

NOVEDADES

**MEDICINA ORAL
 PATOLOGÍA ORAL
 Y CIRUGÍA BUCAL**

pISSN 1698-4447 eISSN: 1698-6946

PREMIOS

PROXIMOS EVENTOS



**XIII CONGRESO INTERNACIONAL SEMO
 XIII REUNIÓN DE LA AIPMB**

ULTIMOS ACONTECIMIENTOS

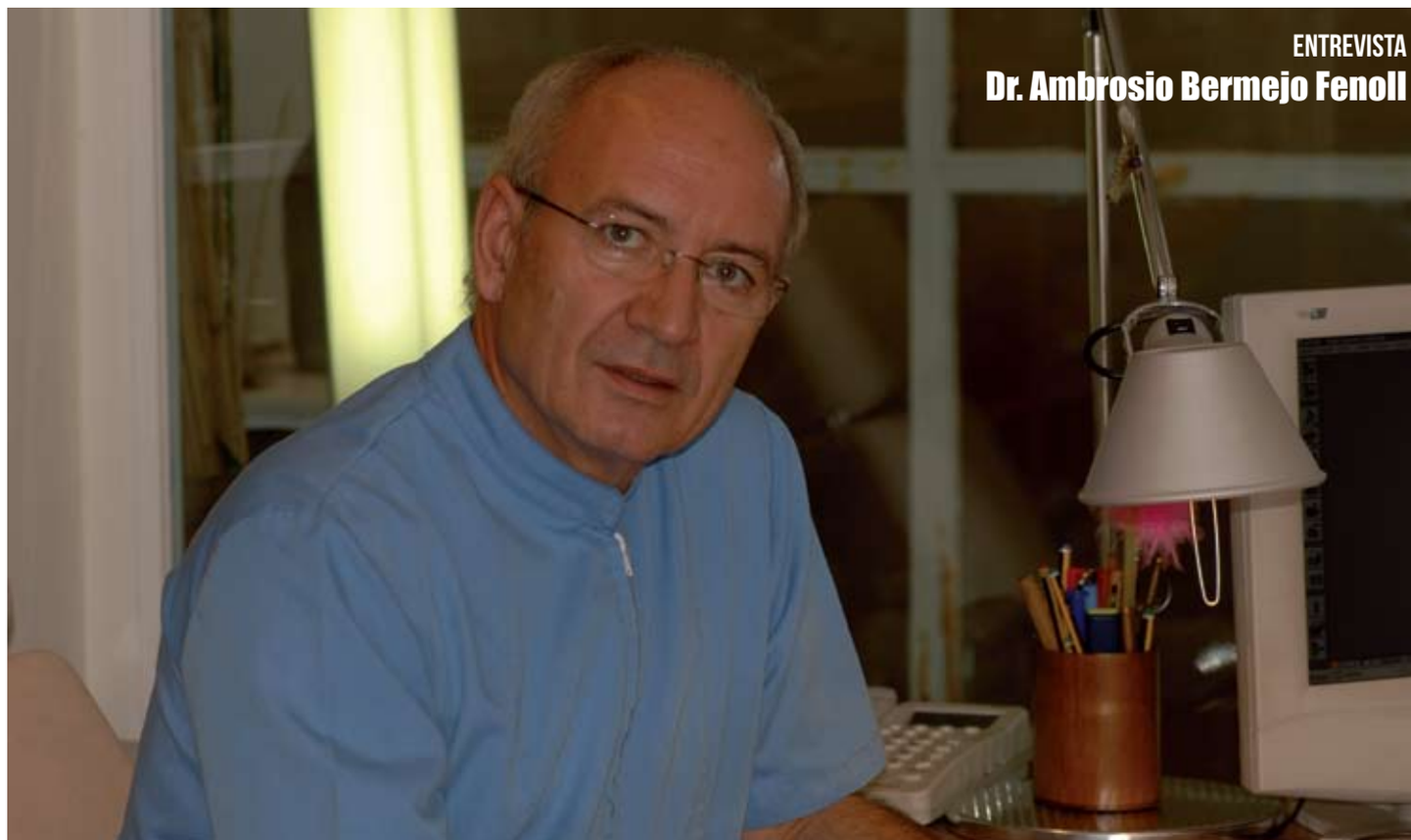


**REUNIÓN
 DE LA AIPMB**

Newsletter SEMO

Revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal

Abril 2015 | Nº 1



**ENTREVISTA
 Dr. Ambrosio Bermejo Fenoll**

**XIII
 Congreso
 S.E.M.O.**



**ARTÍCULOS MEDICINA ORAL,
 PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL**
**ARTÍCULOS JOURNAL OF CLINICAL
 AND EXPERIMENTAL DENTISTRY**



CONTENIDOS

NEWSLETTER SEMO - REVISTA MEDICINA ORAL



» p.11



» p.3

» p.7



» p.16



» p.17

- 2 RESEÑA DEL PRESIDENTE: SEMO, UNA SOCIEDAD VIVA
- 3 ARTÍCULOS: MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL
- 5 ARTÍCULOS: JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY
- 7 ENTREVISTA AL PROF. AMBROSIO BERMEJO FENOLL
- 11 XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL
- 16 REUNIÓN DE LA AIPMB
- 17 V SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CÁNCER ORAL
- 20 MANIFIESTO SOBRE EL CÁNCER ORAL DECLARACIÓN A LA SOCIEDAD
- 22 PREMIO AL MEJOR ARTÍCULO PUBLICADO EN LA REVISTA MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

Director: Prof. Jose V. Bagan

Editores:

M^a Carmen Debón Iserte
Dra. Leticia Bagán Debón
Ana María Ferrer Prados

Contacto SEMO:

<http://www.semo.es>

semo@semo.es

610 409 599

Contacto Revista:

<http://www.medicinaoral.es>

medoral@medoral.es

SEMO, UNA SOCIEDAD VIVA

RESEÑA DEL PRESIDENTE

Estimados Amigos:

Se acercan las fechas de nuestro Congreso y aprovecho estas líneas para dirigirme a vosotros para animaros a que participéis.

El Congreso como ya sabéis se celebrará en Sevilla los días 28-30 de Mayo y el Prof. Martínez –Sahuquillo y el Comité Organizador, han preparado un interesante programa con temas de actualidad que sin duda serán de interés para todos nosotros.

Este año el Congreso se celebra de forma conjunta con la Reunión de la Academia Iberoamericana, hecho este que le da aun más valor a la celebración de este evento ya que contaremos con la presencia de destacadas figuras no solo de España sino también de Iberoamérica.

Si a esto le añadimos el marco de la ciudad de Sevilla queda asegurado el éxito de este encuentro.

Se han recibido un gran número de trabajos tanto en formato poster como en formato comunicación oral, lo que indica no solo el interés que despierta este Congreso, sino también que nuestra Sociedad es una Sociedad viva, con inquietudes por parte de sus miembros y con una juventud que hace que la Sociedad Española de Medicina Oral sea una Sociedad que tiene asegurada su continuidad en el tiempo.

A nadie se le escapa los momentos difíciles por los que pasamos pero yo os animo a que hagáis un hueco en vuestra agenda y acudáis al Congreso donde además de un encuentro científico tendremos la oportunidad de volver a ver a viejos amigos que al fin al cabo somos los que formamos esta Sociedad.

Durante la celebración del Congreso la Junta Directiva ha decidido hacer un pequeño pero merecido homenaje a los Catedráticos jubilados de nuestra Sociedad por una vida profesional dedicada a la docencia, la formación y la investigación en Medicina Oral, y de los que en mayor o menor medida todos nos sentimos discípulos suyos.

Por todo ello me reitero en animaros a vuestra asistencia y nos vemos en Sevilla

*Rafael Segura Saint-Gerons
PresidentE de la Sociedad Española de Medicina Oral*



*Rafael Segura Saint-Gerons
Presidente de la SEMO*

ARTÍCULOS

MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Odontogenic myxofibroma: A concise review of the literature with emphasis on the surgical approach.

Meleti M, Giovannacci I, Corradi D, Manfredi M, Merigo E, Bonanini M, Vescovi P. 

The clinical significance of CDK1 expression in oral squamous cell carcinoma

Chen X, Zhang FH, Chen QE, Wang YY, Wang YL, He JC, Zhou J. 

Optimization of buffer solutions to analyze inflammatory cytokines in gingival crevicular fluid by multiplex flow cytometry

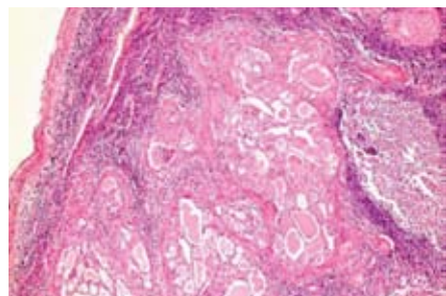
Ríos-Lugo MJ, Martín C, Alarcón JA, Esquifino A, Barbieri G, Solano P, Sanz M. 

Transition from glass to digital slide microscopy in the teaching of oral pathology in a Brazilian dental school

Fonseca FP, Santos-Silva AR, Lopes MA, de Almeida OP, Vargas PA. 

Mammary Analogue Secretory Carcinoma (MASC) of salivary gland in four Mexican patients..I

Serrano-Arévalo ML, Mosqueda-Taylor A, Domínguez-Malagón H, Michal M. 



Granular cell tumor of the oral cavity; a case series including a case of metachronous occurrence in the tongue and the lung.

van de Loo S, Thunnissen E, Postmus P, van der Waal I. 

Odontogenic tumors: A collaborative study of 218 cases diagnosed over 12 years and comprehensive review of the literature.

Sekerci AE, Nazlim S, Etoz M, Deniz K, Yasa Y. 



Atomic force microscopy visualization of injuries in Enterococcus faecalis surface caused by Er,Cr:YSGG and diode lasers.

López-Jiménez L, Arnabat-Domínguez J, Viñas M, Vinuesa T. 

Pfeiffer syndrome: Clinical and genetic findings in five Brazilian families.

Júnior HM, de Aquino SN, Machado RA, Leão LL, Coletta RD, Burle-Aguiar MJ. 

Differential expression of Cyclin D1 in keratin-producing odontogenic cysts.

Vera-Sirera B, Forner-Navarro L, Vera-Sempere F. 

Difficulties detecting miRNA-203 in human whole saliva by the use of PCRs.

Lundegard M, Nylander K, Danielsson K. 

Oral self-injuries: Clinical findings in a series of 19 patients.

Cannavale R, Itró A, Campisi G, Compilato D, Colella G. 

Electromyographic and patient-reported outcomes of a computer-guided occlusal adjustment performed on patients suffering from chronic myofascial pain..

Dib A, Montero J, Sanchez JM, López-Valverde A. 

Available web-based teaching resources for health care professionals on screening for oral cancer.

Varela-Centelles P, Insua A, Seoane-Romero JM, Warnakulasuriya S, Rapidis A, Diz P, Seoane J. 

Hereditary gingival fibromatosis: Clinical and ultrastructural features of a new family.

Pego SPB, Coletta RD, Mendes DC, de Faria PR, Melo-Filho MR, Alves LR, Martelli-Júnior H. 



Role of salivary anti-SSA/B antibodies for diagnosing primary Sjögren's syndrome.

Wei P, Li Ch, Qiang L, He J, Li Z, Hua H. 

Validation of the chinese version of the oral health impact profile for TMDs (OHIP-TMDs-C).

He SL, Wang JH. 

Molecular genetic study of novel biomarkers for early diagnosis of oral squamous cell carcinoma.

Yong-Deok K, Eun-Hyoung J, Yeon-Sun K, Kang-Mi P, Jin-Yong L, Sung-Hwan C, Tae-Yun K, Tae-Sung P, Soung-Min K, Myung-Jin K, Jong-Ho L.

Insight into the pathogenesis and nature of Central giant cell lesions of the jaws.

Edwards PC.

Anti-inflammatory effects of zinc in PMA-treated human gingival fibroblast cells.

Kim J, Kim S, Jeon S, Hui Z, Kim Y, Im Y, Lim W, Kim Ch, Choi H, Kim O.

Serum vitamin D levels of patients with oral squamous cell carcinoma (OSCC) and expression of vitamin D receptor in oral precancerous lesions and OSCC.

Grimm M, Cetindis M, Biegner T, Lehman M, Munz A, Teriete P, Reinert S.

Disease scoring systems for oral lichen planus; a critical appraisal.

Wang J, van der Waal I.



INDICE ORAL SURGERY

Influence of bone parameters on peri-implant bone strain distribution in the posterior mandible.

Sugiura T, Yamamoto K, Kawakami M, Horita S, Murakami K, Kirita T.

Diagnostic accuracy of cone-beam CT compared with panoramic images in predicting retromolar canal during extraction of impacted mandibular third molars.

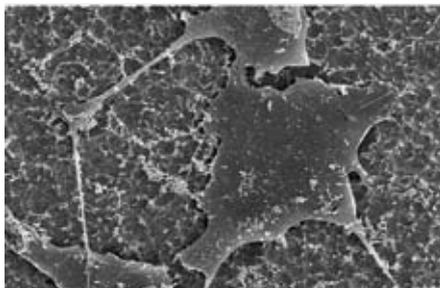
Sisman Y, Ercan-Sekerci A, Payveren-Arikan M, Sahman H.

A randomized clinical trial compared the effect of intra-alveolar 0.2% Chlorhexidine bio-adhesive gel versus 0.12% Chlorhexidine rinse in reducing alveolar osteitis following molar teeth extractions.

Abu-Mostafa NA, Alqahtani A, Abu-Hasna M, Alhokail A, Aladsani A.

In vitro preliminary study of osteoblast response to surface roughness of titanium discs and topical application of melatonin.

Solá-Ruiz MF, Pérez-Martínez C, Martín-del-Llano JJ, Carda-Batalla C, Labaig-Rueda C.

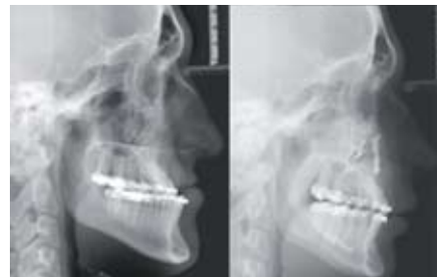


Mechanical behavior of provisional implant prosthetic abutments.

Agustín-Panadero R, Serra-Pastor B, Roig-Vanaclocha A, Román-Rodríguez JL, Fons-Font A.

Morphologic outcome of bimaxillary surgery—An anthropometric appraisal.

Raschke GF, Rieger UM, Peisker A, Djedovic G, Gomez-Dammeier M, Guentsch A, Schaefer O, Schultze-Mosgau S.



Evaluation of osteoblastic activity in extraction sockets treated with platelet-rich fibrin.

Baslarli O, Tumer C, Ugur O, Vatankulu B.

Effect of intra-alveolar placement of 0.2% chlorhexidine bioadhesive gel on the incidence of alveolar osteitis following the extraction of mandibular third molars. A double-blind randomized clinical trial.

Rubio-Palau J, Garcia-Linares J, Hueto-Madrid JA, González-Lagunas J, Raspall-Martin G, Mareque-Bueno J.

Mandibular trauma treatment: A comparison of two protocols.

Boffano P, Kommers SC, Rocca F, Forouzanfar T.

Compliance of postoperative instructions following the surgical extraction of impacted lower third molars: A randomized clinical trial.

Alvira-González J, Gay-Escoda C.

Immediate bleeding complications in dental implants: A systematic review.

Balaguer-Martí JC, Peñarrocha-Oltra D, Balaguer-Martínez J, Peñarrocha-Diago M.

A retrospective radiographic evaluation of the anterior loop of the mental nerve: Comparison between panoramic radiography and cone beam computerized tomography.

Vujanovic-Eskenazi A, Valero-James JM, Sánchez-Garcés MA, Gay-Escoda.



Anxiety before extraction of impacted lower third molars.

Tarazona B, Tarazona-Álvarez P, Peñarrocha-Oltra D, Rojo-Moreno J, Peñarrocha-Diago MA.

The outcome of intraoral onlay block bone grafts on alveolar ridge augmentations: A systematic review.

Aloy-Prósper A, Peñarrocha-Oltra D, Peñarrocha-Diago MA, Peñarrocha-Diago M.

ARTÍCULOS

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Oral mucosal lesions and their association with tobacco use and qat chewing among Yemeni dental patients.

Al-Maweri SA, Alaizari NA, Al-Sufyani GA. 

The relationship between pulp calcifications and salivary gland calcifications.

Kaswan S, Patil S, Maheshwari S, Rahman F, Khandelwal S. 

The therapeutic effects of chamomilla tincture mouthwash on oral aphthae: A Randomized Clinical Trial

Seyyedi SA, Sanatkhani M, Pakfetrat A, Olyae P. 

Cephalometric evaluation of soft tissue changes after extraction of upper first premolars in class II div 1 patients.

Amirabadi GE, Mirzaie M, Kushki SM, Olyae P. 

A retrospective study of 171 patients with oral lichen planus in the East Bohemia - Czech Republic –single center experience.

Radochová V, Dřizhal I, Slezák R. 

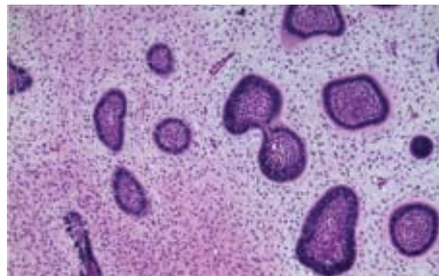
Oral bisphosphonate-associated osteonecrosis of maxillary bone: A review of 18 cases

López-D'alessandro E, Mardenlli F, Paz M. 



Ameloblastic fibroma: A rare case appearing as a mixed radiographic image.

de Castro JFL, Correia AVL, Santos LAM, Guerra LAP, Ramos-Perez FMM, Perez DEC. 



Age estimation using the radiographic visibility of the periodontal ligament in lower third molars in a Portuguese population.

Sequeira CD, Teixeira A, Caldas IM, Afonso A, Pérez-Mongiovi D. 

Transcutaneous electric nerve stimulation (TENS) in dentistry- A review.

Kasat V, Gupta A, Ladda R, Kathariya M, Saluja H, Farooqui AA. 

Areca nut and its role in oral submucous fibrosis.

Prabhu RV, Prabhu V, Chatra L, Shenai P, Suvarna N, Dandekeri S. 

Current treatment of oral candidiasis: A literature review.

Garcia-Cuesta C, Sarrion-Pérez MG, Bagán JV. 

Ossifying odontogenic fibroma: A rare case report.

Amaral MBF, Souto GR, Horta MCR, Gomez RS, Mesquita RA. 

An unusual case report of basal cell adenoma: A Diagnostic Enchanter.

Gupta S, Rehani S, Mehendiratta M, Kumra M, Gupta R, Jain K. 

Ghost cell odontogenic carcinoma: A rare case report and review of literature.

Martos-Fernández M, Alberola-Ferranti M, Huetto-Madrid JA, Bescós-Atín C. 

Tumour associated tissue eosinophilia as a predictor of locoregional recurrence in oral squamous cell carcinoma.

Rakesh N, Devi Y, Majumdar K, Reddy SS, Agarwal K. 

Prevalence of oral lichen planus among a sample of the Egyptian population.

Mostafa B, Ahmed E. 



Prevalence of xerostomia in patients attending Shorish dental speciality in Sulaimani city.

Abdullah MJ. 

Analgesic and physiological effects in conscious sedation with different nitrous oxide concentrations.

Bonafé-Monzó N, Rojo-Moreno J, Catalá-Pizarro M. 

Oral mucosal diseases in anxiety and depression patients: Hospital based observational study from south India.

Suresh KV, Shenai P, Chatra L, Ronad YAA, Bilahari N, Pramod RC, Kumar SP.

Clear cell variant of calcifying epithelial odontogenic tumor: Case report with immunohistochemical findings.

Turatti E, Brasil J, de Andrade BAB, Romañach MJ, de Almeida OP.

Oral non-Hodgkin's lymphoma in a patient with rheumatoid arthritis treated with etanercept and methotrexate.

Georgakopoulou EA, Ahtari MD, Evangelou K, Kittas C.

Tooth size discrepancy in a Libyan population, a cross-sectional study in schoolchildren

Bugaighis I, Karanth D, Borzabadi-Farahani A.

Graft-versus-host disease affecting oral cavity. A review.

Margaix-Muñoz M, Bagán JV, Jiménez Y, Sarrión MG, Poveda-Roda R.

Rotational panoramic radiographs-unusual triple images.

Valai-Kasim SA, Krishnaswamy NR, Tom B, Thavarajah R.

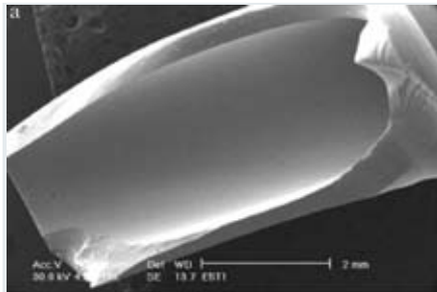
INDICE ORAL SURGERY

Condylar distances in hypermobile temporomandibular joints of patients with excessive mouth openings by using computed tomography.

Haghigaht A, Davoudi A, Rybalov O, Hatami A.

Mechanical behavior of single-layer ceramized zirconia abutments for dental implant prosthetic rehabilitation.

Jiménez-Melendo M, Llana-Blasco O, Bruguera A, Llana-Blasco J, Yáñez-Vico RM, García-Calderón M, Vaquero-Aguilar C, Velázquez-Cayón R, Gutiérrez-Pérez JL.



Cavernous hemangioma of the parotid gland in adults.

Lara-Sánchez H, Peral-Cagigal B, Madrigal-Rubiales B, Verrier-Hernández A.

Ectopic third molar in the mandibular sigmoid notch: Report of a case and literature review.

Findik Y, Baykul T.



Clinical pain evaluation with intraoral vibration device during local anesthetic injections.

Nasehi A, Bhardwaj S, Kamath AT, Gadicherla S, Pentapati KC.

Closure of oroantral communications with Bichat's buccal fat pad. Level of patient satisfaction.

Alonso-González R, Peñarrocha-Diago MA, Peñarrocha-Oltra D, Aloy-Prósper A, Camacho-Alonso F, Peñarrocha-Diago M.

Mirror imaging of impacted and supernumerary teeth in dizygotic twins: A case report.

Cassetta M, Altieri F, Giordano A.

A prospective randomized clinical trial compared the effect of various types of local anesthetics cartridges on hypertensive patients during dental extraction.

Abu-Mostafa N, Aldawssary A, Assari A, Alnujaidy S, Almutlaq A.

Flapless implant surgery: A review of the literature and 3 case reports.

Romero-Ruiz MM, Mosquera-Perez R, Gutierrez-Perez JL, Torres-Lagares D.

Closure of oroantral communication with buccal fat pad after removing bilateral failed zygomatic implants: A case report and 6-month follow-up.

Peñarrocha-Oltra D, Alonso-González R, Pellicer-Chover H, Aloy-Prósper A, Peñarrocha-Diago MA.



INDICE PERIODONTOLOGY - ODONTOSTOMATOLOGY

Evaluation of holy basil mouthwash as an adjunctive plaque control agent in a four day plaque regrowth model.

Hosamane M, Acharya AB, Vij C, Trivedi D, Setty SB, Thakur SL.

Retention of a resin-based sealant and a glass ionomer used as a fissure sealant in children with special needs.

Morales-Chávez MC, Nualart-Grollmus ZC.

Evaluation of the effect of transcutaneous electrical nerve stimulation (TENS) on whole salivary flow rate.

Aggarwal H, Pal-Singh M, Mathur H, Astekar S, Gulati P, Lakhani S.

PROF. AMBROSIO BERMEJO FENOLL

ENTREVISTA

Nacido en Elche, Alicante, y licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza, este catedrático de Universidad desde 1992, fue vicepresidente de la Sociedad Española de Medicina Oral (SEMO) entre 1992 y 1997 y regentó la presidencia entre 1997 y 2001.

Casi 200 publicaciones de Medicina Oral en revistas científicas nacionales e internacionales junto con la autoría de numerosos libros en la materia avalan su larga trayectoria profesional.

Completan este asombroso currículum diversos premios nacionales e internacionales por trabajos de investigación, además de las Medallas de Oro de los colegios oficiales de Odontólogos y Estomatólogos de Murcia y de Alicante y de la Sociedad Española de Medicina Oral.



— **Háblenos de su primera toma de contacto con la SEMO**

— La Sociedad Española de Medicina Oral se fundó en el año 1988 y la primera reunión, presidida por el profesor Miguel Lucas Tomás, se celebró en Madrid en octubre de 1991. Asistí a esta primera reunión y ya nunca dejé de asistir a las reuniones bienales colaborando desde el principio con la Sociedad en todo lo que me ha sido posible.

— **¿Cuáles fueron sus primeros pasos hacia la presidencia? Qué le motivó aceptar el cargo?**

— Siempre estuve cercano a la

Sociedad. Tenga en cuenta que los distintos equipos de las cátedras de Medicina Oral en España, han estado muy unidos a este proyecto y desde el principio nos convertimos en motores de las distintas actividades de la SEMO.

— **¿Cómo recuerda su etapa, primero en la vicepresidencia y posteriormente en la presidencia de la SEMO?**

— En 1996 un grupo de compañeros me propusieron como presidente, y la asamblea de la SEMO, me nombró como tal en 1997. Previamente fui vicepresidente (1992-1997) y ya conocía

los resortes del funcionamiento de la Sociedad. Fue fácil mi labor ya que la junta que me ayudó y en la que me apoyé, era excelente. Nuestra misión fue continuar la magnífica labor de las juntas anteriores y abrir la Sociedad a dentistas, médicos y a todas las especialidades relacionadas con la salud.

— **¿Mantiene hoy en día la relación con la sociedad?**

— Hoy en día sigo manteniendo la relación con la Sociedad. Los jóvenes necesitan la ayuda de la experiencia, y tengo excelentes amigos gracias a la Sociedad, de

los que siempre aprendí y seguiré aprendiendo.

— **Ha recibido numerosos premios por su labor investigadora y docente. ¿Cómo percibe este reiterado reconocimiento por parte de la sociedad médica?**

— Los premios que he recibido han ido llegando casi sin darme cuenta. La docencia y la investigación han sido mi vida. Se han ido plasmando en distintas actividades con publicaciones, libros y capítulos de libros.

— **¿Cuál recuerda con mayor cariño?**

— Los premios que recuerdo con mayor cariño son los que proceden directamente de mis compañeros, como las tres medallas de oro que ha citado usted, el premio dentista del año en 1998 del Consejo General o el premio Excelencia en Docencia de 2010.

“

Los distintos equipos de las cátedras de Medicina

Oral en España desde el principio nos convertimos en motores de las distintas actividades de la SEMO

— **De entre todas las facetas de su carrera profesional, ¿cuál es la que le reporta más satisfacciones?**

— Todas las facetas de mi carrera profesional, todas ellas, me han producido satisfacciones. Curar, ayudar a los enfermos e investigar, han sido mis preferidas. Por ejemplo, descubrir que no tenemos una articulación temporomandibular a cada lado sino dos con superficies distintas, cápsu-

las articulares diferentes y ejes de movimiento propios, o ser consciente de que la vida merece ser vivida y con toda la intensidad por que vale la pena. Me resulta difícil entender que actualmente en España tengamos diez suicidios todos los días.

— **¿Cómo ha conseguido compaginar todas ellas?**

— Compaginar actividades ha sido fácil: Tener ilusión, establecer un orden de prioridades y controlar el estrés excesivo practicando una técnica de relajación. Esto último es algo muy importante para mí y deberíamos difundirlo

“

Fue fácil mi labor ya que la junta que me

ayudó y en la que me apoyé era excelente

más entre nuestros pacientes.

— **¿Cómo ha evolucionado la Medicina Oral en general y la Sociedad Española de Medicina Oral en particular, desde que usted se inició en ellas hasta el momento actual?**

— En cuanto a la evolución de



Foto reciente en la antigua Facultad de Zaragoza donde el Prof. Bermejo estudió. A su lado la escultura de D. Santiago Ramón y Cajal.



Actualmente impera un espíritu mercantilista deficitario en ética y al paciente se le considera más un cliente que un enfermo que necesita ayuda

la Medicina Oral le diré que está viva y en constante actividad. Como todas las ciencias evoluciona en un camino ascendente. La interrelación entre las distintas disciplinas, la tecnología y los nuevos medios de comunicación así lo disponen. Hoy en día hacer una búsqueda bibliográfica para ver en qué situación está un determinado tema de investigación es sencillo. Lo delicado es seleccionar la enorme información de la que disponemos.

En cuando a la Medicina Oral en nuestro país puedo asegurarle que vive una auténtica edad de oro. Nuevos masters universitarios, nuevos equipos de investigación y universitarios jóvenes incorporándose con ilusión por aprender. Todo se refleja en mayor cantidad y calidad de comunicaciones y ponencias en los Congresos de la SEMO y en otros muchos congresos nacionales e internacionales. Las publicaciones en revistas de alto índice de impacto permiten augurar un futuro feliz. Los mayores podemos ayudar a alumbrar y estimular este camino.

— **Como profesor universitario y profesional en activo, ¿cómo ve a las futuras generaciones de dentistas?**

— En estos momentos estoy en situación de jubilación como profesor universitario, pero sigo practicando la Medicina Oral en mi consulta privada de Elche, donde nació.

Actualmente la profesión de dentista está inmersa en un proceso difícil. Cadenas privadas en manos de inversores nacionales y extranjeros, tienen en su poder parte de la salud oral de los españoles. Impera un espíritu mercantilista deficitario en ética y al paciente se le considera más un cliente que un enfermo que necesita ayuda. El futuro será mejor sin duda. En Estados Unidos la población ha regresado en busca de mejor atención en manos de su dentista de cabecera.

No es fácil transmitir al dentista general los conocimientos de Medicina Oral que se están generando en las Universidades. Cursos gratuitos de prevención del cáncer oral y otras materias así como congresos más económicos serían un buen camino. Los colegios profesionales de Odontólogos deberían de prestar más atención a difundir la ciencia y a defender los derechos de sus asociados, tal y como hacen los colegios de farmacéuticos.

— **¿Cómo ha conseguido mantener la ilusión y la capacidad de lucha para poder resistir ante los continuos obstáculos?**

— Me pregunta que cómo he



Los premios que recuerdo con mayor cariño son los que proceden directamente de mis compañeros

conseguido mantener la ilusión y la capacidad de lucha.

Creo que está entre lo genético y lo adquirido. Pertenezco a una larga saga de dentistas. La componen cinco generaciones. Todo comenzó con mi abuelo Ambrosio. En 1901 recibió el título de cirujano dentista en Madrid y ya utilizaba las primeras anestésicas locales y las nuevas técnicas. Tuvo cinco hijos, los cinco odontólogos, uno de ellos mi padre.



Los colegios profesionales de Odontólogos deberían de prestar más atención a difundir la ciencia y a defender los derechos de sus asociados, tal y como hacen los colegios de farmacéuticos

Yo pertenezco a la tercera generación y tengo tres hijos, dos de ellos dentistas, uno experto ortodontista y otro un excelente periodoncista implantólogo. Como le he dicho antes, la vida me parece apasionante. La curiosidad me ha movido siempre y trato de transmitir a los que me rodean ilusión, generosidad, inquietud y compasión por el que sufre.

En la actualidad estoy tratando de relacionar homínidos, lenguaje y articulación temporomandibular. Además estoy grabando un programa de difusión sobre salud de la boca. Ya tenemos cincuenta películas colgadas en "youtube".

— **En su opinión, ¿Cuáles serán las claves de la Medicina Oral del futuro?**

— La medicina oral tiene todo el futuro del mundo. Soy optimista. El secreto estará en saber conjugar la tecnología y los conocimientos de los que hoy disponemos con el tratamiento hu-

“

Pertenezco a una larga saga de dentistas compuesta por cinco generaciones

manista y holístico del paciente. La prevención está por desarrollar con programas que deben hallarse respaldados por colegios profesionales y autoridades políticas.

El diagnóstico precoz tiene un buen futuro con la genómica, epigenómica y proteómica ya

bastante desarrolladas. En los tratamientos del futuro tendrán mucho que decir tanto la farmacogenética como la nutrigénica. Todos estos medios, valiosísimos, no tendrán valor si no entendemos que el paciente es mucho más que una enfermedad.

Ocasionalmente los fármacos a largo plazo son imprescindibles. Todos tienen efectos secundarios. Generalmente basta con tratamientos cortos. Vivimos en una sociedad medicalizada en exceso gracias al interés privado de las multinacionales farmacéuticas. Deberíamos insistir más en la prevención y promover la salud integral como parte de la cadena de profesionales sanitarios que somos. No solo debemos informar más y mejor sobre la enfermedad que un sujeto padece,

sino también sobre las opciones de tratamiento y alternativas al mismo.

“

En la actualidad estoy tratando de relacionar homínidos, lenguaje y articulación temporomandibular y grabando un programa de difusión sobre salud de la boca

Tenemos la obligación de promover una forma de vida sana, con alimentación, deporte, sueño y técnicas de relajación adecuadas así como informar sobre los desastres del tabaco, el alcohol y las drogas.



En busca de homínidos. Reciente foto en Atapuerca (Burgos)



XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL

CARTA DEL PRESIDENTE



Angel Martínez- Sahuquillo
Presidente del Congreso

Estimados amigos /as:

Estas palabras son para presentaros e invitaros al XIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Bucal, que se va a celebrar conjuntamente con la XIII Reunión de la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal, en la ciudad de Sevilla del 28 al 30 de Mayo de este año.

Hace 15 años, en mayo del año 2000, con el Profesor Bullón como presidente, ya tuvimos la oportunidad de organizar el V Congreso Nacional de la SEMO, del que estoy seguro muchos de vosotros, al igual que nosotros, guardaréis un grato recuerdo. Ahora se nos presenta una nueva ocasión de volver a reunirnos en Nuestra Ciudad y además con el aliciente que representa el contar con la participación de nuestros amigos y colegas Iberoamericanos de la AIPMB.

En el programa científico que os presentamos, hemos buscado una revisión actualizada de los conocimientos tanto sobre la patología oral como sobre la medicina bucal. Así en el precongreso, los doctores Oslei Paes y Adalberto Mosqueda han organizado una novedosa Sesión de Patología Oral con un soporte tecnológico digital. Y para guardar el mencionado equilibrio, la doctora Cerero y el doctor Esparza dictarán un Curso de Diagnóstico en Medicina Bucal.

A lo largo del Congreso, además de analizar los avances sobre la patología y la medicina oral, las mesas redondas y conferencias tendrán como ejes principales, el diagnóstico y tratamiento del dolor orofacial crónico, el diagnóstico y manejo del precáncer y del cáncer oral, la patología de los maxilares, y el papel de la Medicina Bucal en la práctica odontológica. La participación de dictantes de reconocido prestigio, procedentes de uno y otro lado del Atlántico, nos aseguran la alta calidad científica del Congreso.

También nos parece una oportunidad única de contactar y estrechar los lazos de compañerismo y amistad que nos unen. Y por supuesto, todo ello en el marco de la ciudad de Sevilla. Por lo que hemos preparado un programa social, cultural y gastronómico que esperamos sea de vuestro agrado.

En nombre del Comité Organizador y en el mío propio, os animamos a participar, confiando en que pasaremos unos días inolvidables. Os esperamos en Sevilla.

¡ Os esperamos en Sevilla !

**XIII CONGRESO INTERNACIONAL
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL**

**XIII REUNIÓN DE LA
ACADEMIA IBEROAMERICANA
DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL**

**SEVILLA
2015**

28, 29 Y 30 DE MAYO DE 2015





XIII CONGRESO SEMO

COMITÉS

Comité Organizador

Presidente	Ángel Martínez-Sahuquillo Márquez
Vicepresidente	Eugenio Velasco Ortega
Secretaria	Isabel Gallardo Castillo
Tesorero	Joaquín Caballero Aguilar
Vocales	Antonio Carrera Torres M ^a José Cobos Fuentes Daniel Cruz Rodríguez Ángel García Méndez Rocío Gómez Valderrama Pablo Gutiérrez Torres Salvador Malpartida Martínez-Darve Ramón Medel Soteras Loreto Monsalve Guil Jonas Nunes Alessandra Ortiz Alves Antonio Sánchez Solís M ^a Ángeles Serrera Figallo José Manuel Sioli Durán Carlos Vela Cerero M ^a Carmen Velasco Ponferrada Manuel Vigo Martínez



Comité Científico

Presidente	Pedro Bullón Fernández
Vicepresidentes	José Manuel Aguirre Urizar Oslei Paes de Almeida
Secretario	José Vicente Ríos Santos
Vocales	José Vicente Bagán Sebastián Andrés Blanco Carrión Eduardo Chimenos Küstner Abel García García M ^a Dolores García Rodríguez Miguel Ángel González Moles Gonzalo Hernández Vallejo Pía López Jornet José López López Antonio López Sánchez Guillermo Machuca Portillo Rafael Martínez-Conde Llamosas Luis Alberto Moreno López Adalberto Mosqueda Taylor Rafael Segura Saint-Gerons M ^a Luisa Somacarrera Pérez



SEVILLA
2015

FECHAS IMPORTANTES A RECORDAR CONGRESO

30 de Marzo 2015	Cierre recepción de Comunicaciones/Poster y Trabajos
30 de Abril 2015	Cierre precios especiales periodo inscripción

FECHAS IMPORTANTES A RECORDAR DIPLOMA EN MEDICINA ORAL

29 de Marzo 2015	Cierre periodo inscripción
30 de Abril 2015	Cierre recepción de los casos

JUEVES 28 MAYO

H ora	PRECONGRESO
9:00-13:00	SESIÓN DE PATOLOGÍA ORAL. Coordinadores: Dr. Oslei Paes de Almeida y Dr. Adalberto Mosqueda Taylor.
9:00-13:00	CURSO; "CLAVES DIAGNÓSTICAS DE LA PATOLOGÍA ORAL MÁS FRECUENTE". En proceso de acreditación por la Agencia de Calidad Sanitaria de la Junta de Andalucía. Dictantes: Dra. Rocío Cerero Lapiedra y Dr. Germán Esparza Gómez.
15:30	RECOGIDA DOCUMENTACIÓN DEL CONGRESO
16:00-20:00	Examen del Diploma en Medicina Oral. Dr. José Manuel Aguirre Urizar.
16:00-18:00	MESA. TRATAMIENTO DEL DOLOR OROFACIAL CRÓNICO. Moderador: Dr. Eduardo Chimenos Küstner. <ul style="list-style-type: none"> • Diagnóstico y manejo del dolor neuropático. Dr. José Manuel López-Millán. • Uso de opioides en el dolor orofacial crónico. Dr. Antonio Pajuelo Gallegos. • Manejo del Síndrome de Boca Ardiente. Dra. M^a Eugenia Rodríguez de Rivera Campillo.
18:30	COMUNICACIONES LIBRES
20:30	Cocktail de Bienvenida



VIERNES 29 MAYO

H ora	CONFERENCIAS
9:00-12:30	MESA. CÁNCER Y PRECÁNCER ORAL. Moderador: Dr. Rafael Martínez Conde. <ul style="list-style-type: none"> • El Liquen Plano Oral como desorden potencialmente maligno. Dra. Pía López Jornet. • Marcadores de riesgo en el desarrollo de tumores múltiples y campos premalignos. Dr. Miguel Ángel González Moles. • Diagnóstico precoz del cáncer oral. Dr. Enric Jané Salas. • Formas clínico-patológicas del cáncer oral y su relación con el pronóstico. Dr. Oslei Paes de Almeida. • Tratamiento del cáncer oral en estadios iniciales. Nuevas estrategias terapéuticas. Dr. Pedro Infante Cossío.
12:30-13:30	CONFERENCIA J.J. PINDBORG. Presentación: Dr. José Manuel Gándara Rey. PATOLOGÍA DE LA LENGUA. Dr. Wilson Delgado.
13:30-14:00	INAUGURACIÓN OFICIAL
	Almuerzo de trabajo
16:00-18:00	MESA. PATOLOGÍA DE LOS MAXILARES. Moderador: Dr. Abel García García. <ul style="list-style-type: none"> • Nuevas consideraciones en la patología quística de los maxilares. Dr. Adalberto Mosqueda. • Osteonecrosis de los maxilares asociada a fármacos. Dra. Yolanda Jiménez Soriano. • Tratamiento no quirúrgico de las lesiones vasculares y de células gigantes. Dr. Hiroshi Concha.
18:30-20:00	COMUNICACIONES LIBRES
	Cena Andaluza



SABADO 30 MAYO

H ora	CONFERENCIAS
9:00-12:30	SESIÓN CLÍNICO-PATOLÓGICA. Coordinadores: Dr. José Manuel Aguirre Urizar y Dr. Fabio Abreu Alves.
12:30-14:00	CONFERENCIAS: LINFOMAS DE LA CAVIDAD ORAL. Dr. José Vicente Bagán Sebastián. PATOLOGÍA NEOPLÁSICA DE LAS GLÁNDULAS SALIVALES. Dr. Román Carlos Bregni.
Almuerzo de trabajo	
16:00-18:00	MESA. LA MEDICINA BUCAL EN LA PRÁCTICA ODONTOLÓGICA. Moderador: Dr. Ramón Medel Soteras. <ul style="list-style-type: none"> • Implicación de la patología sistémica en el tratamiento con implantes. Dr. José López López. • Protocolos de actuación en el paciente trasplantado. Dra. M^a Luisa Somacarrera Pérez. • ¿Es seguro el uso prolongado de corticoides tópicos en patología oral? Dr. Andrés Blanco Carrión. • Xerostomía asociada a iodoterapia en el paciente con cáncer de tiroides. Dr. Fabio Abreu Alves.
18:30	Premio de la Revista Medicina Oral Patología Oral y Cirugía Oral. Homenaje a los Catedráticos Jubilados
19:00	Asamblea de la SEMO
19:00	Asamblea de la AIPMB
Cena de Clausura	

INFORMACIÓN GENERAL

SEDE

CONGRESO: Hotel Meliá Lebreros

C/ Luis de Morales, 2 - 41018 Sevilla

Secretaría Técnica: Medical Congress Int.

palaciosyhoteles@hispalcon.com

Telf: 695 500 977



Toda la información actualizada en:

www.congresosemo.com

Contacto: semo.aipmb.sevilla15@gmail.com

Síguenos en FACEBOOK !



REUNIÓN DE LA AIPMB

REUNIONES



Los pasados días 13,14 y 15 de Noviembre tuvo lugar en Santiago de Chile la XII Reunión de la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal, organizada por los doctores Nelson Lobos, Benjamín Martínez y Ana Verónica Ortega Pinto. La Reunión tuvo un grana éxito, tanto por la asistencia, muy por encima de 300 participantes, como por el

nivel científico de las ponencias y comunicaciones presentadas.

En el curso de la Asamblea General de la AIPMB, se ratificó la celebración de la próxima Reunión de forma conjunta con el Congreso de la Sociedad Española de Medicina Bucal, que tendrá lugar en Sevilla los días 28, 29 y 30 de Mayo de 2015. A continuación

el Dr. Martínez-Sahuquillo aprovechó la invitación de la mesa para informar sobre el congreso e invitar a todos los presentes a participar en el mismo.

Del mismo modo, el Dr. Hiroshi Concha CusiHuallpa, presentó la Reunión de la AIPMB para el 2016, que tendrá lugar en Perú en la ciudad de Lima.

V SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CÁNCER ORAL

SIMPOSIO



Durante los pasados 10 y 11 de Julio se ha celebrado en Bilbao la quinta edición del Simposio Internacional Avances en Cáncer Oral.

Este evento científico se realiza cada 2 años organizado, bajo la dirección del profesor José Manuel Aguirre Urizar por el Depar-

En esta edición han participado mas de 150 congresistas de 11 países

tamento de Estomatología II y el Servicio Clínica Odontológica de la Universidad del País Vasco/EHU, con la colaboración de la Sociedad Española de Medicina Oral y la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal. En esta edición han participado mas de 150 congresistas de 11 países, siendo mayoritaria la presencia de miembros de la Sociedad Española de Medicina Oral.

El 10 de Julio por la mañana se realizaron 3 Talleres de forma simultánea sobre diferentes aspectos. El primero sobre "Diagnóstico precoz del cáncer oral" impartido por la Dra. Rocío Cero y el Dr. Germán Esparza, ambos profesores de la Universidad Complutense de Madrid. El segundo sobre "Bases histopatológicas de las neoplasias orales y maxilofaciales", impartido por el Dr. Adalberto Mosqueda de la Universidad Autónoma Metropolitana Xochimilco de Mexico; y el

tercero sobre "Manejo bucal del paciente con cáncer", dictado por el Dr. Fabio Alves de la Universidad de Sao Paulo (Brasil), el Dr. F. Javier Silvestre de la Universidad de Valencia y el Dr. Víctor M. De Paz de la Universidad de Alcalá de Henares.

Al mediodía, se realizo el Acto Inaugural del Simposio, donde se impuso la medalla de la UPV/EHU al Dr. Antonio Bascones y al Dr. José M. Gandara, expresidentes de SEMO en agradecimiento por su el esfuerzo y la gran colaboración prestada a la Universidad del País Vasco/EHU para la realización de estos simposios desde el primero realizado el año 2016.

Por la tarde del jueves 10, se realizo la ya clásica y exitosa Sesión Clinicopatológica del Simposio

ron magníficamente discutidos por el Dr. Francisco Cardona del Servicio Navarro de Salud, el Dr. Fabio Alves de la Universidad de Sao Paulo (Brasil) y el Dr. Rafael Poveda de la Universidad de Valencia.

Para finalizar esta primera jornada, se realizo la Asamblea Anual de la Sociedad Española de Medicina Oral bajo la dirección del Dr. Ángel Martínez-Sahuquillo, vicepresidente de SEMO.

El 11 de Julio se realizaron las conferencias magistrales a cargo de profesores especialistas en diferentes materias relacionadas con el cáncer oral. El primero en intervenir fue el Dr. T. Liloglou de la Universidad de Liverpool del Reino Unido que disertó sobre el papel de los microRNAs en el cáncer oral y su importancia como

Durante el Acto Inaugural del Simposio se impuso la medalla de la UPV/EHU al Dr. Antonio Bascones y al Dr. José M. Gandara, expresidentes de SEMO

con la valiosa aportación del Dr. Wilson Delgado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia de Perú, el Dr. Oslei Paes de Almeida de la Universidad de Campinas. Piracicaba (Brasil) y el Dr. José V. Bagán de la Universidad de Valencia. Los casos fue-

factores moleculares diagnósticos y pronósticos. Posteriormente, el Dr. Saman Warnakulasuriya de la Universidad de Londres (Reino Unido) nos actualizo los aspectos epidemiológicos y etiopatogénicos del cáncer oral, y su relación actual con el tabaco, el



alcohol y otros factores de la salud oral.

El Dr. S. El-Mofty de la Universidad de Washington en Estados Unidos disertó sobre los factores histopatológicos de riesgo en los subtipos de carcinoma oral de células escamosas y su importancia diagnóstica y pronóstica y el Dr. Bing IB Tan de la Free University de Ámsterdam (Holanda) nos mostró las posibilidades de la terapia fotodinámica en el precáncer y el cáncer oral, describiendo sus aplicaciones, limitaciones y niveles de éxito.

Para finalizar la mañana del día 11, se expusieron una selección de los trabajos presentados al Simposio, en la denominada Sesión de Presentación de Pósters, tanto en inglés como en español.

Se realizó una presentación oral corta de trabajos en el campo molecular, clinicopatológico, terapéutico y misceláneo.

Por la tarde del viernes 11 la Dra. Stina Syrjänen de la Universidad de Turku (Finlandia), experta en el virus del papiloma humano, que nos explicó el papel actual que desempeña la infección por VPH en el cáncer oral. Más tarde el Dr. Luiz P. Kowalski de la Universidad de Sao Paulo (Brasil) nos expuso los retos actuales de la cirugía en el cáncer oral. Finalmente el Dr. Isaïc van der Waal de la Free University de Amsterdam (Holanda) dio respuesta a la controversia de si es predecible y prevenible la posible transformación maligna de los trastornos orales potencialmente malignos.

El Acto de Clausura del Simposio contó con la presencia del Dr. Oslei Paes de Almeida, presidente de la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal y el Dr. Ángel Martínez-Sahuquillo, vicepresidente de la Sociedad Española de Medicina Oral.

En este acto se procedió a la lectura del MANIFIESTO SOBRE EL CÁNCER ORAL DECLARACIÓN A LA SOCIEDAD, realizado en conjunción entre el Departamento de Estomatología II (UPV/EHU), la Sociedad Española de Medicina Oral (SEMO) y la Academia Iberoamericana de Patología y Medicina Bucal (AIPMB).

Como colofón de este V Simposio Internacional Avances en Cáncer Oral realizamos la mañana del sábado 12 de Julio una MARCHA POPULAR alrededor de la Ría de Bilbao con el lema "Cuida tu boca – Evita el Cáncer" con el objetivo de concienciar a la población sobre la importancia del diagnóstico precoz y de la prevención en el cáncer oral. La marcha contó con 265 inscritos y durante su realización se unieron numerosas personas que pudieron parar en diferentes puntos a lo largo del recorrido donde se le explicaba la necesidad de tener una buena higiene oral, de una dieta sana, de una buena hidratación, etc y de acudir al dentista periódicamente para evitar el desarrollo de esta patología.

MANIFIESTO SOBRE EL CÁNCER ORAL DECLARACIÓN A LA SOCIEDAD

MANIFIESTO

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL (SEMO) ACADEMIA IBEROAMERICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL (AIPMB) DEPARTAMENTO DE ESTOMATOLOGÍA II (UPV/EHU)

Cada vez es mayor el número de personas que son diagnosticadas de cáncer oral. De hecho, es el más frecuente dentro de los cánceres de la cabeza y del cuello. A su vez, aunque es más común en los hombres, sobre todo mayores de 50 años, estamos asistiendo a un aumento de su incidencia en personas menores de esa edad, hasta el punto de que, en la actualidad, más de 1 de cada 10 casos se diagnostican en personas de menos de 50. Y aunque las tasas de incidencia para este cáncer son muy variadas, también nos encontramos con que las del País Vasco son de las más altas de Europa, al igual que las de algunos países de Iberoamérica.

Desde hace tiempo, sabemos que ciertos hábitos de vida de nuestras sociedades pueden aumentar el riesgo de padecer un cáncer en la boca. De hecho, podría decirse que existen al menos dos vías diferentes por las que se produciría su aparición: en primer lugar, y destacado, más del 75% de los casos estarían relacionados con el consumo de tabaco y/o alcohol (y particularmente si el paciente fuma y bebe a la vez). Este es el origen clásico y mayoritario de la enfermedad. Y, en segundo lugar, estamos asistiendo a un cambio en el perfil de los pacientes en los que se desarrolla un cáncer oral -especialmente los de la parte posterior de la boca (orofaringe)-, que están aumentando en pacientes jóvenes menores de 45 años y que son atribuibles a la infección por el virus del papiloma humano (VPH). No quisiéramos dejar de mencionar, por último, que la exposición excesiva al sol puede aumentar el riesgo de contraer cáncer de labio.

Lamentablemente, en algunas ocasiones el cáncer oral no muestra síntomas ni signos evidentes en sus etapas tempranas que permitan una detección precoz. Por ello, es importante señalar que cualquier área roja o blanca, úlcera o bulto en la boca puede ser un signo temprano de este cáncer, sobre todo si dura más de tres semanas. Por tanto, toda persona que note cualquiera de estos cambios debe acudir rápidamente a su dentista, médico o cualquier otro profesional de la salud cualificado para determinar cuanto antes su diagnóstico y establecer, en su caso, las medidas oportunas. La población debe conocer que si el cáncer de la boca se diagnostica en una etapa temprana, cuando la lesión aún es pequeña, el tratamiento es generalmente menos complicado y más eficaz.

Debemos insistir en el hecho de que la etapa en la que se diagnostica un cáncer oral tiene una relación significativa con la supervivencia global. Cuando el cáncer todavía está sólo en la boca y es pequeño (de menos de 2 cm), casi el 90% de las personas que lo padecen sobreviven. Sin embargo, todavía 6 de cada 10 cánceres de la boca son diagnosticados cuando ya se encuentran en una fase avanzada (mayor de 4 cm o con extensión), lo que reduce la supervivencia a menos del 50% y, además, produce una alta morbilidad (secuelas) relacionada con el tratamiento más agresivo que se debe realizar.

Por ello, aunque la calidad de vida del paciente con cáncer oral, durante y después del tratamiento, ha mejorado de una manera constante durante estos últimos años, las tasas de supervivencia de las personas afectadas apenas han aumentado. Lógicamente, el retraso en el diagnóstico por cualquiera de sus causas, sobre todo cuando es de más de un mes, está asociado a un aumento de tres veces en la mortalidad. Debemos recalcar, por tanto, que el diagnóstico precoz y la prevención son dos elementos cruciales para combatir esta enfermedad.

Afortunadamente, hay una serie de medidas que se pueden tomar individualmente para reducir el riesgo de desarrollar un cáncer de la boca y, además, obtener una gran cantidad de beneficios para la salud general. Entre ellas:

- Evitar el uso de tabaco en cualquiera de sus formas.
- Reducir el consumo de alcohol: tratar de no beber más de 3 unidades al día.
- Comer al menos 5 porciones de fruta y/o verdura al día.
- Protegerse los labios con un protector solar y usar un sombrero de ala ancha, y no exponerse al sol cuando los rayos UV son más fuertes.
- Mantener una buena higiene y salud oral.
- Reducir las posibilidades de infección con el VPH mediante la práctica de un sexo seguro.

Pero si, llegado el caso, la lesión se produce, para poder detectar el cáncer oral temprano, además de reaccionar rápido ante cualquier cambio extraño en nuestra boca, es recomendable someterse a exámenes periódicos por un dentista, incluso si la persona no tiene sus propios dientes. Los dentistas están entrenados para detectar los primeros signos del cáncer oral y pueden ver fácilmente todas las partes de la boca.

Por todo ello, desde la SEMO, la AIPMB y el Departamento de Estomatología II de la UPV/EHU, nos esforzamos por que la sociedad conozca la existencia de esta importante enfermedad, sus particularidades y la importancia de su prevención y diagnóstico precoz, así como consideramos fundamental que las autoridades políticas y sanitarias responsables apoyen la realización de campañas de educación sobre el cáncer oral para tratar de mejorar su pronóstico.

PREMIO AL MEJOR ARTÍCULO PUBLICADO EN LA REVISTA MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

PREMIOS



Dra. Pia López Jornet, coautora del artículo ganador del premio.

El Comité Científico de la Sociedad Española de Medicina Oral, presidido por el Dr. José Manuel Aguirre, ha resuelto el premio al mejor artículo publicado en la revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal, durante los años 2013-2014, por los miembros de la sociedad.

Los finalistas han sido:

1. Short-term effect of zoledronic acid upon fracture resistance of the mandibular condyle and

femoral head in an animal model.

AUTHORS: Camacho-Alonso F, López-Jornet P, Vicente-Hernández A. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2013 May 1;18(3):e421-e426.

[\(Acceder al artículo\)](#)

El Premio se entregará durante el congreso de la SEMO en Sevilla, en el que se expondrán un resumen del trabajo

2. Expression of hormonal receptors in osteosarcomas of the jaw bones: Clinico-pathological analysis of 21 cases.

AUTHORS: Domínguez-Malagón HR, González-Conde E, Cano-Valdez AM, Luna-Ortiz K, Mosqueda-Taylor A. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2014 January 1;19(1):e44-

e48. [\(Acceder al artículo\)](#)

3. Epidermal growth factor receptor expression in different subtypes of oral lichenoid disease.

AUTHORS: Cortés-Ramírez DA, Rodríguez-Tojo MJ, Coca-Meneses JC, Marichalar-Mendia X, Aguirre-Urizar JM. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2014 September 1;19(5):e451-e458.

[\(Acceder al artículo\)](#)

Ha resultado ganador el trabajo:

Short-term effect of zoledronic acid upon fracture resistance of the mandibular condyle and femoral head in an animal model.

Camacho-Alonso F, López-Jornet P, Vicente-Hernández A. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2013 May 1;18(3):e421-e426.

Muchas felicitaciones para la Dra. Jornet y su grupo. El sábado 30 de Mayo a las 18:30 tendrán 10 minutos para exponer un resumen de su magnífico trabajo, durante el congreso de SEMO/AIPMB en Sevilla.