



[Inicio](#) > [Noticias](#) > [Una revisión bucodental al año, clave para mejor...](#)

Una revisión bucodental al año, clave para mejorar el diagnóstico precoz del cáncer de cavidad oral

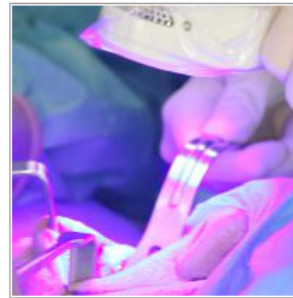
20 de marzo, Día Mundial de la Salud Bucodental

Marzo 18, 2016

Cáncer de boca | - Cáncer de cabeza y cuello | Cirugía Oral y Maxilofacial. Unidad Dental | Dr. Montesdeoca García, Néstor

- MD Anderson Cancer Center Madrid es el único hospital en España que cuenta con 'Veloscope', la herramienta diagnóstica que permite identificar precozmente los tumores de la boca y labios mediante luz ultravioleta.
- Además del consumo abusivo de tabaco y alcohol, el Virus del Papiloma Humano se ha convertido en una de las principales causas de los tumores de cavidad oral.

De acuerdo con los últimos datos publicados por la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM), la incidencia del [cáncer](#) de cavidad oral es aproximadamente de un 3% entre la población española. *"Aunque su incidencia no resulta muy elevada si se compara con otro tipo de tumores, hay que tener en cuenta que puede ser muy discapacitante y agresivo sin un adecuado tratamiento. El [cáncer](#) de cavidad oral incluye todos los tumores que se originan en la boca o en los labios, concretamente en las células escamosas (células delgadas y planas que revisten los labios y la cavidad oral)",* señala el doctor Néstor Montesdeoca, jefe de Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial de MD Anderson Cancer Center Madrid



Estas zonas de la mucosa bucal presentan frecuentemente pequeñas lesiones o úlceras que, en la mayoría de los casos, son producto de rozaduras con las piezas dentales o simples aftas que no revisten de mayor importancia. Pero en otras ocasiones, explica el doctor Montesdeoca, *"estas pequeñas úlceras pueden ser indicio de lesión premaligna, por lo que la realización de un examen clínico exhaustivo de la cavidad oral durante la revisión bucodental resulta clave para diagnosticar precozmente este tipo de tumores"*.

Hasta el momento, la petición de una [biopsia](#) para confirmar la sospecha tras la revisión bucodental dependía, en último término, de la decisión clínica del facultativo. Por este motivo, para **facilitar el proceso de valoración y el diagnóstico de los tumores de cavidad oral**, MD Anderson Madrid ha incorporado 'Veloscope', un dispositivo diagnóstico que mediante luz ultravioleta ayuda a identificar precozmente las zonas sospechosas de lesión precancerosa.

"MD Anderson Madrid es el primer hospital que ha incorporado el diagnóstico por fluorescencia de forma rutinaria para el [cáncer](#) de cavidad oral en nuestro país. Esta herramienta cambia de color al reflejarse en el tejido de la mucosa y mediante unos patrones de imágenes descritos para lesiones altamente sospechosas, el especialista puede emitir una petición de [biopsia](#) de la lesión en la mucosa con mucha más certidumbre que antes", destaca el especialista de MD Anderson Madrid.

Esta técnica está **indicada como método de screening general**, de modo que toda la población que sea susceptible de padecer un [cáncer](#) de cavidad oral puede beneficiarse. *"Con ello, evitamos ser agresivos a la hora de diagnosticar las pequeñas lesiones en la boca y nos aproximamos al diagnóstico real",* ahonda el doctor Montesdeoca.

Cambio en los patrones de incidencia del [cáncer](#) de cavidad oral

Tradicionalmente, la incidencia del [cáncer](#) de cavidad oral ha estado ligada al consumo abusivo de tabaco y alcohol, y en tumores de labio, a la excesiva exposición al sol en personas de piel muy clara. No obstante, a lo largo de las últimas dos décadas, ha surgido **un nuevo factor que predispone este tipo de tumor y que tiene que ver con el Virus del Papiloma Humano (VPH)**.

"Al igual que ocurre con las enfermedades de transmisión sexual, el VPH se transmite por contacto repetido, demostrándose que determinados serotipos de ese virus pueden provocar mutaciones en las células de la mucosa oral y provocar carcinomas", comenta el jefe de Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial de MD Anderson Madrid.

Por todo ello, y como norma general, los especialistas recomiendan una serie de **medidas para prevenir el [cáncer](#) de cavidad oral**. *"Evitar los factores de riesgo como el tabaco y alcohol, utilizar medidas profilácticas en las relaciones sexuales y mantener las prótesis dentales bien ajustadas, para que no provoquen irritación en la mucosas, son medidas fundamentales para evitar el desarrollo de estos tumores",* concluye el doctor Montesdeoca.

Fuente: <http://www.mdanderson.es/>

Link directo a la nota de prensa: [pulsar aquí](#)

★ Eventos

06 April 2016
IV Cancer Beauty Care

05-07 Octubre 2016
Advances in pathology and molecular diagnostics in the era of personalized cancer therapy

► [Todos los eventos](#)

H Publicaciones

Febrero 15, 2016
In-office cup biopsies and laryngeal cytology versus operating room biopsies for the diagnosis of pharyngolaryngeal tumors: Efficacy and cost-effectiveness.

Febrero 15, 2016
Superficial musculoaponeurotic system flap in partial parotidectomy and clinical and subclinical Frey's syndrome. Cosmesis and quality of life.

► [Todas las publicaciones](#)

 **Siempre al día**
Todo sobre el tipo de cáncer que le interesa.

[QUIERO REGISTRARME](#)