



# TALLER



# ULTRASONIDO DE TIROIDES Y BAAF



**OFICINAS SMNE**  
OHIO 27, EL ROSEDAL; CDMX.

**13 de agosto de 2026**

## PRESENCIAL

**Profesor titular:**  
Dr. Luis Felipe Sánchez Arriaga.

**Taller de Ultrasonido de Tiroides y  
Biopsia por Aspiración con Aguja Fina**

*SMNE | Ohio 27, El Rosedal, C.P. 04400, CDMX, México*

**08:00-09:00**

**REGISTRO**

**09:00-09:30**

**Fundamentos físicos del ultrasonido**

Principios de física del ultrasonido, tipos de transductores, optimización de la imagen y reconocimiento de artefactos

*Dr. Luis Felipe Sánchez Arriaga*

**09:30-10:00**

**Anatomía ultrasonográfica de tiroides y cuello**

*Dra. Claudia Angélica Aguilar Serralde*

**10:00-10:30**

**Ultrasonido en la enfermedad tiroidea difusa**

*Dr. Pedro Gómez Romero*



- 10:30-11:00** | **Características ultrasonográficas de los nódulos tiroideos y correlación con riesgo de malignidad**  
*Dr. Carlos Jesús Cisneros Ocampo*
- 11:00-11:30** | **Sistemas de estratificación de riesgo de nódulos tiroideos. Conceptos actuales de TI-RADS y (ATA 2026) otros sistemas de clasificación ecográfica**  
*Dr. Alfredo Pérez Najera*
- 11:30-11:45** | **RECESO**
- 11:45-12:15** | **Evaluación ecográfica de los ganglios linfáticos cervicales**  
*Dra. Gladys Eugenia Córdova Hernández*
- 12:15-12:45** | **Técnicas para optimizar la biopsia por aspiración con aguja fina (BAAF)**  
*Dr. Antonio Segovia Palomo*

**12:45-13:15**

**Sistema Bethesda: Descripción básica de las características celulares y clasificación de riesgo.** Correlación citológica y su impacto en la conducta clínica

*Dr. Felipe de Jesús Cerda Camacho*

**13:15-13:45**

**Preguntas y respuesta**

**13:45-15:00**

**RECESO PARA COMIDA**

**15:00-18:00**

**Práctica de Ultrasonido y Biopsias**



# TALLER

## ULTRASONIDO DE TIROIDES BIOPSIA POR ASPIRACIÓN CON AGUJA FINA

**OFICINAS SMNE**  
OHIO 27, El Rosedal, CDMX

13 agosto de 2026

### PRÓXIMOS CURSOS - ANOTA LAS FECHAS

SEPT 4 Foro Internacional de  
**Dislipidemias**

---

SEPT 18-19 10° Curso Internacional de  
**Neuroendocrinología**

---

OCT 9 **INCRETIN  
SUMMIT**

---

