

COORDINACIÓN:

Dr. Manel Sáez
Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Isabel Roca
Servicio Medicina Nuclear
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

SOCIEDADES ORGANIZADORAS:



PONENTES INVITADOS:

Dr. Francisco J. Civantos,
Head & Neck surgeon, Jackson Memorial Hospital, Sylvester
Comprehensive Cancer Center and University of Miami
Hospital. USA.

Dr. Raimundo Gutiérrez Fontseca
Vicesecretario General de la Sociedad Española de
Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello.
Jefe de Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Rey Juan
Carlos. Madrid.

SECRETARIA TÈCNICA

Aula Vall d'Hebron
Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net
Tel: 93 489 45 68



INSCRIPCIONES

Inscripción	Antes del 1/10/17	Desde el 2/10/17
	175€	190 €

La inscripción incluye: asistencia, documentación oficial, comidas y cafés.

Para inscribirse deben rellenar el Formulario de inscripción en <http://www.aulavhebron.net/> apartado de próximos cursos

Plazas limitadas

Se admitirán las anulaciones realizadas antes del 1 de septiembre de 2017. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

ACREDITACIÓN

Este curso ha solicitado la acreditación del Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Se entregará certificado a los asistentes que cumplan un mínimo de 80 % de asistencia.

LUGAR DE REALIZACIÓN

Sala de actos - Área Traumatología
Hospital Universitari Vall d'Hebron
Paseo Vall d'Hebron, 119 - 129



MANEJO DEL CUELLO Y CIRUGÍA ROBÓTICA EN CARCINOMA ORAL Y OROFARINGEO

BARCELONA, 26 -27 DE OCTUBRE DE 2017

DIRECCIÓN DEL CURSO

Dra. M.S. Bescos
Jefe de Servicio de Cirugía Oral
y Maxilofacial,
Hospital Universitario de Vall d'Hebron,
Barcelona

Dr. José Luis Cebrían Carretero
Jefe de Sección de Cirugía Oral
y Maxilofacial
Hospital Universitario La Paz, Madrid
Presidente de la S.E.C.Y.C.



Tanto la técnica del ganglio centinela, como la cirugía robótica son herramientas relativamente novedosas y que son de interés general entre los profesionales que se dedican a la oncología de cabeza y cuello.

La intención del Curso es clarificar las indicaciones y difundir más estas tecnologías, así como promover el debate entre diferentes profesionales para llegar a unas conclusiones que sean de utilidad general.

Los objetivos del curso son:

*Informar sobre los últimos avances en cirugía mínimamente invasiva en oncología de cabeza y cuello. Específicamente en la técnica del ganglio centinela y la cirugía robótica.

*Seleccionar adecuadamente las técnicas de imagen más idóneas en cada caso en un paciente oncológico.

*Establecer unos criterios claros de la indicación y utilidad de la técnica del ganglio centinela.

*Elección del tipo de vaciamiento cervical después un tratamiento radical Qt-Rt.

*Tipo de vaciamiento según afectación ganglionar.

*Conocer las actuales indicaciones de cirugía robótica en oncología de cavidad oral y orofaringe.

08.30-09.00h RECOGIDA DOCUMENTACIÓN E INTRODUCCIÓN.

09.00-11.15h 1ª MESA. TÉCNICA DE GANGLIO CENTINELA.

Concepto, indicaciones de la técnica. Estado actual.

Dr. Francisco J. Civantos

Mejoras en la técnica de imagen nuclear y en la detección intraoperatoria. Nuevas tendencias.

Dra. Isabel Roca. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Técnica de anatomía patológica. La fiabilidad de la técnica.

Dra. Margarita Alberola. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Posibles implicaciones pronósticas. Presentación de nuestra serie y resultados.

Dr. Manel Sáez. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

11.15-11.45h Café pausa

11.45-13.30h 2ª MESA. CASOS CLÍNICOS GANGLIO CENTINELA.

Moderadores: Dr. Francisco J. Civantos, Dra. Coro Bescós.

Dr. Jordi Giralt

Dr. Julio Álvarez Amezaga. Hospital Univ. Cruces. Bilbao

Dr. José Luis López Cedrún. Hospital Univ. da Coruña.

Dr. Carlos Arranz. Hospital de Bellvitge. Barcelona.

Discusión

15.00-17.00h 3ª MESA. CONTROVERSIAS EN EL MANEJO DEL CUELLO EN EL CÁNCER ORAL Y OROFARÍNGEO.

Tipos de vaciamentos cervicales: cuando y porque.

Dr. Francisco J. Civantos

Manejo del cuello en pacientes tratados con QT/RT.

Utilidad real de la cirugía en caso de no respuesta.

Dra. Coro Bescós. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Técnicas para valoración de la respuesta cervical. RM-PET.

Dra. Sahyly Siurana. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Tratamiento RT. Factores que afectan en la decisión terapéutica.

Dr. Jordi Giralt. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Discusión

17.30-19.00h 4ª MESA. CASOS CLÍNICOS CONTROVERSIAS MANEJO DEL CUELLO.

Dr. José Luis Cebrián. Hospital la Paz. Madrid.

Dr. Javier Rodríguez. Hospital Juan XXIII. Tarragona.

Dr. Santiago Ochandiano. Hospital Gregorio Marañón. Madrid

09.00-11.00h 5ª MESA. CIRUGÍA ROBÓTICA

Técnica quirúrgica e indicaciones en cabeza y cuello

Dr. Francisco J. Civantos.

Dr. Raimundo Gutiérrez

11.00-11.30h Café pausa

11.30-13.30h 2ª MESA. CASOS CLÍNICOS CONTROVERSIA. CIRUGÍA ROBÓTICA vs CIRUGÍA CONVENCIONAL

Moderadores: Dr. Francisco J. Civantos

Presentación de casos:

Dr. Antonio Mari. Hospital de Bellvitge. Barcelona

Dr. Juan Lorente. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Raimundo Gutiérrez. Hospital Rey Juan Carlos. Madrid

13.30h Clausura

