on en la insuficiencia venosa: safenas y tributarias.

17:30 - 18:00 pm Hands on en la insuficiencia venosa, perforantes y mapeo.

Av. Javier Prado Este 3575 - San Borja, Lima - Perú

PROGRAMA TALLER PRESENCIAL

Profesores: Dr. Hubertino Díaz - Dr. César Ramírez

DOMINGO 9 DE JULIO 2023

TALLER: CAROTIDEO, VERTEBRAL Y ARTERIAL DE MIEMBROS INFERIORES

09:00 - 09:30 am TIPS US carotideo como hacerlo fácil.

09:30 - 10:00 am TIPS de Doppler arterial miembros inferiores.

10:00 - 10:30 am Casos interactivos – demostrativos.

10:30 - 11:00 am Coffee Break

11:00 - 11:30 am Hands on de carótidas y vertebrales.

11:30 - 12:30 pm Hands on Doppler arterial miembros inferiores; eco anatomía protocolos.

12:00 - 12:30 pm Hands on Doppler arterial, cuantificación de estenosis.

12:30 - 14:30 pm Descanso

TALLER: VENOSO; INSUFICIENCIA VENOSA Y TROMBOSIS VENOSA

14:30 - 15:00 pm Doppler en la insuficiencia venosa: eco - anatomía, protocolo de evaluación.

15:00 - 15:30 pm Maniobras de evaluación en la insuficiencia venosa.

15:30 - 16:00 pm Taller demostrativo

16:00 - 16:30 pm Coffee Break

16:30 - 17:00 pm Hands on Doppler venoso, protocolos.

17:00 - 17:30 pm Hands on en la insuficiencia venosa: safenas y tributarias.

17:30 - 18:00 pm Hands on en la insuficiencia venosa, perforantes y mapeo.

Av. Javier Prado Este 3575 - San Borja, Lima - Perú