

Curso de Actualización en Tiroides “Prof. Dr. Hugo Niepomnische” – SAEM 2026

Organizado por el Departamento de Tiroides de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo (SAEM)

Directoras generales: Dras. Mónica Sala y Erika Abelleira

Coordinadora general: Dra. Anabella Smulever

MÓDULO 1: Biosíntesis, secreción y metabolismo periférico de las hormonas tiroideas

Coordinadoras: Dras. Susana Deutsch y Jorgelina Guerra

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Cinthia Rosemblyt

Viernes 27 de marzo

14:15–14:55 h. Metabolismo del yodo y biosíntesis hormonal. Dra. Claudia Pellizas

14:55–15:00 h. Preguntas del auditorio

15:00–15:25 h. Secreción y transporte de hormonas tiroideas. Dr. Gustavo Maccallini

15:25–15:30 h. Preguntas del auditorio

15:30–16:10 h. Metabolismo periférico y mecanismo de acción de hormonas tiroideas. Dra. Claudia Pellizas

16:10–16:15 h. Preguntas del auditorio

16:15–16:30 h. Intervalo

16:30–17:10 h. Regulación de la secreción tiroidea. Eje hipotálamo–hipófisis–tiroideo. Mecanismo de acción de TSH. Dra. Ana Puscar

17:10–17:15 h. Preguntas del auditorio

17:15–17:55 h. Autorregulación tiroidea. Dra. María del Carmen Silva Croome

17:55–18:00 h. Preguntas del auditorio

Sábado 28 de marzo

09:00–09:30 h. Interacción de las hormonas tiroideas con otros ejes endócrinos. Dra. María del Carmen Negueruela

09:30–09:35 h. Preguntas del auditorio

09:35–10:00 h. Fármacos que afectan la medición de hormonas tiroideas. Dra. Ana Orlandi

10:00–10:05 h. Preguntas del auditorio

10:05–10:30 h. Disruptores endócrinos y tiroides. Dra. Ana Puscar

10:30–10:35 h. Preguntas del auditorio

10:35–10:50 h. Intervalo

10:50–11:15 h. Microbiota y tiroides. Fernando Di Fermo.

11:15–11:20 h. Preguntas del auditorio

11:20–11:45 h. Hablemos de selenio y tiroides: mitos y realidades. Dra. Laura Delfino.

11:45–11:50 h. Preguntas del auditorio

11:50–12:30 h. Casos clínicos / instancias interactivas

MÓDULO 2: Modalidades diagnósticas

Coordinadoras: Dras. Ana Orlandi y Ana Puscar

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. María Paz Martínez

Viernes 24 de abril

- 14:00–14:25 h.** Exploración tiroidea clínica. Dra. Erika Abelleira
14:25–14:30 h. Preguntas del auditorio
14:30–15:10 h. Evaluación bioquímica de la función tiroidea I. Metodologías disponibles para dosaje de hormonas tiroideas totales y libres y TSH. Definición de sensibilidad funcional y variabilidad biológica. Dr. Gustavo Maccallini
15:10–15:15 h. Preguntas del auditorio
15:15–15:35 h. Intervalo
15:35–16:10 h. Límites de corte de TSH según etapas de la vida. Limitaciones de las metodologías. Dr. Gustavo Maccallini
16:10–16:15 h. Preguntas del auditorio
16:20–16:45 h. Tiroglobulina sérica y en líquido de PAAF. Dra. Adriana Oneto
16:45–16:50 h. Preguntas del auditorio
16:50–17:25 h. Calcitonina sérica y en líquido de PAAF. Dra. Andrea Cavallo
17:25–17:30 h. Preguntas del auditorio
17:30–18:00 h. Casos clínicos

Sábado 25 de abril

- 09:00–09:35 h.** Medicina nuclear en patología tiroidea. Dra. Ana Mollerach
09:35–09:40 h. Preguntas del auditorio
09:40–10:15 h. TC, RM y PET en patología tiroidea. Dr. José San Román
10:15–10:20 h. Preguntas del auditorio
10:20–10:40 h. Intervalo
10:40–11:15 h. Ecografía tiroidea en el manejo de patología nodular. Dr. Roberto Lambertini
11:15–11:20 h. Preguntas del auditorio
11:20–11:55 h. Criterios ecográficos para indicación de PAAF. Correlación TIRADS–Bethesda. Dr. Roberto Lambertini
11:55–12:00 h. Preguntas del auditorio
12:00–12:30 h. Casos clínicos

MÓDULO 3: Hipotiroidismo

Coordinadoras: Dras. María del Carmen Silva Croome y Laura Schiró
Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Gabriela Brenta

Viernes 22 de mayo

- 14:00–14:40 h.** Enfermedad tiroidea autoinmune. Tiroiditis de Hashimoto. Dra. Alicia Lowenstein
14:40–14:50 h. Preguntas del auditorio
14:50–15:30 h. Hipotiroidismo clínico y subclínico: grados, etiologías y diagnóstico diferencial. Dra. Verónica Ilera
15:30–15:40 h. Preguntas del auditorio
15:40–16:00 h. Intervalo
16:00–16:40 h. Hipotiroidismo y dislipidemia. Dra. Veronica Mikstowicz.
16:40–16:50 h. Preguntas del auditorio
16:50–17:30 h. Abordaje terapéutico del hipotiroidismo. Disertante a confirmar
17:30–17:40 h. Preguntas del auditorio
17:40–18:00 h. Casos clínicos

Sábado 23 de mayo

- 09:00–09:40 h.** Obesidad, insulinoresistencia y tiroides. Dra. Gabriela Brenta
09:40–09:50 h. Preguntas del auditorio
09:50–10:30 h. Hipotiroidismo y evaluación psiquiátrica. Rol de la T3. Dra. María Elena Storani
10:30–10:40 h. Preguntas del auditorio
10:40–10:50 h. Intervalo
10:50–11:30 h. Tiroiditis silente, posparto y subaguda: definición, clínica, diagnóstico y tratamiento. Dra. Ana Orlandi
11:30–11:40 h. Preguntas del auditorio
11:40–12:30 h. Casos clínicos y controversias
-

MÓDULO 4: Tirotoxicosis e hipertiroidismo. Oftalmopatía

Coordinadoras: Dras. Alicia Gauna y Genoveva Frascaroli
Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Verónica Ilera

Viernes 26 de junio

- 14:00–14:25 h.** Enfermedad de Graves: fisiopatología, clínica y diagnóstico. Dra. Alicia Gauna
14:25–14:30 h. Preguntas del auditorio
14:30–14:55 h. Tratamiento médico del hipertiroidismo de Graves. Dra. Adriana Vázquez
14:55–15:00 h. Preguntas del auditorio
15:00–15:15 h. Tratamiento radical del hipertiroidismo. Indicaciones. Dra. Genoveva Frascaroli
15:15–15:20 h. Preguntas del auditorio
15:20–15:35 h. Intervalo
15:35–15:55 h. Hipertiroidismo por autonomía tiroidea. Dra. Adriana Reyes
15:55–16:00 h. Preguntas del auditorio
16:00–16:20 h. Tirotoxicosis: causas infrecuentes y diagnóstico diferencial. Dra. Carmen Cabezón
16:20–16:25 h. Preguntas del auditorio
16:25–16:45 h. Disfunción tiroidea inducida por amiodarona. Dra. María del Carmen Silva Croome
16:45–16:50 h. Preguntas del auditorio
16:50–17:00 h. Intervalo
17:00–18:00 h. Casos clínicos integrados de hipertiroidismo y tirotoxicosis

Sábado 27 de junio

- 09:00–09:20 h.** Oftalmopatía de Graves: fisiopatología y rol del endocrinólogo. Dra. Laura Delfino
09:20–09:25 h. Preguntas del auditorio
09:25–09:45 h. Evaluación oftalmológica en la oftalmopatía de Graves. Dra. Verónica Sapia
09:45–09:50 h. Preguntas del auditorio
09:50–10:05 h. Intervalo
10:05–10:25 h. Tratamiento sistémico de la oftalmopatía de Graves. Dra. Anabela Zunino
10:25–10:30 h. Preguntas del auditorio
10:30–10:50 h. Tratamiento local y quirúrgico de la oftalmopatía. ¿Cuándo indicar? Dr. Roberto Ebner
10:50–10:55 h. Preguntas del auditorio
10:55–12:30 h. Casos clínicos de oftalmopatía de Graves

MÓDULO 5: Nódulos tiroideos: actualización en los métodos de estudio diagnóstico y tratamiento

Coordinadoras: Dras. Mónica Sala y Adriana Reyes

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Laila Bielski

Viernes 24 de julio

14:00–14:10 h. Presentación del módulo, de coordinadores y disertante

14:10–14:40 h. Nódulos tiroideos: un enfoque integral - epidemiología, fisiopatología y rutas diagnósticas. Qué recomiendan las guías y cómo aplicarlo en la práctica. Dr. Fernando Jerkovich

14:40–14:45 h. Presentación Dra. Andrea Paes de Lima

14:45–15:20 h. Sistema Bethesda: fortalezas, limitaciones y desafíos en la citología tiroidea. Estratificación citológica del riesgo y su impacto terapéutico. Dra. Andrea Paes de Lima

15:20–15:55 h. Clasificación OMS de los tumores tiroideos: lo que el endocrinólogo debe saber de la histología. Dra. Andrea Paes de Lima

15:55–16:05 h. Preguntas del auditorio

16:05–16:20 h. Intervalo

16:20–16:50 h. Medicina de precisión en nódulos tiroideos indeterminados: qué estudios moleculares podemos y debemos pedir. Costos y aplicabilidad en nuestro medio. Dra. Laila Bielski

16:50–17:00 h. Preguntas del auditorio

17:00–17:05 h. Presentación Dra. Fernanda Bueno

17:05–17:45 h. Rol de la ecografía en la toma de decisiones y evaluación de nódulos tiroideos: análisis comparativo de guías internacionales- Dra. Fernanda Bueno

17:45–17:55 h. Preguntas del auditorio

Sábado 25 de julio

09:00–09:05 h. Presentación Dr. Eduardo Faure

09:05–09:35 h. Nódulos tiroideos indeterminados en la era de la medicina de precisión. Cuándo observar, cuándo intervenir. Dr. Eduardo Faure

09:35–09:45 h. Preguntas del auditorio

09:45–10:25 h. Manejo contemporáneo de los nódulos tiroideos. De la conducta expectante al impacto de la terapia hormonal, insulinoresistencia y la microbiota. Dra. Erika Abelleira

10:25–10:35 h. Preguntas del auditorio

10:35–10:50 h. Intervalo

10:50–11:10 h. Yodo radiactivo en bocio nodular no tóxico: una alternativa terapéutica vigente. Dra. Fernanda Bueno

11:10–11:30 h. Abordaje quirúrgico del bocio uni, multinodular y endotorácico. De la cirugía convencional a las técnicas mini-invasivas. Dr. Gabriel Damiano

11:30–11:50 h. Rol de la ablación térmica y otras, en el bocio uni y multinodular: Láser, radiofrecuencia y microondas. Dr. Gabriel Damiano

11:50–12:00 h. Preguntas del auditorio

12:00–12:30 h. Casos clínicos

MÓDULO 6: Cáncer de tiroides I

Coordinadores: Dres. Eduardo Faure y Fabián Pitoia

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. María Elena Storani

Viernes 21 de agosto

14:00–14:35 h. Generalidades del cáncer diferenciado de tiroides (epidemiología, clínica, pronóstico, mortalidad) Dr. Eduardo Faure

14:35–14:40 h. Preguntas del auditorio

14:40–15:15 h. Nueva clasificación (OMS 2022) para neoplasias tiroideas. Dr. Fernando Carrizo

15:15–15:20 h. Preguntas del auditorio

15:20–15:55 h. Biología molecular del cáncer de tiroides. Dra. Cinthia Rosembli

15:55–16:00 h. Preguntas del auditorio

16:00–16:15 h. Intervalo

16:15–16:50 h. Cirugía del cáncer diferenciado de tiroides. Dr. Marcelo Figari

16:50–16:55 h. Preguntas del auditorio

16:55–17:30 h. Vigilancia activa en cáncer diferenciado de tiroides. Dra. Anabella Smulever

17:30–17:35 h. Preguntas del auditorio

17:35–18:10 h. Riesgo de recurrencia inicial. Actualización ATA 2025. Dra. Erika Abelleira

18:10–18:15 h. Preguntas del auditorio

Sábado 22 de agosto

09:00–09:35 h. Riesgo dinámico aplicado a la decisión de ablación con radioyodo. Dra. Verónica Ilera

09:35–09:40 h. Preguntas del auditorio

09:40–10:15 h. Seguimiento a largo plazo del paciente con CDT (Tg, anti-Tg positivos, ecografía y estudios por imágenes). Dra. Fabiana Russo Picasso

10:15–10:20 h. Preguntas del auditorio

10:20–10:55 h. Manejo de recurrencias locorregionales: reintervención quirúrgica, monitoreo ecográfico y ARF. Dr. Santiago Zund

10:55–11:00 h. Preguntas del auditorio

11:00–11:15 h. Intervalo

11:15–12:00 h. Enfermedad avanzada yodo-refractaria: radiorresistencia e inhibidores de tirosina quinasa. Dr. Fabián Pitoia

12:00–12:30 h. Preguntas finales y cierre del módulo

MÓDULO 7: Cáncer de tiroides II

Coordinadoras: Dras. Erika Abelleira e Inés Califano

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Fabiana Russo Picasso

Viernes 25 de septiembre

14:00–14:30 h. Neoadyuvancia en cáncer de tiroides. Dra. Erika Abelleira

14:30–14:35 h. Preguntas del auditorio

14:35–15:05 h. Rediferenciación. Dr. Fernando Jerkovich

15:05–15:10 h. Preguntas del auditorio

15:10–15:25 h. Intervalo

15:25–16:00 h. Terapias locales en enfermedad avanzada (incluye RFA, alcohol, láser, radioterapia externa para metástasis óseas o de partes blandas, embolización/intervencionismo). Dra. Inés Califano

16:00–16:05 h. Preguntas del auditorio

16:05–16:45 h. Carcinoma Medular: diagnóstico, formas hereditarias, tratamiento inicial. Dra. María Elena Storani

16:45–16:50 h. Preguntas del auditorio

16:50–17:30 h. Carcinoma Medular: alternativas quirúrgicas conservadoras, seguimiento y enfermedad avanzada. Dra. Andrea Cavallo

17:30–17:35 h. Preguntas del auditorio

17:35–18:00 h. Cierre del día

Sábado 26 de septiembre

09:00–09:35 h. Carcinoma de alto grado y anaplásico. Dra. Inés Califano

09:35–09:40 h. Preguntas del auditorio

09:40–10:15 h. Síndromes hereditarios y neoplasias tiroideas familiares (PTEN, DICER1, MEN2 ampliado). Dr. Alan Canto

10:15–10:20 h. Preguntas del auditorio

10:20–10:30 h. Intervalo

10:30–11:30 h. Casos clínicos de CDT

11:30–12:25 h. Casos clínicos de carcinoma medular y anaplásico

12:25–12:30 h. Cierre del módulo

MÓDULO 8: Tiroideopatías y embarazo

Coordinadoras: Dras. Carmen Cabezón y Graciela Alcaraz

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Melina Sabán

Viernes 30 de octubre

14:10–14:50 h. Fisiología tiroidea durante la estimulación ovárica por tratamiento de fertilidad y durante el embarazo. Dra. Melina Sabán

14:50–14:55 h. Preguntas del auditorio

14:55–15:35 h. Tiroides e infertilidad. Dra. Gimena González Buján

15:35–15:45 h. Preguntas del auditorio

15:45–16:00 h. Intervalo

16:00–16:40 h. Hipotiroidismo y embarazo. Dra. Adriana Vázquez

16:40–16:50 h. Preguntas del auditorio

16:50–17:30 h. Hipertiroidismo y embarazo. Dra. Graciela Alcaraz

17:30–17:40 h. Preguntas del auditorio

Sábado 31 de octubre

09:05–09:50 h. Impacto fetal y neonatal del hipertiroidismo materno. Dra. Graciela Alcaraz

09:50–10:00 h. Preguntas del auditorio

10:05–10:45 h. Nódulo y cáncer tiroideo en el embarazo. Dra. Carmen Cabezón

10:45–11:00 h. Preguntas del auditorio

11:00–11:10 h. Intervalo

11:15–12:30 h. Casos clínicos

MÓDULO 9: Función tiroidea en poblaciones específicas. Iodosuficiencia y emergencias tiroideas

Coordinadoras: Dras. Alicia Lowenstein y Adriana Vázquez

Coordinadora adjunta (moderación de casos clínicos e instancias interactivas): Dra. Rosana Sklate

Viernes 27 de noviembre

14:00–14:40 h. Alteraciones tiroideas en la enfermedad no tiroidea (NTI). Dra. Juliana Fassi

14:40–14:45 h. Preguntas del auditorio

14:45–15:30 h. Tiroides y alteraciones hepáticas. Dra. Alicia Lowenstein

15:30–15:35 h. Preguntas del auditorio

15:35–15:45 h. Intervalo

15:45–16:45 h. Envejecimiento y tiroides. Dra. Gabriela Brenta

16:45–16:50 h. Preguntas del auditorio

16:50–17:15 h. Fármacos y tiroides. Dra. Fabiana Russo Picasso

17:15–17:20 h. Preguntas del auditorio

17:20–18:00 h. **Discusión de casos e instancias interactivas**

Sábado 28 de noviembre

09:00–09:40 h. Hipotiroidismo refractario. Dra. María Paz Martínez

09:40–09:45 h. Preguntas del auditorio

09:45–10:25 h. Deficiencia de yodo. Poblaciones vulnerables. Dra. Rosana Sklate

10:25–10:30 h. Preguntas del auditorio

10:30–11:05 h. Coma mixedematoso. Dra. Lorena Castro Jozami

11:05–11:10 h. Preguntas del auditorio

11:10–11:55 h. Crisis tirotóxica. Dra. Adriana Vázquez

11:55–12:00 h. Preguntas del auditorio

12:00–12:30 h. **Discusión de casos e instancias interactivas**

Módulo 10: Integración en patología tiroidea

Coordinadoras: Dras. Anabela Zunino y Andrea Cavallo

Coordinadora adjunta: Lorena Castro Jozami

Viernes 11 de diciembre

14-16 h.: Repaso general y discusión de temas de interpretación compleja

16-18 h.: casos clínicos integradores

Sábado 12 de diciembre

09-10:30 h. Examen final*

11-11:30 h. Feedback y cierre del curso

*Modalidad del examen final: Online

Día y horario: **12/12 a las 09:00 h**

Duración: **90 minutos**

Curso de Actualización de Tiroides “Dr. Hugo Niepomniszcze” – SAEM 2026

Formato: **50 preguntas de opción múltiple**

Intentos: **único**

Aprobación: **≥ 60 % de respuestas correctas (≥ 30 preguntas correctas)**

No habrá examen recuperatorio.