

FORMACION PERSONALIZADA

CURSO AVANZADO DE ECOGRAFÍA DE TOBILLO Y PIE

Avalado por la Asociación Española de Cirugía Ecoguiada (AECE)

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

Secretaría Técnica:

AVANFI S.L.

comunicacion@avanfi.com

Tf. de contacto 656 259 710 | 910 241 343



OBJETIVOS DEL CURSO

Objetivos

Formación acelerada en técnicas y principios quirúrgicos de la cirugía ecoguiada ultramínimamente invasiva.

Nuestro compromiso es la enseñanza total, hasta el punto de desarrollo actual del equipo de las técnicas descritas, sin limitación ni reservas, para que los alumnos puedan aplicarlo a la semana siguiente y tener un producto diferenciador en su lugar de trabajo, que puedan rentabilizar y amortizar en el plazo de meses.

Al alumno se le otorgará un certificado de formación y especialización avalado por la Asociación Española de Cirugía Ecoguiada y se le proporcionará un kit de material de cirugía ecoguiada para poder comenzar a trabajar en su centro a la semana siguiente.

- Dos días completos de trabajo para el miembro superior y dos para el miembro inferior.
- Sin limitación para la realización de cualquier abordaje quirúrgico o disección posterior.
- Se proporcionarán videos didácticos (según disponibilidad de técnicas descritas).
- El coste de la formación, aunque se realiza para un presupuesto individualizado y personalizado permite la asistencia de 2 o 3 miembros del equipo, sin variación en el precio, dado que este se calcula por días de formación y cirugía, número de cadáveres, número de técnicas quirúrgicas y número de puestos de trabajo.

MATERIAL PREVISTO

- 7 Piezas anatómicas frescas por región anatómica (superior e inferior). Opcional más piezas.
- 1 ecógrafo alta gama marca Alpinion, E-cube 15, con sonda multifrecuencia 10-17mhz.
- Dos profesores a tiempo completo con disponibilidad absoluta para el alumno y enseñanza, sin reservas, de los abordajes previstos.
- Diploma de la AECE.

Opcional:

Grabación de video: Esta opción consiste en realizar una grabación de video de los dos días del alumno realizando los abordajes quirúrgicos, de tal manera que pueda revisar su trabajo en cualquier momento para recordar los procedimientos. (1.800-2.400 euros, 2 - 4 días).

Otra Alternativas

-3 días intensivos de trabajo. 1 ecógrafo, combinación MMSS y MMSS

-Dos puestos de trabajo 2-4 días. Doble piezas anatómicas o número a convenir. Dos ecógrafos de alta gama, dos mesas de trabajo anatómico.

No incluye alojamiento ni transporte aeropuerto-hotel-universidad-aeropuerto, etc.

Se pueden realizar todas las gestiones logísticas necesarias para la estancia y transporte por 350€. Consulte tarifas.

PROGRAMA

SECCIÓN 1 | TECNICAS QUIRÚRGICAS MIEMBRO INFERIOR

- Neuroma de Morton
- Fascitis Plantar
- Tendinopatía aquilea
- Paratendinosis aquilea
- Liberación del nervio peroneo superficial
- Síndrome del túnel tarsiano anterior
- Enfermedad de Haglund
- Sutura del tendón de Aquiles ecoguiada
- Síndrome del túnel del tarso
- Enfermedad de Haglund
- Alargamiento de gemelos
- Multiperforaciones del tibial posterior
- Artrolysis dedos
- Fasciotomía ecoguiada en síndromes compartimentales crónicos

SECCIÓN 2 | TECNICAS QUIRÚRGICAS MIEMBRO SUPERIOR

- Síndrome del túnel del carpo
- Dedos en resorte
- Síndrome de intersección
- Fasciotomía en síndromes compartimentales crónicos
- Epitrocleititis o codo de golfista
- Epicondilitis o codo de tenista
- Bases para enfermedad de Dupuytren
- Artrolysis de los dedos
- Tenotomía porcio larga del biceps
- Tendinitis calcificante de hombro
- Bases para la liberación del nervio cubital

DETALLES



Para una región anatómica: MMSS o MMII, 2 días, dos profesores, uno o dos alumnos, un solo puesto de trabajo.

Para dos regiones anatómicas: MMSS y MMII, 4 días, dos profesores, uno o dos alumnos, un solo puesto de trabajo.

Para dos regiones anatómicas, 4 días, dos puestos de trabajo independientes, dos ecógrafos de alta gama, piezas anatómicas a convenir.

Para confirmación de la inscripción y reserva de plaza deberá enviar justificante de transferencia Bancaria a la Cajamar ES80 3058 2265 1127 20004130.

PROFESORES



MANUEL VILLANUEVA. Cirugía Ortopédica y Traumatología
ÁLVARO IBORRA. Podólogo, Fisioterapeuta y Osteópata
GUILLERMO RODRÍGUEZ. Especialista en Medicina Deportiva

Equipo 4 veces premiado por la American Academy of Orthopaedic Surgeons (AAOS) y con 5 técnicas quirúrgicas ecoguiadas ultramínimamente invasivas reconocidas por la AAOS.

Especialistas en procedimientos intervencionistas guiados por ecografía.

Pioneros y precursores en cirugía ecoguiada ultramínimamente invasiva.

www.avanfi.com

INFORMACIÓN

AVANFI S.L. | www.avanfi.com

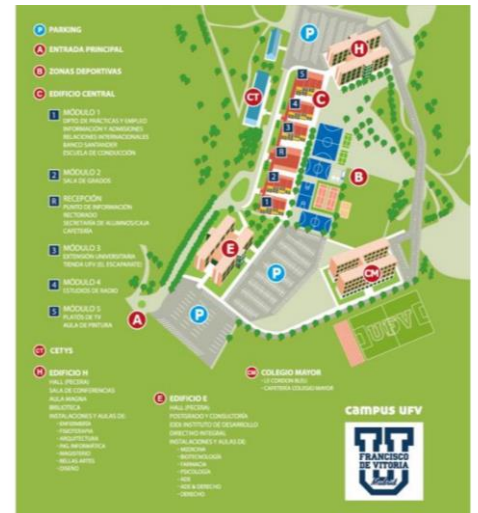
comunicacion@avanfi.com

Tf. de contacto 656 259 710 | 910 241 343

SEDE



Universidad Francisco de Vitoria
Edificio E. Sala de Fisiología
Ctra. Majadahonda-Pozuelo Km1800
28223 Pozuelo de Alarcón



COLABORADORES

