



Ecografía Intervencionista para Patólogos

Madrid
21-22
Noviembre **2017**

8:00 Entrega de documentación**8:15 Inauguración del curso y palabras de bienvenida**

Dra. Karen Villar Zarra.

8:30 Introducción al estudio de imagen por ultrasonido

Dra. Karen Villar Zarra.

Breve historia del ultrasonido
Conceptos básicos de ultrasonido y lenguaje ecográfico
Avances en ultrasonido

10:30 Café**11:00 Continuación de introducción al estudio de imagen por ultrasonido:**

Patrones de imagen en ultrasonido (artefactos)
Criterios básicos de ultrasonido y anatomía

12:00 PAAF bajo control de imagen ecográfica:

Dra. Karen Villar Zarra, Dr. Santiago Nieto Llanos.

¿Por qué puede y debe realizarla el patólogo? Ventajas y desventajas de hacerla personalmente.
Ventajas y desventajas de la técnica. Posibles efectos secundarios.
Aproximación al paciente y preparación. Consideraciones importantes previas al procedimiento.
Principios generales del posicionamiento del paciente.
Cuándo utilizar el control de imagen ecográfica en la PAAF? En qué casos no debe realizarse el procedimiento.

2:00 Comida**3:00 Punción de lesiones superficiales bajo control de ecografía:
Técnica y procedimiento. Extensiones citológicas.**

Susan D. Rollins, MD, FCAP, FIAC.

5:15 Experiencia en USA

Susan D. Rollins, MD, FCAP, FIAC.

5:45 ¿Qué debemos incluir en el informe?

Dra. Karen Villar Zarra.

6:00 Café**6:30 Talleres prácticos por grupos:**

Dra. Karen Villar Zarra, Dr. Santiago Nieto Llanos.

Dr. Héctor Torres Rivas, Dr. Luis Manuel Fernandez Fernandez.

Examen físico
Preparación para el procedimiento
Medidas de la lesión
Toma de imágenes
Técnica de punción

8:30 Experiencia en España:

Dr. Santiago Nieto Llanos, Dr. Héctor Torres Rivas.

9:30 Casos clínicos.

PAAF bajo control ecográfico de partes superficiales:

Dra. Karen Villar Zarra, Dr. Luis Manuel Fernandez Fernandez.

Tiroides

Ganglio linfático

Mama.

Partes blandas superficiales

10:00 Café

10:30 Casos clínicos.

PAAF y BAG bajo control ecográfico de partes superficiales:

Dra. Karen Villar Zarra, Dr. Héctor Torres Rivas.

Tiroides

Mama

Ganglio linfático

Partes blandas superficiales

12:30 Talleres prácticos por grupos:

Dra. Karen Villar Zarra, Dr. Santiago Nieto Llanos.

Dr. Héctor Torres Rivas, Dr. Luis Manuel Fernandez Fernandez.

Examen físico

Preparación para el procedimiento

Medidas de la lesión

Toma de imágenes

Técnica de punción

2:30 Comida

3:30 Evaluación tipo test. 50 preguntas.

5:30 Café

6:00 Examen práctico: localización y punción de lesiones (3 intentos)

7:45 Cierre del curso y palabras finales

PONENTES

Susan D. Rollins, MD, FCAP, FIAC

Medical Director at Outpatient Cytopathology Center. Johnson City, Tennessee
College of American Pathologists Faculty member

Dr. Hector Torres Rivas

Servicio de Anatomía patológica Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo. España

Dr. Luis Manuel Fernández Fernández

Servicio de Anatomía patológica Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo. España

Dra. Karen Villar Zarra

Servicio de Anatomía patológica Hospital Universitario del Henares. Madrid. España
> **USFNA CAP certificate** <

Dr. Santiago Nieto Llanos

Servicio de Anatomía patológica Hospital Universitario del Henares. Madrid. España
> **USFNA CAP certificate** <

DIRECCIÓN DEL CURSO

Karen Villar Zarra

Médico patólogo. Hospital Universitario del Henares
> **USFNA CAP certificate** <

Santiago Nieto Llanos

Médico patólogo y Jefe de Servicio. Hospital Universitario del Henares
> **USFNA CAP certificate** <

AVAL CIENTÍFICO:

de la Sociedad Española de Anatomía Patológica - IAP.

ACREDITACIÓN:

Solicitada por la SEAP-IAP a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid – Sistema Nacional de Salud.

Dirigido a especialistas en Anatomía Patológica

ÚNICAMENTE 20 PLAZAS POR ESTRICTO ORDEN DE INSCRIPCIÓN

Inscripciones: a través de la página web de la SEAP

Costo de inscripción

Socios de la SEAP: 550 € antes del 21 de octubre. 600 € del 21 de octubre en adelante.

No socios de la SEAP: 600 € antes del 21 de octubre. 650 € del 21 de octubre en adelante.

Lugar

SONOSTORE. Oficinas de GE Healthcare Madrid. C /Gobelas **35-37**.La Florida. 28023 Madrid.
Teléfono: 661 469 045

¿Cómo llegar?

Transporte público:

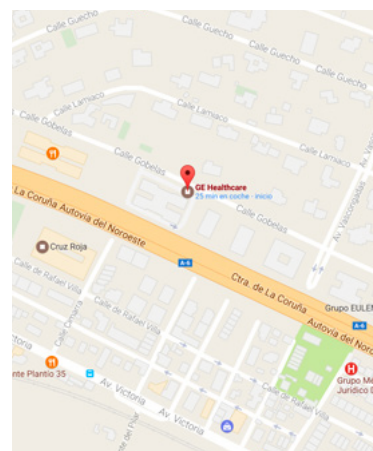
El autobús número **162** sale del intercambiador de Moncloa y le deja al comienzo de la calle Gobelas. El viaje en autobús desde Moncloa dura treinta minutos aproximadamente. También desde el intercambiador de Moncloa salen los autobuses **651**, **652** y **654**. Estos también paran en La Florida, cerca del comienzo de la calle Gobelas.

En tren Cercanías-Renfe: Las líneas **C-7** y **C-10** paran en la estación El Barrial se puede coger el autobús **162** y en dos paradas estará al comienzo de la calle Gobelas.

Vehículo propio:

Viniendo desde Madrid: Salida número 13 de la carretera de **La Coruña-A6** en sentido La Coruña.

Viniendo desde Coruña: Desde la carretera **A-6** dirección Madrid tomar la Salida **nº 15**. En la rotonda tomar la tercera salida en dirección Ctra del **Plantío/M-509**. Continuar recto por **M-509** y al llegar a la siguiente rotonda, tomar la segunda salida dirección La Florida. Continuar y en la siguiente rotonda tomar la tercera salida Gobelas.



Alojamiento cercano recomendado

AC Hotel Marriott Aravaca.

<http://www.espanol.marriott.com/hotels/travel/madac-ac-hotel-aravaca/>

Camino de la Zarzuela 3, Madrid. Madrid. 28023. España.

Teléfono: +34 917 400 680

Para realizar reservas por teléfono desde EE.UU. y Canadá, comuníquese con el 1 800 228 9290

IMPORTANTE: En caso de no contar con vehículo propio o transporte privado, contactar con la dirección del curso en los siguientes datos de contacto a la brevedad posible, para facilitar opciones de traslado a la sede del curso.

Datos de contacto

Karen Villar Zarra

karenvillar@hotmail.com

Teléfono: 911 912 729 (mesa de diagnóstico)

EMPRESAS COLABORADORAS

