

PROXIMOS EVENTOS



XIV CONGRESO INTERNACIONAL SEMO

PROXIMOS EVENTOS

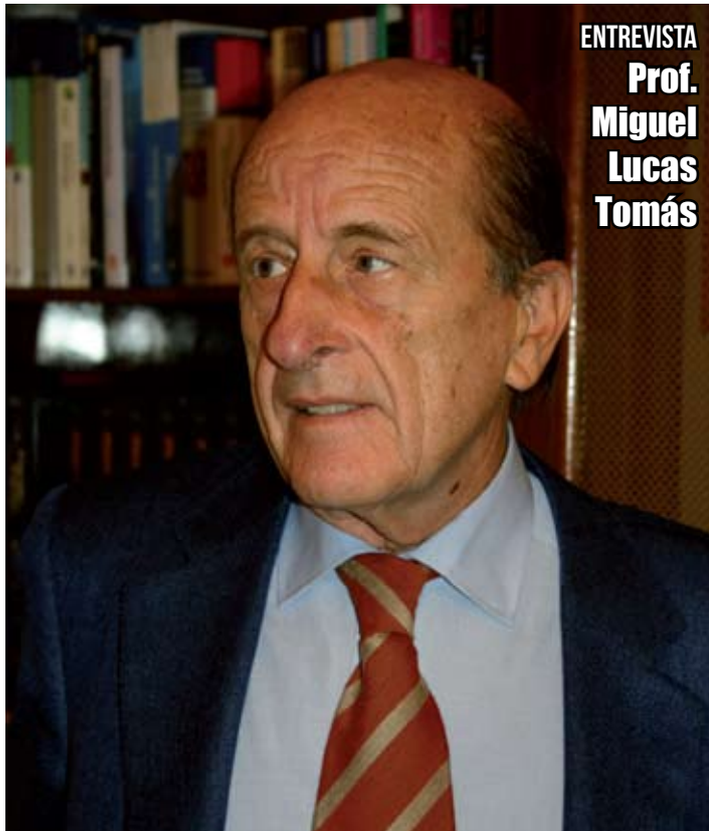


**VI SIMPOSIO INTERNACIONAL
AVANCES EN CANCER ORAL**

Newsletter SEMO

Revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal

Abril 2016 | Nº 4



ENTREVISTA
**Prof.
Miguel
Lucas
Tomás**



ENTREVISTA
**Prfa. Pía
López
Jornet**

**XIV
Congreso
S.E.M.O.**



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

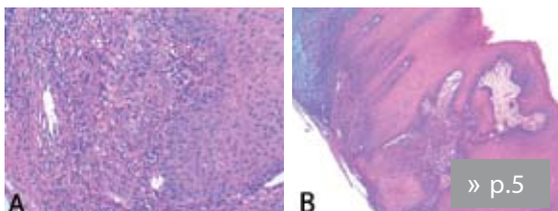


CONTENIDOS

NEWSLETTER SEMO - REVISTA MEDICINA ORAL



- 2 RESEÑA DEL PRESIDENTE: ACTUALIZACIÓN DE NOTICIAS SEMO
- 3 ARTÍCULOS: MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL
- 5 ARTÍCULOS: JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY
- 7 ENTREVISTA AL PROF. MIGUEL LUCAS TOMÁS
- 13 XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL
- 16 VI SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CANCER ORAL
- 19 ENTREVISTA A LA PRFA. PÍA LÓPEZ JORNET
- 26 FALLECIMIENTO DEL DR.MARIANO TORO ROJAS



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

ACTUALIZACIÓN DE NOTICIAS SEMO

RESEÑA DEL PRESIDENTE

Estimados amigos:

Un número más este newsletter nos sirve de medio de comunicación para actualizar noticias y permitir conocer algo más a los compañeros entrevistados.

Quiero destacar en este número las entrevistas al profesor Miguel Lucas Tomas, miembro destacado de nuestra Sociedad y además no lo olvidemos, socio fundador de ella y a la profesora Pia López Jornet persona entrañable y miembro activo de nuestra y con una trayectoria docente e investigadora digna de admirar.

Pero no son siempre agradables las noticias y en este número se recoge la triste noticia del fallecimiento del Profesor Mariano Toro Rojas con quien tuve el privilegio de formarme y del que orgullosamente me considero su discípulo en el apasionante mundo de la Medicina y Patología Oral.

Sirva también este número para volver a recordar el Simposium Internacional de Cancer Oral que este año se celebrará en San Sebastián y nuestro Congreso de 2017 que bajo la presidencia del Dr González Moles se celebrará en Granada.



*Rafael Segura Saint-Gerons
Presidente de la SEMO*



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

ARTÍCULOS

MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Evaluation of Xerostomia and salivary flow rate in Hashimoto's Thyroiditis.

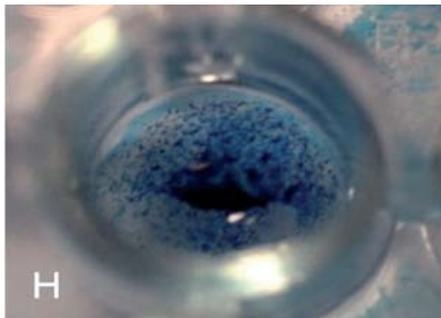
Agha-Hosseini F, Shirzad N, Moosavi MS. 

Expression of NF-κB and IL-6 in oral precancerous and cancerous lesions: An immunohistochemical study.

Kamperos G, Nikitakis N, Sfakianou A, Avgoustidis D, Sklavounou-Andrikopoulou A. 

TLR expression profile of human gingival margin-derived stem progenitor cells.

Fawzy-El-Sayed K, Mekhemar M, Adam-Klages S, Kabelitz D, Dörfer C. 



Multidisciplinary management of ankyloglossia in childhood. Treatment of 101 cases. A protocol. Ferrés-Amat E, Pastor-Vera T, Ferrés-Amat E, Mareque-Bueno J, Prats-Armengol J, Ferrés-Padró E. 

Dental anomalies inside the cleft region in individuals with nonsyndromic cleft lip with or without cleft palate.

Sá J, Araújo L, Guimarães L, Maranhão S, Lopes G, Medrado A, Coletta R, Reis S. 

Apoptosis and apoptotic pathway in actinic prurigo by immunohistochemistry.

Cuevas-González JC, Vega-Memije ME, García-Vázquez FJ, Rodríguez-Lobato E, Farfán-Morales JE. 

Can palpation-induced muscle pain pattern contribute to the differential diagnosis among temporomandibular disorders, primary headaches phenotypes and possible bruxism?

Costa YM, Porporatti AL, Calderon PS, Conti PCR, Bonjardim LR. 

Association of susceptible genotypes to periodontal disease with the clinical outcome and tooth survival after non-surgical periodontal therapy: A systematic review and meta-analysis.

Chatzopoulos GS, Doufexi AE, Kalogirou F. 

Letter to the Editor: Use of some inappropriate terms in Spanish in Oral Medicine and Pathology.

Aguirre-Urizar JM, Mosqueda-Taylor A. 

Vascular mapping of the face: B-mode and doppler ultrasonography study.

Tucunduva MJ, Tucunduva-Neto R, Saieg M, Costa AL, de Freitas C. 

Dental research in Spain. A bibliometric analysis on subjects, authors and institutions (1993-2012).

Bueno-Aguilera F, Jiménez-Contreras E, Lucena-Martín C, Pulgar-Encinas R. 

Clinical findings and risk factors to oral squamous cell carcinoma in young patients: A 12-year retrospective analysis.

Santos HBP, dos Santos TKG, Paz AR, Cavalcanti YW, Nonaka CFW, Godoy GP, Alves PM. 

Prevalence of salivary epstein-barr virus in potentially malignant oral disorders and oral squamous cell carcinoma.

Bagan L, Ocete-Monchon MD, Leopoldo-Rodado M, Murillo-Cortes J, Díaz-Fernández JM, Medina-Gonzalez R, Gimeno-Cardona C, Bagan J. 

Prevalence of the different Axis I clinical subtypes in a sample of patients with orofacial pain in the Andalusian Healthcare Service.

Blanco-Hungría A, Blanco-Aguilera A, Blanco-Aguilera E, Serrano-del-Rosal R, Biedma-Velázquez L, Rodríguez-Torronteras A, Segura-Saint-Gerons R. 





Lack of evidence of hepatitis in patients with oral lichen planus in China: A case control study. Song J, Zhang Z, Ji X, Su S, Liu X, Xu S, Han Y, Mu D, Liu H.



Impact of oral mucosa lesions on the quality of life related to oral health. An etiopathogenic study.

Villanueva-Vilchis MC, López-Ríos P, García IM, Gaitán-Cepeda LA.



Recurrent aphthous stomatitis and *Helicobacter pylori*.

Gomes CC, Gomez RS, Zina LG, Amaral FR.



Photodynamic therapy in the treatment of aggressive periodontitis: A systematic review.

Chatzopoulos GS, Doufexi AE.



INDICE ORAL SURGERY

Survey of Spanish dentists on the prescription of antibiotics and antiseptics in surgery for impacted lower third molars.

Arteagoitia MI, Ramos E, Santamaría G, Álvarez J, Barbier L, Santamaría J



Antibacterial suture vs silk for the surgical removal of impacted lower third molars. A randomized clinical study.

Sala-Pérez S, López-Ramírez M, Quinteros-Borgarello M, Valmaseda-Castellón E, Gay-Escoda C.



Impact of crestal and subcrestal implant placement in peri-implant bone: A prospective comparative study.

Pellicer-Chover H, Peñarrocha-Diago MA, Peñarrocha-Oltra D, Gomar-Vercher S, Agustín-Panadero R, Peñarrocha-Diago M.



The isolated orbital floor fracture from a transconjunctival or subciliary perspective-A standardized anthropometric evaluation.

Raschke G, Djedovic G, Peisker A, Wohlrath R, Rieger U, Guentsch A, Gomez-Dammeier M, Schultze-Mosgau S.



Bacterial inactivation/sterilization by argon plasma treatment on contaminated titanium implant surfaces: In vitro study.

Anunziata M, Canullo L, Donnarumma G, Caputo P, Nastri L, Guida L.



Complications in the use of the mandibular body, ramus and symphysis as donor sites in bone graft surgery. A systematic review.

Reininger D, Cobo-Vázquez C, Monteserín-Matesanz M, López-Quiles J.

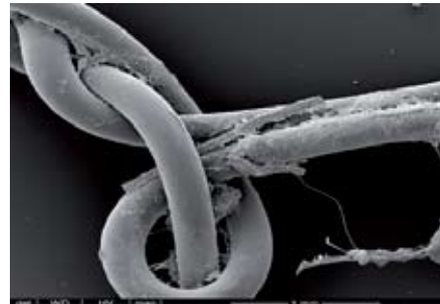


Melatonin enhances vertical bone augmentation in rat calvaria secluded spaces. Shino H, Hasuike A, Arai Y, Honda M, Isokawa K, Sato S.



Single dose of diclofenac or meloxicam for control of pain, facial swelling, and trismus in oral surgery.

Orozco-Solís M, García-Ávalos Y, Pichardo-Ramírez C, Tobías-Azúa F, Zapata-Morales JR, Aragon-Martínez OH, Isirdia-Espinoza MA.



Non surgical predicting factors for patient satisfaction after third molar surgery.

Balaguer-Martí JC, Aloy-Prósper A, Peñarrocha-Oltra D, Peñarrocha-Diago M.



Surface characterization and in vivo evaluation of laser sintered and machined implants followed by resorbable-blasting media process: A study in sheep.

Bowers M, Yoo D, Marin C, Gil L, Shabaka N, Goldstein M, Janal M, Tovar N, Hirata R, Bonfante E, Coelho P.



Effect of implant macro-design on primary stability: A prospective clinical study.

Lozano-Carrascal N, Salomó-Coll O, Gilabert-Cerdà M, Farré-Pagés N, Gargallo-Albiol J, Hernández-Alfaro F.



Spontaneous fractures of the mandible concept & treatment strategy.

Carlsen A, Marcussen M.



Surgical treatment of localized gingival recessions using coronally advanced flaps with or without subepithelial connective tissue graft.

Bellver-Fernández R, Martínez-Rodríguez AM, Gioia-Palavecino C, Caffesse RG, Peñarrocha M.



Long-term outcome of dental implants after maxillary augmentation with and without bone grafting.

Cara-Fuentes M, Machuca-Ariza J, Ruiz-Martos A, Ramos-Robles MC, Martínez-Lara I.



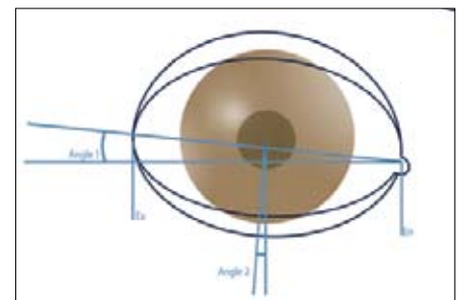
Bisphosphonates, vitamin D, parathyroid hormone, and osteonecrosis of the jaw. Could there be a missing link?

Leizaola-Cardesa IO, Aguilar-Salvatierra A, Gonzalez-Jaranay M, Moreu G, Sala-Romero MJ, Gómez-Moreno G.



Prevention of medication-related osteonecrosis of the jaws secondary to tooth extractions. A systematic review.

Diniz-Freitas M, Limeres J



ARTÍCULOS

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Intra-oral low level laser therapy in chronic maxillary sinusitis: A new and effective recommended technique.

Mortazavi H, Khalighi H, Goljanian A, Noormohammadi R, Mojahedi S, Sabour S.

Combined chlorhexidine-sodium fluoride mouthrinse for orthodontic patients: Clinical and microbiological study.

Dehghani M, Abtahi M, Sadeghian H, Shafaei H, Tanbakuchi B.

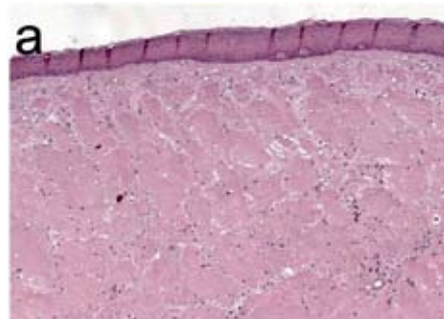
Oral soft tissue biopsies in Oporto, Portugal: An eight year retrospective analysis.

Guedes MM, Albuquerque R, Monteiro M, Lopes CA, do Amaral JB, Pacheco JJ, Monteiro LS.



Immunohistochemical detection of mastocytes in tissue from patients with actinic prurigo.

Martinez-Luna E, Bologna-Molina R, Mosqueda-Taylor A, Cuevas-Gonzalez JC, Rodriguez-Lobato E, Martinez-Velasco MA, Vega-Memije ME.

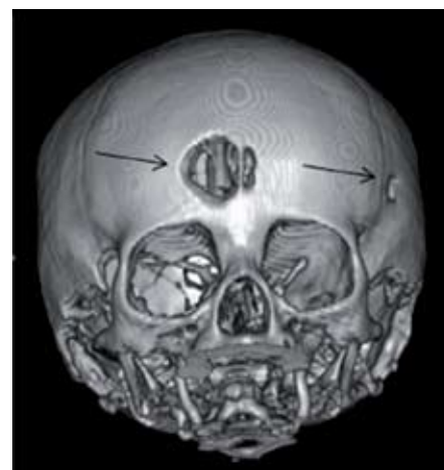


Oral encapsulated vascular malformation: An undescribed presentation in the mouth.

Gonzalez-Arriagada WA, Dias MA, Dias PS, Martinez-Martinez M, Sena-Filho M, de Almeida OP.

Desmoplastic fibroblastoma (collagenous fibroma) of the oral cavity.

Pereira TSF, de Lacerda JCT, Porto-Matias MD, de Jesus AO, Gomez RS, Mesquita RA.



Synchronous metastatic cutaneous squamous cell carcinoma and chronic lymphocytic leukaemia/small lymphocytic lymphoma in a cervical lymph node: Case report of an unusual event.

dos Santos HT, Benevenuto BA, Filho ERC, Altemani A.

Langerhans cell histiocytosis: Current concepts in dentistry and case report.

Ramos-Gutierrez E, Alejo-Gonzalez F, Ruiz-Rodriguez S, Garrocho-Rangel JA, Pozos-Guillen A.

INDICE ODONTOSTOMATOLOGY FOR THE DISABLED OR SPECIAL PATIENTS

A critical assessment of oral care protocols for patients under radiation therapy in the regional University Hospital Network of Madrid (Spain).

Lanzos I, Herrera D, Lanzos E, Sanz M.

Orthodontically guided bone transport in the treatment of alveolar cleft: A case report.

Alonso-Rodriguez E, Gomez E, Otero M, Berraquero R, Wucherpfnennig B, Hernandez-Godoy J, Guiñales J, Vincent G, Burgueño M.



INDICE IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY

Immediate 3-dimensional ridge augmentation after extraction of periodontally hopeless tooth using chinblock graft.

Desai A, Thomas R, A. Baron T, Shah R, Mehta DS.

Effect of topical application of melatonin on serum levels of C-reactive protein (CRP), interleukin-6 (IL-6) and tumor necrosis factor-alpha (TNF- α) in patients with type 1 or type 2 diabetes and periodontal disease.

Cutando A, Montero J, Gomez-de Diego R, Ferrera MJ, Lopez-Valverde A.



INDICE ORAL SURGERY

The frequency of non-syndromic distomolar teeth in a Greek population sample?.

Mitsea A, Vardas E, Papachatzopoulou A, Kalfountzos G, Leventis M, Tsiklakis K.

Moxifloxacin versus Clindamycin/Ceftriaxone in the management of odontogenic maxillofacial infectious processes: A preliminary, intrahospital, controlled clinical trial.

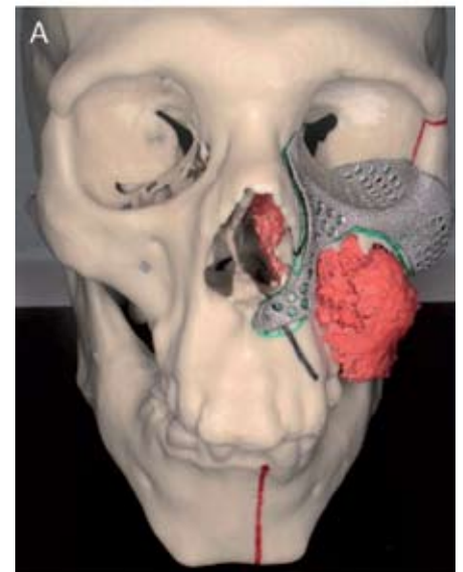
Gomez-Arambula H, Hidalgo-Hurtado A, Rodriguez-Flores R, Gonzalez-Amaro AM, Garrocho-Rangel A, Pozos-Guillen A.

Rapid prototyping modelling in oral and maxillofacial surgery: A two year retrospective study.

Suomalainen A, Stoor P, Mesimaki K, Kontio RK.

Primary intraosseous squamous cell carcinoma arising in dentigerous cyst: Report of 2 cases and review of the literature.

Gay-Escoda C, Camps-Font O, Lopez-Ramirez M, Vidal-Bel A.



Conservative management of dentigerous cysts in children.

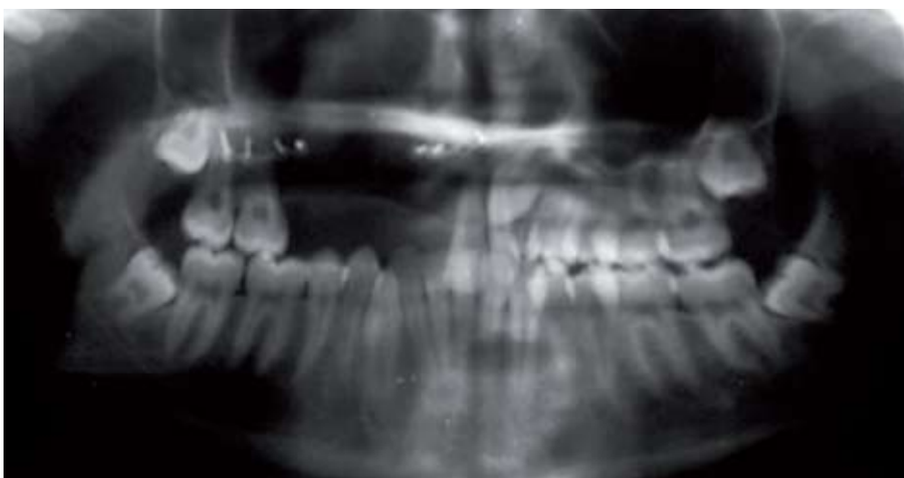
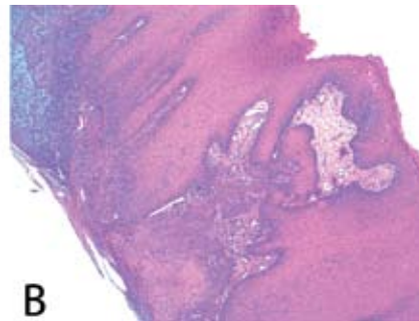
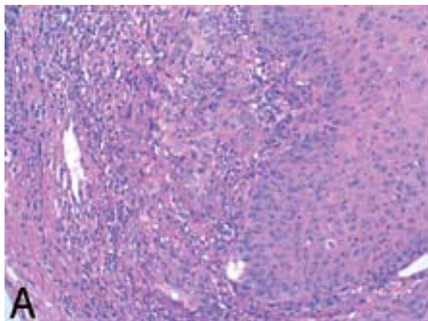
Arjona-Amo M, Serrera-Figallo MA, Hernandez-Guisado JM, Gutierrez-Perez JL, Torres-Lagares D.

Age and gender correlation of gonial angle, ramus height and bigonial width in dentate subjects in a dental school in Far North Queensland.

Leversha J, McKeough G, Myrteza A, Skjellrup-Wakefiled H, Welsh J, Sholapurkar A.

Kissing molars extraction: Case series and review of the literature.

Arjona-Amo M, Torres-Carranza E, Batista-Cruzado A, Serrera-Figallo MA, Crespo-Torres S, Belmonte-Caro R, Albisu-Andrade C, Torres-Lagares D, Gutierrez-Perez JL.



PROF. MIGUEL LUCAS TOMÁS

ENTREVISTA

El Prof. Miguel Lucas Tomás es Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Salamanca en 1961, especializado en Estomatología tanto por la Universidad Complutense de Madrid como por la Universidad de Alabama (EEUU).

Inicia su carrera profesional en 1963 en la Clínica de la Concepción de Madrid, en la que es médico adjunto y luego jefe asociado de Cirugía Maxilofacial y en 1974 es nombrado catedrático de Estomatología Médica de la Facultad de Medicina Complutense, de la que fue vicedecano, y director de la Escuela Profesional de Patología Bucal.

El Prof. Miguel Lucas es Académico correspondiente de las Reales Academias de Medicina de Salamanca, Valladolid y Valencia, Board de la American Academy of Oral Medicine (Estados Unidos, 1988) y del Clearinghouse of Oral Lesion in AIDS (Copenhague, 1992) y nombrado en 1994 Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina, habiendo sido su Secretario General desde 2008 a 2012.

Es consultor de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para la enseñanza en Europa y en 1994 es nombrado por la OMS "Reviewer" en Oral Typing Tumours y fundador de la European Faculty of Oral Health Sciences en Copenhague (1991).

Es creador y primer presidente de la Sociedad Española de Medicina Oral (SEMO) en 1988 y de la European Association of Oral Medicine (EAOM) en 1991. En 2010 es nombrado Life Fellow de la American Academy of Oral Medicine.



— Posee un impresionante perfil profesional con proyección internacional como médico estomatólogo, investigador y docente, ¿Qué fue lo que le motivó a estudiar Medicina y Especializarse en Estomatología?, ¿Su decisión fue vocacional?

— Vivía en un entorno familiar

de médicos, cirujanos, farmacéuticos, etc. Tal vez estaba predeterminado. Siempre me he sentido muy próximo a la salud, a la sanidad, a los fármacos, etc.

— Usted, que ha sido durante tantos años un claro referente para varias generaciones de profesionales... ¿Quiénes fueron sus referentes y maestros

durante esa época?

— Aparte del ambiente familiar propicio, tendríamos que centrarnos en la Clínica de La Concepción de Madrid. Este hospital tenía un sentido morfo-clínico tal y como aconsejaba el profesor Jiménez Díaz, uno de los grandes maestros de la medicina moderna en España. Para él, el

“

Para el profesor Jiménez Díaz, uno de los grandes maestros de la medicina moderna en España, el clínico tenía que saber ciencias básicas y manejarse en inmunología, histología, bioquímica etc.

clínico tenía que saber ciencias básicas y manejarse en inmunología, histología, bioquímica etc. En este hospital se progresaba si se seguía este enfoque. Mis referentes fueron los doctores Felipe Landete y Arturo Pacios; mis jefes directos, con los que trabajé con la máxima atención y dedicación y me enseñaron todo.

— **Hagamos un repaso de su inicio en la profesión. ¿Cómo fueron sus primeros pasos profesionales en la Clínica de la Concepción (actual Fundación Jiménez Díaz)?**

— La toma de contacto fue muy intensa. Su funcionamiento era novedoso y requería atención y dedicación máxima. Deambulé algunos meses perdido por laboratorios, camas y quirófanos. De pronto comencé a sentir que poco a poco, sabía diagnosticar, cada vez con más seguridad. Una auténtica satisfacción.

— **Su labor de investigación ha sido alabada dentro y fuera de España. ¿Cuáles fueron las principales líneas de investi-**

“

La toma de contacto en la clínica de la Concepción fue muy intensa. Su funcionamiento era novedoso y requería atención y dedicación máxima..

gación que desarrolló durante su estancia en la Clínica? ¿Qué le aportaron los 14 años de trabajo en la Clínica de la Concepción a su perfil de investigador?

— Sin duda fue la patología de las glándulas salivales, tan es así que terminó por ser el tema de mi tesis doctoral: “Tumores de glándulas salivales”. También me interesó la patología y la cirugía de las malformaciones congénitas faciales: fisura de paladar, labio leporino, etc., etc. Tanto que me llevó a colaborar directamente en un servicio que se estaba organizando en aquellos días. Era el servicio de Genética Humana del doctor Sánchez Cascos. Allí estuve ayudando como miembro fundador de esa unidad y de la Sociedad Española de Genética Humana que también se creó en ese Servicio.

— **Su larga trayectoria en el mundo de la investigación ha derivado en diversas publicaciones científicas. ¿Destacaría algún libro en particular?**

— Particularmente se abrieron varias líneas de investigación; la última fue sobre Inmunología. Esta pudo ser la última línea formal en la que trabajé, junto con la Anatomía Patológica a la que siempre he estado ligado. En este momento se prefieren las publicaciones a los libros por razones de rapidez. Ya que usted me lo pide, podríamos destacar el Atlas de Medicina y Patología

oral y Maxilofacial.

— **En la clínica, además de la vocación por la investigación, otra de las facetas profesionales que se potenciaba era la docente. ¿Auspició su trabajo durante esta etapa profesional una vocación innata por la docencia que desembocó en 1974 en la obtención de la Cátedra de Estomatología Médica?**

— Evidentemente el trabajo médico-clínico bien hecho te lleva sin duda a la investigación y esta, a la enseñanza. Sólo puedes enseñar bien lo que sabes bien. Esto sirvió para que me presentara a la Cátedra de Estomatología Médica de la Complutense por jubilación de mi maestro, el profesor Sainz de la Calzada del que yo no sabría decir si sabía más medicina general que estomatología médica en particular. Una gran persona y un gran personaje.

“

El Atlas de Medicina y Patología oral y

Maxilofacial ha sido libro de consulta durante años en seis universidades norteamericanas y tres europeas.

— **¿Cómo fue el salto de la Cirugía Maxilofacial a la Medicina Oral?**

— Es un salto natural en cualquier cirujano. Después de aprender más o menos bien las técnicas quirúrgicas, nos planteamos el porqué de esas alteraciones. Concretamente en las anomalía faciales, mi atención a

la parte médica, fue progresiva. Piense que estaba trabajando en un hospital donde la meta era la Medicina no la Cirugía.

— **Durante 34 años se dedicó a la enseñanza como catedrático de Medicina Oral en la Universidad Complutense de Madrid. ¿Cómo recuerda los primeros años de docencia? ¿Qué diferencias encuentra entre los actuales estudiantes de Odontología y los estudiantes de aquella época?**

— Recuerdo con emoción los primeros años como docente y como Catedrático de Medicina Oral. Yo tenía la misma edad que muchos alumnos que entonces estudiaban segundo curso de la

“

El trabajo médico-clínico bien hecho te

lleva sin duda a la investigación y esta, a la enseñanza. Sólo puedes enseñar bien lo que sabes bien.

especialidad de Estomatología. Ahí sí que había que “atarse los machos” y hablar con propiedad para captar la atención de estos alumnos, en un aula donde nunca se pasó lista. Estos estudiantes eran médicos y muchos tenían experiencia clínica, y seguramente más conocimientos que yo.

— **En 1984, España ingresa en el Mercado Común, lo que exige regular las profesiones de acuerdo a las directivas europeas, y se inicia un Protocolo que culmina en 1987 con la nueva formación de Odontólogos en España, con un plan de estudios independiente de Medicina. ¿Cómo vivió como docente y Médico Estomatólogo esta transición?**

— Póngase en el lugar del que va a hablar de las enfermedades de la boca (Medicina Bucal). Cuanto más bagaje de Medicina tenga el alumno, le resultará más fácil asimilar el tema. La licenciatura en Odontología vino con menos horas de medicina. Una pena.



El Prof. Lucas Tomas junto al Prof. Lain Entralgo durante el acto de clausura del Simposio 50 años de Estomatología en España.

— **Fruto de esta situación, toma la iniciativa de crear, en 1987, la Sociedad Española de Medicina Oral. ¿Cuáles fueron los primeros pasos que dio usted para impulsar su constitución?**

— Pensamos que no sería bueno que desapareciera la raíz médica de nuestra especialidad. Nos pareció necesario poder tener un lugar donde desarrollar nuestros trabajos y debatir nuestras investigaciones. La Sociedad de Medicina Oral era imprescindible para mantener esta postura, y así lo hicimos saber a todos a los que pudiera interesar.



La licenciatura en Odontología

vino con menos horas de medicina. Una pena.

— **Tuvo la delicadeza de convocar a todos los docentes españoles para que participaran como miembros fundadores de la nueva sociedad, ¿Cómo fue recibida la creación de la sociedad por parte de los médicos estomatólogos y Cirujanos Maxilofaciales?**

— No creo que fuera una delicadeza. Se convocó a todo aquel que quisiera y tuviera interés en este tema. Nunca lo vimos exclusivo de una Cátedra universitaria. Conseguimos que se sumasen médicos, estomatólogos, cirujanos maxilofaciales, dermatólogos y otorrinólogos, genetistas, anatomopatólogos, etc. Fue una sorpresa inesperada la asistencia de médicos no especialistas de la

marca estomatológica.

— **¿Cuáles fueron los objetivos marcados y cuál fue la primera junta directiva de la SEMO?**

— Los objetivos eran estimular el desarrollo de la investigación médica. Ampliar las publicaciones de la especialidad. La nueva licenciatura no puede perder la condición sanitaria. Tiene que tenerse presente que trabajamos sobre enfermos y no sobre “clientes”.

— **¿Qué le motivó para asumir la presidencia?**

— Sencillamente haber tenido la idea y después facilitar su viabilidad a través de una junta directiva formada por estomatólogos, cirujanos Maxilofaciales, que sin duda todavía descendíamos en exclusiva de la Estomatología y de sus servicios hospitalarios. De esta manera nos pusimos en marcha y trabajamos cuatro años con la meta concreta de que la sociedad perdurara. Parece ser que los fundadores siempre tienen temor de que la Sociedad desaparezca al poco. Nosotros también lo teníamos, pero el “neonato” salió robusto y la sociedad ha cumplido veinticinco años, con una salud exultante y un óptimo porvenir.

— **En 1991 se celebra el primer congreso de la sociedad, también presidido por usted**



La Sociedad de Medicina Oral era imprescindible para que no desapareciera la raíz médica de nuestra especialidad.

¿Cómo recuerda el evento?

— En efecto, en 1991 se celebra el primer Congreso. Deseábamos un congreso de envergadura científica y humana. Miembros docentes europeos entendieron y aceptaron nuestro reto. Muchos de ellos venían de Estados Unidos. Incluso creamos la European Society of Oral Medicine. Recuerdo que la primera mañana hubo que cerrar la admisión ya que el número de congresistas sobrepasaba la capacidad de las aulas.

— **¿Qué opina del modo en que la SEMO se ha desarrollado desde su presidencia?**

— Naturalmente la Sociedad se desarrolló como corresponde: con enorme ilusión, e interés. Hay matices de gestión que se mejoran sobre la marcha y con el andar. No se pueden hacer comparaciones entre las sucesivas juntas porque las circunstancias vitales son diferentes de un año para el siguiente. Sinceramente,

JUNTA DEL PRIMER CONGRESO DE LA SEMO EN 1991

Presidente del Congreso: *Dr. Miguel Lucas Tomás*

Presidente del Comité Organizador: *Dr. Ricardo Marzán Choya*

Vicepresidente: *Dr. Antonio González Martínez*

Vocales: *Dr. Francisco Alarcón Mena*

Dr. Luis Cabeza Ferrer

Dr. Luis Naval Gías

Dr. Mariano Sanz Alonso

“

Parece ser que los fundadores siempre tienen temor de que la Sociedad desaparezca al poco, pero el “neonato” salió robusto y la sociedad ha cumplido veinticinco años, con una salud exultante y un óptimo porvenir.

creo que hemos tenido suerte porque todos hemos dedicado lo mejor de nosotros en el desarrollo y el crecimiento de nuestra sociedad. Después viene la forma de entender la gestión donde cada grupo la realiza a su mejor saber y entender.

— **Recientemente, coinci-**

diendo con el 25 Aniversario de la fundación de la SEMO, se realizó un homenaje a los Miembros de la primera Junta Gestora. ¿Cómo vivió este reconocimiento?

— Es muy de agradecer que se hayan acordado de los que dimos los primeros pasos como

Junta Gestora y naturalmente de los que dieron los segundos, terceros etc. En aquellos años todo era distinto, el afán a tope y el interés máximo. En nombre de aquellos pioneros di las gracias en el Congreso de Sevilla. A todos nos emocionó.

— **¿Qué le ha aportado la sociedad en el plano profesional?**

— Sin duda una seguridad, y buen hacer profesional. A todos y cada uno de los miembros se le ofrece la posibilidad y la oportunidad de relacionarse a nivel internacional para su desarrollo profesional.



El Prof. Lucas Tomas con el Prof. Shuller durante la Festividad Santa Apolonia.

— **Compaginando su faceta docente, no solo ha participado activamente en diversas sociedades científicas, sino que además destaca su participación como representante español en la Organización Mundial de la Salud durante 25 años ¿Cuál ha sido el papel desempeñado por usted en la OMS?**

— En mi opinión, primero son las personas y después las organizaciones. Pero ya que me pregunta, he participado en varias sociedades internacionales como la OMS con sus sedes en Estados Unidos (PLAPO), Dental Alliance for AIDS Care (DAAC) en Nueva York, Europa Against Cancer, la Federación Dental Internacional (FDI) cuya comisión científica me tocó presidir en el Congreso Mundial de 1978. Y por supuesto, la American Academy of Oral Medicine (USA).

“

Creo que hemos tenido

suerte porque todos hemos dedicado lo mejor de nosotros en el desarrollo y el crecimiento de nuestra sociedad.

— **Como colofón a una trayectoria impecable, guiada por un esfuerzo y espíritu de superación que caracteriza a muy pocos, en 1994 es nombrado miembro de la Real Academia Nacional de Medicina con el sillón número 9. ¿Qué significó para usted este nombramiento?**

— He de reconocer que es una satisfacción que te llega en una

“

El nombramiento como miembro de la Real Academia Nacional de Medicina es un reconocimiento no esperado pero que lo he recibido con el afán de dejar constancia de que la OdontoEstomatología era y es una profesión sanitaria

edad en la que uno ya no lo busca. Significó una llamada al orden diciéndote que bien está todo lo que se ha hecho, pero que hay que seguir trabajando mientras te encuentres con fuerzas.

Como ya he dicho, un reconocimiento no esperado pero que lo he recibido con el afán de dejar constancia de que la OdontoEstomatología era y es una profesión sanitaria. Gracias a él puedo alternar con los grandes de la medicina nacional y extranjera. Algo de valor incalculable.

— **¿En qué consiste su labor como académico?**

— Como Académico numerario, estamos en el sillón número 9 para revisar el precáncer y cáncer del macizo oro-maxilofacial. También revisamos la fisiopatología de la célula espinosa de las mucosas, el virus del papiloma humano, etc. Al final resulta que estoy participando en un reciclaje médico de nivel.

— **Actualmente retirado de la docencia, ¿se mantiene activo en la atención de pacientes en su clínica de Madrid? ¿Podría decirse que, de todas sus facetas profesionales, esta sería la que predomina?**

— Evidentemente he dedicado la mayor parte de mi vida a la docencia. Actualmente estoy en la Real Academia de Medicina y he trabajado como Secretario General. Sin embargo estoy con-

vencido que, mientras pueda, continuaré en mi consulta con la bata puesta.

— **Ha recibido, durante los más de 50 años de profesión, multitud de premios y reconocimientos, ¿Cuál de ellos recuerda con más cariño?**

— Creo que todos los premios se reciben con el máximo cariño. La vanidad humana es infinita! Sinceramente reconocer y agradecer cualquier detalle es de bien nacido. No puedo más que dar gracias.

— **Para finalizar, puede compartir con los lectores alguna anécdota vivida durante todo este tiempo?**

— Siempre hay algún “acaso” en la vida, y estas pueden ser anécdotas. Una coincidencia imprevista en mi vida profesional fué el encuentro con el profesor Jens Pindborg en el Righospitalet de Copenhagen. Esto que trabajara a su lado durante quince años, dentro de un grupo internacional de alta calidad. Las otras coincidencias, en este preciso momento, parecen menores.

“

Estoy convencido que, mientras pueda, continuaré en mi consulta con la bata puesta.



XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL

CARTA DEL PRESIDENTE



Miguel Ángel González Moles
Presidente del Congreso

Estimados amigos /as:

Sirvan estas líneas para presentar el XIV Congreso de la Sociedad Española de Medicina Oral que se celebrará en Granada los días 8, 9 y 10 de Junio de 2017. La SEMO, como expresión de su voluntad decidida de contribuir al progreso científico en el ámbito de la Medicina Oral, sigue celebrando bianualmente sus congresos en lugares emblemáticos de nuestro país. En esta ocasión le ha correspondido a Granada que ya hace años, bajo la presidencia del Prof. Ceballos salobreña, organizó uno de los congresos de nuestra sociedad. Los comités organizador y científico están trabajando para confeccionar un programa atractivo y estimulante para los miembros de nuestra sociedad, que con seguridad conseguirá recoger los aspectos más relevantes y actuales de la Medicina Oral de la mano de los máximos expertos mundiales y nacionales en nuestra materia. El congreso tendrá su sede en el Hotel Nazarías, un lugar emblemático de nuestra ciudad, moderno y dotado de todos los medios requeridos para que nuestro congreso sea un éxito. Granada es una ciudad de una extraordinaria belleza, muy acogedora y repleta de lugares únicos que harán de vuestra visita algo inolvidable. Os animamos desde hoy a que reservéis esas fechas para que todos juntos compartamos unos días llenos de actividad científica de alto nivel, así como de actividades sociales y diversión, que serán, os lo aseguramos, una parte importante de nuestro encuentro.

Un fuerte abrazo

Profesor Miguel Ángel González Moles
Catedrático de Medicina Bucal.
Departamento de Estomatología. Facultad de Odontología.
Universidad de Granada.

¡ Os esperamos en Granada !

**XIV CONGRESO
DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA ORAL
Granada 8, 9 y 10 de Junio de 2017**



VI Simposio Internacional / VI International Symposium

AVANCES EN CANCER ORAL

ADVANCES IN ORAL CANCER

San Sebastián – Donostia (Palacio Miramar)

País Vasco - Basque Country

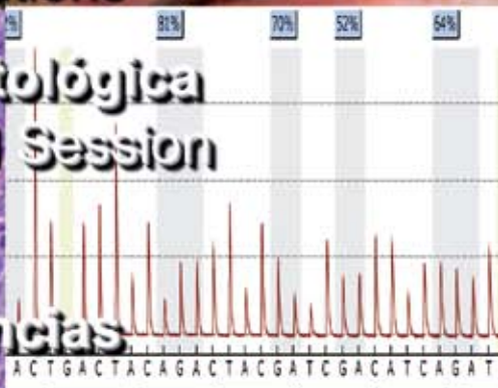


UPV EHU

Departamento de Estomatología II

Servicio Clínica Odontológica. UFI 11/25

NAZIOARTEKO
BIKAINTASUN
CAMPUSA
CAMPUS DE
EXCELENCIA
INTERNACIONAL



21-22 Julio, 2016 // July 21th-22th, 2016
San Sebastián – Donostia (Palacio Miramar)
País Vasco - Basque Country



Información/information: vioralcancersymp@gmail.com

VI SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CANCER ORAL

SIMPOSIO

El objetivo principal de este Simposio es el de actualizar los conocimientos existentes sobre los aspectos epidemiológicos, etiopatogénicos, diagnósticos y terapéuticos del cáncer y del precáncer oral.

Este evento busca adquirir evidencia científica sobre esta patología neoplásica a través de la realización de ponencias científicas y la discusión de casos clinicopatológicos por especialistas del máximo nivel nacional e internacional.



FECHAS IMPORTANTES A RECORDAR

15 de Junio 2016	Fecha límite de recepción de Resúmenes
30 de Junio 2016	Fin Inscripción con descuento
15 de Julio 2016	Fecha límite de recepción del Poster Final

INFORMACIÓN GENERAL

SEDE

SIMPOSIO: Palacio Miramar
San Sebastián - Donostia

Organiza: Departameto de estomatología II

Contacto: vioralcancersymp@gmail.com

Toda la información actualizada en:

www.semo.es



**Sociedad Española
de Medicina Oral**



**Academia Iberoamericana
de Patología y Medicina Bucal**



UPV EHU



JUEVES 21 JULIO

Hora		TALLERES Y POSTERS	
08:00	Recepción. Recogida de Documentación		
TALLERES			
09:00	Taller 1: Claves diagnosticas en los trastornos orales potencialmente malignos y el cáncer oral temprano. Dr. José V. Bagán, España	Taller 2: Claves clinicopatológicas en patología neoplásica de las glándulas salivales menores. Dr. Fabio Ramoa Pires, Brasil	
10:30	Café y posters		
11:00	Taller 1: Claves diagnosticas en los trastornos orales potencialmente malignos y el cáncer oral temprano. Dr. José V. Bagán, España	Taller 2: Claves clinicopatológicas en patología neoplásica de las glándulas salivales menores. Dr. Fabio Ramoa Pires, Brasil	
13:00	ACTO INAUGURAL		
13:30	Comida en Pintxa y habla		
14:30	Sesión Clinicopatológica (Ingles. Traducción simultanea). Dr. Wilson Delgado, Peru; Dr. German Esparza, España; Dr. Oslei Paes de Almeida, Brasil; Dr. Francisco Cardona, España		
16:30	Café y posters		
17:00	Sesión Clinicopatológica (Ingles. Traducción simultanea). Dr. Wilson Delgado, Peru; Dr. German Esparza, España; Dr. Oslei Paes de Almeida, Brasil; Dr. Francisco Cardona, España		

VIERNES 22 JULIO

Hora		CONFERENCIAS	
09:00	Los enigmas de la leucoplasia verrugosa proliferativa (Ingles. Traducción simultanea). Dra. Rocío Cerero, España.		
10:00	Papel de la cirugía robótica en el cáncer orofaríngeo en la era del VPH (Ingles. Traducción simultanea). Dr. Jeremy Richmon, USA.		
11:00	Café y posters		
11:30	Avances en el diagnóstico de los adenocarcinomas salivales (Ingles. Traducción simultanea). Dra. Alena Skalova, Republica Checa.		
12:30	Café y posters		
13:30	Comida en Pintxa y habla		
14:30	Dolor orofacial y cáncer (Ingles. Traducción simultanea). Dra. Marcela Romero-Reyes, Mexico-USA.		
15:30	Viejos, nuevos y futuros métodos diagnósticos para el cáncer oral (Ingles. Traducción simultanea). Dr. Saman Warnakulasuriya, UK.		
16:30	¿Existen las neoplasias odontogénicas malignas? (Ingles. Traducción simultanea). Dr. Adalberto Mosqueda, Mexico.		
17:30	Acto de Clausura		
21:00	Cena de clausura		



RESÚMENES POSTERS CIENTÍFICOS

Para que los trabajos puedan ser presentados, al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el Simposio Completo.

Fecha límite de recepción de Resúmenes: **15 Junio 2016**

El Comité Científico solo aceptará resúmenes enviados por vía electrónica al e-mail:
vioralcancersymp@gmail.com

Los resúmenes serán enviados en **Inglés** con un **máximo de 200 palabras** y con los siguientes apartados: Título, Autores (*Autor responsable), Filiación breve, Objetivo, Material y Métodos (Caso Clínico), Resultados y Conclusiones.

El póster final se podrá presentar en inglés o en español.

Los pósters se expondrán en Pantallas y deberán entregarse en formato PDF con disposición vertical y Dimensión 16:9.

Fecha límite recepción del Poster final: **15 Julio 2016.**

La aceptación del póster se comunicará por e-mail al autor responsable antes del 30 de Junio de 2016.

Información: **vioralcancersymp@gmail.com**

PREMIO MEJOR POSTER CLINICO (SECIB)

El Comité Científico del Simposio seleccionará de entre los posters clínicos presentados, tres para su presentación oral y de ellos uno recibirá el **PREMIO AL MEJOR POSTER CLINICO 2016.**

Los posters clínicos deberán ser de 1 caso o de varios casos clínicos de una patología oral o maxilofacial neoplásica maligna o precancerosa.

PREMIO MEJOR POSTER DE INVESTIGACIÓN (SEMO)

El Comité Científico del Simposio seleccionará de entre los posters de investigación presentados, tres para su presentación oral y de ellos uno recibirá el **PREMIO AL MEJOR POSTER DE INVESTIGACIÓN 2016.**

Los posters de investigación deberán tratar aspectos relativos a la patología neoplásica maligna oral o maxilofacial o precancerosa.

PRFA. PÍA LÓPEZ JORNET

ENTREVISTA

La Dra. Pía López Jornet es Licenciada en Medicina y Cirugía (1982) y Médico Especialista en Estomatología (1986) por la Universidad de Valencia, Doctorándose en la Universidad de Murcia en 1992 y ampliando sus estudios en la Universidad de París.

La Dra. López es profesora titular desde 1997 y responsable de Medicina Bucal de la Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de Murcia desde el 2006, y Directora de Máster en la misma Universidad en la actualidad.

Pertenece a la Sociedades SEMO, SEGER y EAOM, y formó parte de la junta directiva de la SEMO en dos ocasiones. Es autora del libro "Alteraciones de las glándulas salivales", colaboradora en 25 capítulos de libros de la especialidad, autora de 120 Publicaciones científicas por las que ha recibido 4 Premios de investigación y dictante de más de 100 conferencias, cursos impartidos y comunicaciones a Congresos.

Completa su curriculum con la pertenencia al Comité consultivo y editorial revista Medicina oral, Patología Oral y Cirugía Bucal y como revisor de revistas Nacionales e Internacionales.



— Hagamos un repaso de su trayectoria profesional. ¿Cómo fueron sus inicios en la profesión?

— Tuve la suerte de tener unos padres que supieron inculcarnos a mi hermana ya mí importantes dosis de responsabilidad. Nos enseñaron a disfrutar aprendiendo mientras fuimos estudiantes y estoy convencida de que ello nos ayudó a disfrutar del trabajo. Los inicios en la profesión fueron

“

Los inicios en la profesión fueron momentos apasionantes, aprendiendo todos los días lo que me reafirmaba en que la elección tomada era la adecuada.

momentos apasionantes, aprendiendo todos los días lo que me reafirmaba en que la elección tomada era la adecuada.

— Usted es profesora de Medicina Bucal en la Universidad de Murcia, ¿cómo llegó a la idea de dedicarse a la docencia universitaria?

— Cuando terminé mis estudios de Medicina a comienzos de la década de los ochenta, la Estomatología representaba una es-

pecialidad con un gran futuro y desarrollo profesional. Se incorporaron nuevas escuelas de Estomatología en diferentes Universidades Españolas, como la de la Universidad de Murcia donde me traslade e inicie mi trayectoria profesional unida a mi carrera universitaria. Ha sido un largo y trabajoso camino, en general ha sido muy positiva; sin embargo la Odontología, como tal, hoy día, en España, camina hacia un lugar incierto con poca previsión de futuro.

“ *La Universidad y la participación directa en el proceso de aprendizaje y formación de los estudiantes es algo que me llena plenamente y creo que esa relación docente-estudiante es hoy más que nunca imprescindible.* ”

— **¿Qué actividad dentro de su dedicación universitaria considera más importante?**

— La docencia y la investigación son inseparables. Para mí la Universidad y la participación directa en el proceso de aprendizaje y formación de los estudiantes es algo que me llena plenamente y creo que esa relación docente-estudiante es hoy más que nunca imprescindible. Por otro lado la investigación, la actividad asistencial son también pilares importantes de nuestro trabajo. En este sentido contamos con un servicio de diagnóstico y trata-

miento de patología oral del que estamos muy orgullosos

— **Respecto al campo de la investigación odontológica, ¿Qué líneas de trabajo destacaría desde que se incorporó al ámbito universitario?**

— La investigación está relacionada con problemas más frecuentes de la Medicina Oral realizamos investigación clínica y experimental, aunque la mayor parte de la investigación es fundamentalmente clínica. En primer lugar, la línea de trabajo más relevante y con mayor dedicación es la relacionada con el estudio de las glándulas salivales y saliva. Por otro lado trabajamos intensamente en las alteraciones de la mucosa oral destacando los desordenes potencialmente malignos y cancer oral todas tienen el denominador común de ir buscando la aplicabilidad clínica.

— **Alguna de estas líneas de trabajo ha dado lugar a patentes, como la del dispositivo para medir el fluido salival que usted desarrolló junto con el Prof. Ambrosio Bermejo. ¿Cómo es el proceso que deriva en la futura comercialización del resultado de una investigación?**

— Si, esto fue el trabajo de mi tesis doctoral dirigida por el Prof Ambrosio Bermejo; desarrollamos un dispositivo de utilidad para medir el flujo salival global, el cual se está utilizando en distintos centros. Conocemos la

“ *La visibilidad de la publicación constituye una herramienta importante para reivindicarse en el ámbito académico y sanitario.* ”

importancia de trasladar la investigación a la empresa; hoy más que nunca necesitamos la colaboración, sin embargo las empresas no ven rentabilidad en este tema; por lo que nos encontramos que la financiación es un problema importante en la investigación.

— **Otro de los resultados de sus proyectos de investigación son las cerca de 120 Publicaciones científicas de Medicina Oral en revistas nacionales e internacionales por los que ha obtenido numerosos premios al mejor trabajo científico publicado en una revista de difusión científica. ¿Cómo percibe este reiterado reconocimiento por parte de la sociedad médica?**

— La visibilidad de la publicación constituye una herramienta importante para reivindicarse en el ámbito académico y sanitario. La revista Medicina Oral dirigida por el Profesor Jose V. Bagan es un punto referente y espacio de difusión de primera categoría para los trabajos de investiga-

“ *Que distingan el trabajo de uno te obliga a replantearte el nivel de la exigencia que tienes que tener porque cuando la gente confía, espera que la producción científica continúe en esa misma línea.* ”

“

Tenemos un problema de dimensión. En España hay grupos de investigación que están haciendo las cosas muy bien en Medicina Oral, pero debería haber muchos más.

ción, es un estándar de calidad, está incluida el Journal Citation Report, lo que la hace ser la única revista de la Odontología española con Factor de Impacto de dicho repertorio; siendo el órgano representativo oficial de nuestra sociedad.

— **El último de ellos fue la concesión por parte del Comité Científico de la SEMO, del premio al mejor artículo publica-**

do en la revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal. ¿Qué valor especial tiene para usted la concesión de este premio?

— Para mi tiene un valor enorme, la verdad es que distinguir el trabajo de uno siempre es gratificante, pero que además lo haga en la revista de Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal es todavía mayor esto es muy mo-

tivador para seguir trabajando; pero por otro lado te obliga a replantearte el nivel de la exigencia que tienes que tener porque cuando la gente confía, espera que la producción científica continúe en esa misma línea.

— **¿Cómo surgió la investigación por la que ha sido premiada?**

— La investigación premiada fue Short-term effect of zoledronic acid upon fracture resistance of the mandibular condyle and femoral head in an animal model. La intuición solo aporta valor cuando se acompaña de trabajo y metodología pero sobre todo hay que tener un gran equipo. El



Viaje al Congreso de Guatemala Antigua, 1997.



Curso del profesor Kabanni en Murcia, 2005.

uso de bifosfonatos es habitual para tratar ciertas patologías médicas y algunos tipos de cáncer. Por eso, es fundamental conocer el impacto que tienen estos fármacos en la cavidad oral.

— **La simple publicación en una revista científica indexada con alto factor de impacto hoy en día es de por sí mismo todo un reto. Usted conoce bien el nivel actual de estas publicaciones por su función de revisión en revistas Nacionales e Internacionales. ¿Qué valoración puede hacer del nivel actual de publicaciones de investigadores Españoles?**

— Es cierto que hay equipos de investigación en España muy importantes que publican a un alto nivel, equivalente al del cualquier equipo Internacional, pero tenemos un problema de dimensión. En España hay grupos que están haciendo las cosas muy bien en

Medicina Oral, pero debería haber muchos más.

— **Durante el último congreso de la SEMO celebrado en Sevilla tuvieron un espacio dedicado a exponer un resumen de su magnífica publicación. ¿Cómo acogieron los congresistas la exposición del trabajo?**

— La acogida fue muy buena; la osteonecrosis maxilar por fármacos (ONMB) es un tema clínico importante, las estadísticas sugieren que aumentará su incidencia en los próximos años, debido al aumento del consumo de estos. Lo que nos hacen que nos planteemos determinados tipos de procedimientos.

— **Durante el mismo congreso tuvo lugar un Acto de Homenaje a los Catedráticos Jubilados, en el que usted hizo una breve reseña sobre el profesor Ambrosio Bermejo, resultando especialmente entrañable y**

“ Las estadísticas sugieren que aumentará la incidencia de la osteonecrosis maxilar en los próximos años, debido al aumento del consumo de fármacos.

emotiva. ¿Ha sido el Prof. Bermejo un referente para usted a lo largo de su carrera profesional?

— Tuve la enorme fortuna de formarme con Ambrosio Bermejo el fue mi referente persona que supo transmitir ilusión y pasión de lo que debe ser la formación científica en odontología; el fue mi maestro. El me inculcó que la mejor forma de hacer un buen trabajo es adquirir una sólida

formación anclada en una mentalidad científica.

Hice mi primera estancia investigadora en la Universidad de París, con el Prof. Spzirglas, y para el que únicamente tengo palabras de agradecimiento. Otras personas y reuniones también me ha influido de forma muy positiva en mi formación el Prof. José V. Bagán, de con sus magníficas sesiones clínicas en el Hospital General Universitario de Valencia, estas sesiones han sido referente en la mejor formación continuada.

“

Tuve la enorme fortuna de formarme

con Ambrosio Bermejo el fue mi referente persona que supo transmitir ilusión y pasión de lo que debe ser la formación científica en odontología.

— **Su asistencia a congresos es habitual, tanto como dictante, como vocal del comité científico de varios congresos de la SEMO. Con toda la experiencia que acumula en este campo, ¿Qué balance puede hacer del resultado del evento?**

— El balance es muy positivo ya que los temas fueron tratados en mano de expertos de referencia nacional e internacional, combinado con la enorme experiencia. El encuentro sirvió para mostrar la evidencia reciente sobre los problemas de dolor orofacial patología tumoral y manifestaciones sistémicas de la cavidad

oral, así como para poner el foco en el diagnóstico precoz del cáncer oral. Se ha mejorado mucho en los últimos años en la tasa de supervivencia pero indudablemente queda mucho camino por recorrer. Además de los cursos y talleres precongreso; se llevo a cabo la ya clásica e interesante sesión clínica de casos clínicos de gran nivel con el objetivo de suscitar el debate y el intercambio de ideas llevada a cabo por el Prof Aguirre. También se le impuso la medalla de oro de la Sociedad Española de Medicina Oral al profesor Oslei Paes de Almeida, y al Profesor Jose Manuel Gandara Rey, como reconocimiento por su labor en pos de estrechar los lazos entre la AIMPB y la SEMO.

— **Su implicación en la Sociedad Española de Medicina Oral no se limita a los congresos, si no que en 1997 entró a formar parte de la junta directiva como secretaria y en 2009 como vocal. ¿Fue su especialización como docente en el campo de la Medicina Bucal lo que le acercó a la sociedad?**

— Si, siempre me he sentido implicada en la SEMO. Ésta ha alcanzado un notable grado de desarrollo y calidad e incluso en algunas facetas ha sido modelo a nivel internacional. Ahora el reto es que este crecimiento se man-

“

La mejor forma de hacer una buen trabajo es adquirir una sólida formación anclada en una mentalidad científica.

La mejor forma de hacer una buen trabajo es adquirir una sólida formación anclada en una mentalidad científica.

tenga. Sin embargo creo que debemos implicarnos más en establecer como objetivo prioritario redes de trabajo y realizar protocolos bien definidos y colaborar con otras especialidades y sociedades científicas y de diferentes áreas de conocimientos de forma que se ponga en común sus puntos de vista sobre un mismo problema ya que esto permite desarrollar e implementar medidas razonables y aplicables. Pienso que debemos impulsar, acercar y potenciar la formación de los dentista en el campo de la Medicina Oral

“

La intuición solo aporta valor cuando

se acompaña de trabajo y metodología pero sobre todo hay que tener un gran equipo.

— **¿Cómo ha visto evolucionar a la SEMO en todo este tiempo y como se vive esta evolución habiendo pertenecido a sus órganos de gobierno?**

— Recuerdo la tremenda actividad y las interminables conversaciones y discusiones sobre como innovar y cambiar en SEMO. Al mirar para atrás uno recuerda con mucho cariño aquellos esfuerzos que afortunadamente continuó dando como resultado una sociedad actual. Otra de nuestras inquietudes durante estos años era dar formación específica a aquellos profesionales y recién titulados que deseaban adquirir nuevas habilidades y co-

nocimientos dirigidos a su mejora y promoción profesional.

Gracias a la Sociedad, he tenido la suerte de estar rodeada de grandes profesionales pero, sobre todo y mucho más importante, de excelentes personas a las que considero no sólo mis compañeros sino también mis amigos. Gracias a Rocio Cerero, Yolanda Jimenez, Germán Esparza, Juan Seoane, M Jose Garcia Pola, Angel Martinez Sahuquillo, Miguel Angel Gonzalez, Eduardo Chimenos, Jose López, Celia Haya, Andres Blanco...

— **Docente, conferenciante, investigador, autora de numero-**

sas publicaciones, dictante... su completo perfil profesional le llevó a participar en 2008 como experta en Cáncer Oral en el Proyecto de elaboración de un documento de consenso de guías clínicas para los dentistas encaminadas a la detección precoz del cáncer oral. ¿Cuáles eran los objetivos de estas guías y como se desarrolló el trabajo realizado?

— Los profesionales de la Odontología son cada vez más sensibles a esta problemática y demandan una formación que les permita prestar atención odontológica de calidad. La detección

precoz es el factor fundamental para mejorar la supervivencia, pero desafortunadamente el

“

Gracias a la Sociedad, he tenido la suerte de

estar rodeada de grandes profesionales pero, sobre todo y mucho más importante, de excelentes personas a las que considero no sólo mis compañeros sino también mis amigos.



Londres, Congreso Sociedad Europea Medicina Oral, 2010..



Campaña cancer oral Universidad de MURCIA logotipo Prevenir es curar.

diagnóstico de cáncer oral se realiza generalmente en estadios avanzados de la enfermedad (estadio III o IV) y la consecuencia es un pronóstico malo y una movilidad y mortalidad alta.

En la reunión de expertos que participamos en Madrid pusimos en común últimos avances de la mejor evidencia científica

“ La SEMO ha alcanzado un notable grado de desarrollo y calidad e incluso en algunas facetas ha sido modelo a nivel internacional.

disponible, con la finalidad de incorporar guías clínicas de utilidad para los dentistas en el manejo adecuado de lesiones precancerosas y lesiones sospechosas de malignidad, además de mejorar el material didáctico correspondiente a las sucesivas campañas de detección precoz del cáncer oral y a la formación continuada. Se elaboraron estrategias para conseguir la máxima difusión e implementación de las guías y optimizar la coordinación en la referencia de los pacientes.

— **La formación continua es fundamental. ¿Sería este un buen consejo para los futuros odontólogos?**

— El desarrollo profesional continuo es esencial en la Odontolo-

“ Los profesionales de la Odontología son cada vez más sensibles a la problemática del Cáncer Oral y demandan una formación que les permita prestar atención odontológica de calidad.

gía, cuando salimos de la Facultad debemos ser aprendices de por vida y mantenernos al día. Continuamente se están produciendo nuevos avances y por eso, la clave del éxito es la formación.

FALLECIMIENTO DEL DR. MARIANO TORO ROJAS

IN MEMORIAM



Dr. Mariano Toro Rojas

El pasado día 21 de marzo falleció en Córdoba el Profesor Mariano Toro Rojas, Catedrático de Anatomía Patológica de la Universidad de Córdoba.

El Dr Toro Rojas médico estomatólogo también, fue miembro de la Sociedad Española de Medicina Oral desde sus inicios y fueron numerosas sus aportaciones a los Congresos de nuestra Sociedad en el campo de la Medicina oral así como de la patología de la que era un gran experto.

Fue profesor de las universidades de Granada, Santiago de Compostela y Córdoba donde obtuvo la cátedra en el año 1983.

Ocupó la vicepresidencia de la Sociedad entre los años 1997-2001 siendo presidente el Dr. Ambrosio Bermejo Fenoll

Descanse en paz.

**“Proin metus
urna porta non,
tincidunt ornare.
Class aptent
taciti sociosqu
ad per inceptos
hamenaeos”.**

-Leo Praesen

