

XII Curso de Cirugía de Tiroides y Disección Cervical

24 y 25 de febrero de 2026
Valladolid

Servicio de Otorrinolaringología HCUV
Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León

Destinatarios

Otorrinolaringólogos.
Residentes de Otorrinolaringología.

Organiza

- Servicio de Otorrinolaringología y Cirugía de cabeza y cuello del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
- Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Directores

Dr. Jaime Santos Pérez
Dr. Luis Miguel Torres Morientes
Dra. Marta Alonso Mesonero
Prof. J. F. Pastor Vázquez

Fechas, Duración y Formato

24 y 25 de febrero de 2026
22 horas
Charlas teóricas y cirugía en directo.
Asistencia a quirófano.
Dossier con charlas teóricas, videos de disección y casos quirúrgicos.
Disección de una pieza criopreservada cada 2 participantes.

Lugar

- Aula del Servicio de ORL. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
C/ Ramón y Cajal 3. Valladolid.
- Dpto. Anatomía y Radiología. Facultad de Medicina.
C/ Ramón y Cajal 7. Valladolid

Inscripción y Matrícula

Exclusivamente Online a través de la web: www.icscyl.com, limitado a 4 plazas por riguroso orden de inscripción.

- Ordinaria: 1400 €
- Reducida: 1250€ (para alumnos inscritos a las XIX Jornadas de Actualización en Cirugía Endoscópica Nasosinusal 26-27 de febrero de 2026)

Acreditación

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León

Secretaría e información

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).
Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria
Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019
Web: www.icscyl.com
Email: mtrodriguez@icscyl.com

Programa

Martes, 24 de febrero de 2026

08,15 a 08,20 h.- Presentación del Curso. Dr. Santos Pérez

08,20 a 08,35 h.- Bases anatómicas. Puntos clave en cirugía tiroidea. Dr. L.M. Torres

08,35 a 09,00 h.- Indicaciones quirúrgicas de la patología tiroidea. Dra. M. Alonso.

09,00 a 09,10 h.- Presentación del primer caso quirúrgico. Dra. D. Saboya/ Dra. I. Feroselle

09.10 a 11,10 h.- Cirugía en directo. Asistencia a quirófano.

11:10 a 11:20 h.- Preparación del paciente. Dr. J. Ramírez

11,30 a 12,00 h.- Pausa-Café

12,00 a 12,20 h.- Citología tiroidea (Sistema Bethesda) Dra. M. Álvarez-Quñones.

12,20 a 12,35 h.- Protocolo de Neuromonitorización. Dra. A. Fernández

12.35 a 12,45 h.- Presentación de segundo caso quirúrgico. Dra. M. San Millán/ Dr. I. Cerezo

12,45 a 15,00 h.- Cirugía en directo. Asistencia a quirófano.

15,00 a 16,00 h.- Comida de trabajo.

16,00 a 20,00 h.- Disección en cadáver:

- Tiroidectomía.
- Parotidectomía.
- Submaxilectomía.
- Abordaje del espacio parafaríngeo.

Miércoles, 25 de febrero de 2026

08,10 a 08,40 h.- Manejo integral del nódulo tiroideo en consulta de alta resolución. Dr. G. Díaz Soto

08,40 a 09,00 h.- Cirugía radioguiada paratiroidea. Dra. M. J. González Soto.

09,00 a 09,10 h.- Presentación de tercer caso quirúrgico. Dra. D. Saboya/Dr. P. Fernández

09:10 a 11:15 h.-Cirugía en directo. Asistencia a quirófano.

11,15 a 11,45 h.- Pausa-Café.

11,45 a 12,00 h.- Protocolo de hipocalcemia. Dra. V. Duque

12,00 a 12,15 h.- Presentación del cuarto caso quirúrgico. Dra. P. Peciña/Dra. L. Pozurama

12,15 a 13.30 h.- Cirugía en directo. Asistencia a quirófano.

13.30 a 13,45 h.- Manejo de complicaciones. Dra. L. Invencio

13.45 a 13,55 h.- Presentación del quinto caso quirúrgico. Dr. F.S. Bravo/ Dra. P. Peciña.

13,55 a 15,00 h.- Cirugía en directo. Asistencia a quirófano.

15,00 a 16,00 h.- Comida de trabajo.

16,00 a 20,00 h.- Disección en cadáver:

- Vaciamiento cervical.
- Laringectomía total y parcial.
- Fistuloplastia fonatoria primaria.
- Colgajos locoregionales (dermoplastismal, isla submental, pectoral mayor, supraclavicular, temporal, glabellar)

Objetivos

- Adquirir un conocimiento teórico de los diversos procedimientos quirúrgicos en cirugía tiroidea y paratiroidea.
- Adquirir un conocimiento práctico de los diversos procedimientos quirúrgicos en cirugía tiroidea y paratiroidea, mediante la asistencia a quirófano y la visualización en directo de técnicas quirúrgicas.
- Conocer la anatomía tiroidea, paratiroidea y cervical, así como las técnicas quirúrgicas de cirugía de cabeza y cuello realizadas en cadáver.
- Realizar por parte del alumno, disección de tiroides, paratiroides y de cabeza y cuello, que permita su entrenamiento para cirugías posteriores.

Profesorado

Servicio de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dr. Jaime Santos Pérez. Jefe de Servicio ORL

Dr. Luis Miguel Torres Morientes. Unidad de tiroides y cirugía cervical

Dra. Marta Alonso Mesonero. Unidad de tiroides y cirugía cervical

Dra. Ana Fernández Rodríguez. Unidad de tiroides y cirugía cervical

Dra. Liliana Invencio Da Costa. Unidad de tiroides y cirugía cervical

Dra. María Álvarez Álvarez

Dr. Michel Bauer

Dra. María Antonia Carranza Calleja

Dr. José Antonio Cámara Arnaz

Dra. Victoria Duque Holguera

Dra. Nuria Mesuro Domínguez

Dra. María Consolación Martín Pascual

Dr. Carlos Salvador Ramírez

Dr. Eduardo Jesús Ramírez Salas

Dra. Patricia Viveros Díez

Dra. María San Millán González. MIR IV

Dra. Diana Saboya Romero. MIR IV

Dra. Paula Peciña Melgosa. MIR III

Dr. Fabio Salvador Bravo Huerta. MIR III

Dr. Ignacio Cerezo Arias. MIR II

Dra. Isabel Fermoselle Martín. MIR II

Dr. Pedro Fernández Fernández MIR I

Dra. Laura Pozurama Fernández. MIR I

D^a. Carolina González Esteban

D^a Cristina Izquierdo Arranz

D^a Raquel Martínez Cerezo

D^a Lara Lobo Pérez

D^a Silvia Moreno Miguel

D^a Seila Robles Gabella

Profesorado

Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dra. María Luisa Álvarez-Quiñones Sanz. Jefe de Servicio de Anatomía Patológica. HCUV

Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dr. Gonzalo Díaz Soto. Responsable de Calidad UART (U. Alta resolución tiroidea). HCUV

Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dra. María Jesús González Soto. Especialista en Medicina Nuclear

DEPARTAMENTO DE ANATOMIA Y RADIOLOGIA. FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

Prof. Juan Francisco Pastor Vázquez

Prof. Mercedes Barbosa Cachorro

Prof. Félix de Paz Fernández

Colaboradores

