



## **CURSO ONLINE: Patología tiroidea en la práctica clínica diaria**

DEPARTAMENTO DE TIROIDES – FASEN

- **Coordinación:** Dra. Macarena Galíndez
- **Metodología:**
  - Educación a distancia.
  - Curso autoadministrado.
  - Usted tendrá 90 días para completar el curso.
  - Curso teórico con exposición de clases por partes de profesionales entrenados en el tema.
  - Cada módulo consta de clases teóricas y material complementario.
  - Se deberá contar con la aprobación de examen final para la aprobación del curso y descarga del certificado.
  - Carga horaria: El curso representa 20hs cátedra
- **Dirigido a:** Médicos especialistas: endocrinólogos, clínicos, médicos de familia, ginecólogos. Residentes o concurrentes de dichas especialidades.

### **Objetivo principal**

Proporcionar a los profesionales médicos los conocimientos y herramientas clínicas necesarios para el abordaje diagnóstico, terapéutico y de seguimiento de las enfermedades tiroideas más prevalentes, promoviendo una práctica basada en la evidencia y aplicable a los diferentes ámbitos de la práctica asistencial.

## **Módulo 1. Hipotiroidismo – Generalidades, clasificación y lo que no puede dejar de saber**

**Docente: Dra. Mariela Luna**

### **Objetivos específicos:**

- Reconocer las principales causas de hipotiroidismo primario, secundario y subclínico.
- Interpretar la correlación entre manifestaciones clínicas y parámetros hormonales.
- Analizar las pautas de tratamiento y monitoreo del mismo.
- Identificar situaciones especiales: embarazo, comorbilidades, población anciana, etc.

## **Módulo 2. Hipertiroidismo – Generalidades, clasificación y lo que no puede dejar de saber**

**Docente: Dra. Macarena Galíndez**

### **Objetivos específicos:**

- Reconocer las causas más frecuentes de hipertiroidismo.
- Analizar la interpretación de pruebas bioquímicas diagnósticas y otros estudios complementarios.
- Comparar las opciones terapéuticas disponibles: antitiroideos, radioyodo y cirugía.
- Identificar situaciones especiales como el hipertiroidismo gestacional y las formas inducidas por fármacos o yodo.

## **Módulo 3. Hipotiroidismo y su manejo en diferentes situaciones: adulto mayor y obesidad**

**Docente: Dra. Eugenia Ase**

### **Objetivos específicos:**

- Analizar los cambios fisiológicos del eje tiroideo asociados al envejecimiento y su implicancia clínica.
- Identificar las formas atípicas de presentación del hipotiroidismo en el adulto mayor y su impacto en la función cardiovascular y cognitiva.

- Comprender la relación entre hipotiroidismo y obesidad, incluyendo la influencia hormonal sobre el metabolismo energético y el peso corporal.
- Evaluar estrategias de diagnóstico y tratamiento individualizado en ambas poblaciones, priorizando la seguridad terapéutica y la titulación adecuada de levotiroxina.
- Integrar recomendaciones basadas en la evidencia para el manejo clínico en contextos de comorbilidad múltiple.

#### **Módulo 4. Nódulo Tiroideo – Pautas Generales y Signos de Alarma**

**Docente: Dr. Eduardo Torres**

##### **Objetivos específicos:**

- Conocer los criterios ecográficos de sospecha de malignidad.
- Analizar la indicación y técnica de la punción aspirativa con aguja fina (PAAF).
- Interpretar el sistema Bethesda y su implicancia clínica.
- Establecer una conducta adecuada frente al nódulo tiroideo según riesgo y contexto del paciente.

#### **Módulo 5. Patología Tiroidea y Fertilidad Femenina**

**Docente: Dra. Natalia Gonza**

##### **Objetivos específicos:**

- Comprender la influencia de las hormonas tiroideas en la función reproductiva femenina.
- Analizar el impacto de las disfunciones tiroideas sobre la fertilidad y el curso del embarazo.
- Evaluar el manejo terapéutico de la mujer con enfermedad tiroidea que busca embarazo.
- Revisar las recomendaciones actuales sobre control tiroideo durante la gestación.

## Módulo 6. Espectro Clinicopatológico de las Tiroiditis

**Docente: Dra. Roxana Damilano**

### **Objetivos específicos:**

- Diferenciar los distintos tipos de tiroiditis según etiología, evolución y presentación clínica.
- Analizar los mecanismos inmunológicos involucrados en la tiroiditis autoinmune.
- Reconocer las manifestaciones clínicas y hallazgos característicos de la tiroiditis subaguda, silenciosa e inducida por fármacos.
- Establecer estrategias diagnósticas y terapéuticas según el tipo de tiroiditis y su fase evolutiva.