



APUNTE BIOGRÁFICO



DESDE LOS ASPECTOS DOCENTES



ENTREVISTA



DISERTACIÓN

Newsletter SEMO

Revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal

Octubre 2021 | Nº 9

REFLEXIONES
SOBRE LA
MEDICINA
BUCAL



Dr. C. Arranz Obispo



Dr. E. Chimenos Kustner



Dr. A. Estrugo Devesa



Dra. S. Eguido Moreno

PROFESORES
DE MEDICINA
BUCAL DE
BARCELONA



Dra. B. González Navarro



Dra. E. Gutiérrez Ramírez



Dr. E. Jané Pallí



Dr. E. Jané Salas



Dra. F. de L. Pérez Loz.



Dra. ME. Rodríguez de R. Camp.



Dr. J. López López



Dr. C. Omaña Cepeda



Dr. X. Roselló Lladrés



Dra. H. Viñals Iglesias

SEMINARIO
Implicación del
odontólogo en el
paciente oncológico

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



Sociedad Española
de Medicina Oral

CONTENIDOS

NEWSLETTER SEMO - REVISTA MEDICINA ORAL



» p.3



» p.7



» p.15

- 3 ARTÍCULOS: MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL
- 5 ARTÍCULOS: JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY
- 7 REFLEXIONES SOBRE LA MEDICINA BUCAL
- 7 INTRODUCCIÓN A CONTENIDOS
- 8 APUNTE BIOGRÁFICO: DR. JOSÉ LÓPEZ LÓPEZ
- 10 REFLEXIONES SOBRE LA MEDICINA BUCAL CENTRÁNDONOS EN LOS ASPECTOS DOCENTES
- 15 ENTREVISTA A LOS DRES. CHIMENOS, ROSELLÓ, JANÉ, ARRANZ, ESTRUGO, RODRÍGUEZ DE RIVERA, GUTIÉRREZ Y VIÑALS SOBRE LA MEDICINA BUCAL
- 21 DISERTACIÓN DEL DR. EDUARDO CHIMENOS KÜSTNER: 40 AÑOS APRENDIENDO MEDICINA BUCAL
- 23 SEMINARIO: IMPLANTACIÓN DEL ODONTÓLOGO EN EL PACIENTE ONCOLÓGICO

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

ARTÍCULOS

MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Comparison of the effect of ginger and aloe vera mouthwashes on xerostomia in patients with type 2 diabetes: A clinical trial, triple-blind. Badooei F, Imani E, Hosseini-Teshnizi S, Banar M, Memarzade M. 

A multicenter observational study on Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw (MRONJ) in advanced cancer and myeloma patients of a cancer network in North-Western Italy. Fusco V, Cabras M, Erovigni F, Dell'Acqua A, Arduino PG, Pentenero M, et al. 

Oral mucositis. Is it present in the immunotherapy of the immune checkpoint pd1/pd-l1 against oral cancer? A systematic review. Peña-Cardelles JF, Salgado-Peralvo AO, Garrido-Martínez P, Cebrián-Carretero JL, Pozo-Kreilinger JJ, Moro-Rodríguez JE. 

Nonendodontic periapical lesions: a retrospective descriptive study in a Brazilian population. Guimarães GG, Perez DEC, Netto JNS, Costa ACO, Leonel ACLS, Castro JFL, et al. 



An observational retrospective study of odontogenic cysts and tumours over an 18-year period in a Portuguese population according to the new WHO Head and Neck Tumour classification. Monteiro L, Santiago C, Amaral Bd, Al-Mossallami A, Albuquerque R, Lopes C. 

Evaluation of saliva as a complementary technique to the diagnosis of COVID-19: a systematic review. Sagredo-Olivares K, Morales-Gómez C, Aitken-Saavedra J. 

Application of remote online learning in oral histopathology teaching in China.

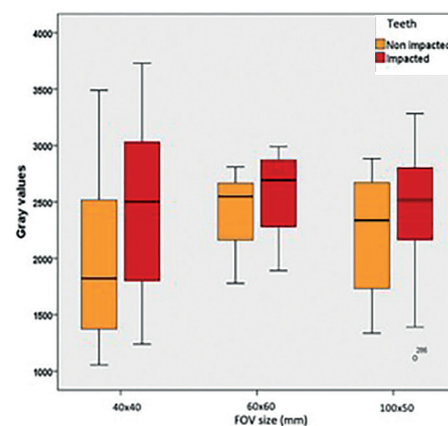
Zhong Y, Sun W, Zhou L, Tang M, Zhang W, Xu J, et al. 

Non-specific oral and cutaneous manifestations of Coronavirus Disease 2019 in children. Bardellini E, Bondioni MP, Amadori F, Veneri F, Lougaris V, Meini A, et al. 

Oral Health-related quality of life after coronectomy for impacted mandibular third molar in the first postoperative week. Tuk JG, Yohannes LE, Ho JP, Lindeboom JA. 

Evaluation of the xerostomia, taste and smell impairments after Covid-19. Omezli MM, Torul D. 

Relationship between volume of submandibular salivary stones in vivo determined with Cone-Beam Computer Tomography and in vitro with micro-Computer Tomography. Kraaij S, Brand HS, van der Meij EH, de Visscher JG. 



Sublingual gland neoplasms: clinicopathological study of 8 cases. Gontarz M, Urbańska-Gąsiorowska M, Bargiel J, Gąsiorowski K, Marcik T, Szczurowski P, et al. 

Oral complaints in patients with acute myeloid leukemia treated with allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. Wysocka-Słowik A, Gil L, Ślebioda Z, Dorocka-Bobkowska B. 

Gray value measurement for the evaluation of local alveolar bone density around impacted maxillary canine teeth using cone beam computed tomography. Köseoğlu Seçgin C, Karşlıoğlu H, Özemre MÖ, Orhan K. 

Clinicopathologic features of nasopalatine duct cysts: A retrospective study in two Brazilian oral and maxillofacial pathology referral centers. Cavalcante IL, Barros CC, Cunha JL, Cruz VM, Pedrosa GA, Santos Ad, et al. 

INDICE ORAL SURGERY

Retrograde filling material in periapical surgery: a systematic review. Paños-Crespo A, Sánchez-Torres A, Gay-Escoda C.

Buccal fat pad excision for cheek refinement: A systematic review. Traboulsi-Garet B, Camps-Font O, Traboulsi-Garet M, Gay-Escoda C.

Juvenile ossifying fibroma of the maxillofacial region: analysis of clinico-pathological features and management. Titinchi F.

INDICE ORAL CANCER

PMS2: a potential prognostic protein marker in oral squamous cell carcinoma.

Decker JML, Osias Filho VdO, Freitas MO, Silva-Fernandes IJdL, Dantas TS, Campêlo CSdP, et al.

Whole exome sequencing and system biology analysis support the "two-hit" mechanism in the onset of Ameloblastoma.

Shi Y, Li M, Yu Y, Zhou Y, Wang S.

Incidence rate of metastases in the oral cavity: a review of all metastatic lesions in the oral cavity.

Oliver-Puigdomènech C, González-Navarro B, Polis-Yanes C, Estrugo-Devesa A, Jané-Salas E, López-López J.

Oral cancer awareness in North-Western Spain: a population-based study.

Varela-Centelles P, Seoane J, Ulloa-Morales Y, Estany-Gestal A, Blanco-Hortas A, García-Pola MJ, et al.

Dysplasia in oral lichen planus: relevance, controversies and challenges. A position paper. González-Moles MÁ, Warnakulasuriya S, González-Ruiz I, Ayén Á, González-Ruiz L, Ruiz-Ávila I, et al.

Frailty and risk of complications in head and neck oncologic surgery. Systematic review and dose-response meta-analysis

Mendes ML, Mahl C, Carvalho AC, Santos VS, Tanajura DM, Martins-Filho PR

DNA integrity in diagnosis of premalignant lesions. Azab NA, Zahran FM, Amin AAW, Rady NH.

Expression of clec9a in the oral cancer micro-environment. A preliminary immunohistochemical pilot study. Peña-Cardelles JF, Pozo-Kreilinger JJ, Roncador G, Esteban-Hernández J, Cebrián-Carretero JL, Moro-Rodríguez JE.

Preliminary study of the Craniofacial Pain and Disability Inventory-11: validation for patients with head and neck cancer. Serrano-García B, Bartrina-Rodríguez I, Zubeldia-Varela JM, Cebrián-Carretero JL, del-Castillo-Pardo-de-Vera JL, Pardo-Montero J, et al.

INDICE IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY - COMPROMISED PATIENTS

A systematic review and meta-analysis on the effectiveness of xenograft to prevent periodontal defects after mandibular third molar extraction. Toledano-Serrabona J, Ruiz-Romero V, Camps-Font O, Gay-Escoda C, Sánchez-Garcés MÁ.

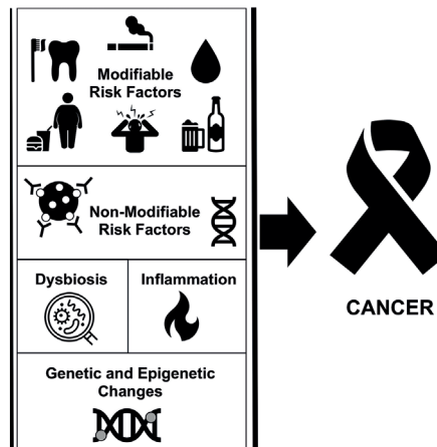
Periodontitis as a risk factor for head and neck cancer. Gasparoni LM, Alves FA, Holzhausen M, Pannuti CM, Serpa MS.

Association between periodontal disease and prostate cancer: a systematic review and meta-analysis.

Wei Y, Zhong Y, Wang Y, Huang R.

Oral health and oral health-related quality of life in patients with oral dystonia indicates their need for dental special care.

Schmalz G, Ziebolz H, Kottmann T, Ziebolz D, Laskawi R.



Oral health-related quality of life of patients after solid organ transplantation is not affected by oral conditions: results of a multicentre cross-sectional study.

Schmalz G, Garbade J, Sommerwerck U, Kollmar O, Ziebolz D.

Current state of dynamic surgery. A literature review. Parra-Tresserra A, Marquès-Guasch J, Ortega-Martínez J, Basilio-Monné J, Hernández-Alfaro F.

Erythritol-enriched powder and oral biofilm regrowth on dental implants: an in vitro study. Amate-Fernández P, Figueiredo R, Blanc V, Álvarez G, León R, Valmaseda-Castellón E.

Effect of bone loss on the fracture resistance of narrow dental implants after implantoplasty. An in vitro study. Leitão-Almeida B, Camps-Font O, Correia A, Mir-Mari J, Figueiredo R, Valmaseda-Castellón E.

Preemptive analgesia in dental implant surgery: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. Mattos-Pereira GH, Martins CC, Esteves-Lima RP, Alvarenga-Brant R, Cota LO, Costa FO.

ARTÍCULOS

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Salivary characteristics may be associated with burning mouth syndrome?.

Aitken-Saavedra J, Tarquinio SBC, da Rosa WLO, Gomes APN, da Silva AF, Fernandez MS, et al. 

Update on the management of anticoagulated and antiaggregated patients in dental practice: Literature review. Costa-Tort J, Schiavo-Di Flaviano V, González-Navarro B, Jané-Salas E, Estrugo-Devesa A, López-López J. 

Oral Lichen Planus: risk factors of malignant transformation and follow up. Ten years retrospective study.

Zotti F, Nocini R, Capocasale G, Bertossi D, Fior A, Peretti M, Manfrin E, Albanese M. 

A retrospective analysis of oral and maxillofacial lesions in children and adolescents reported in two different services.

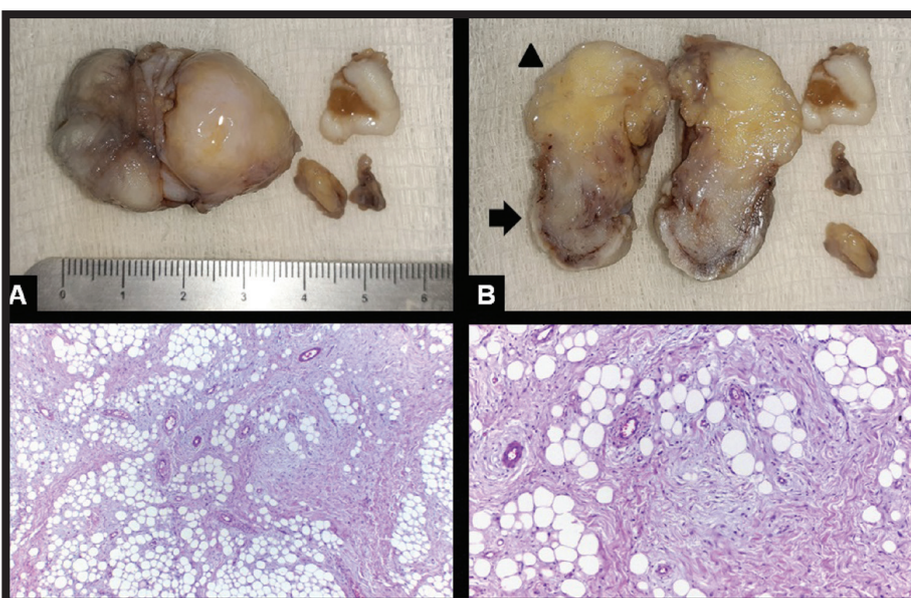
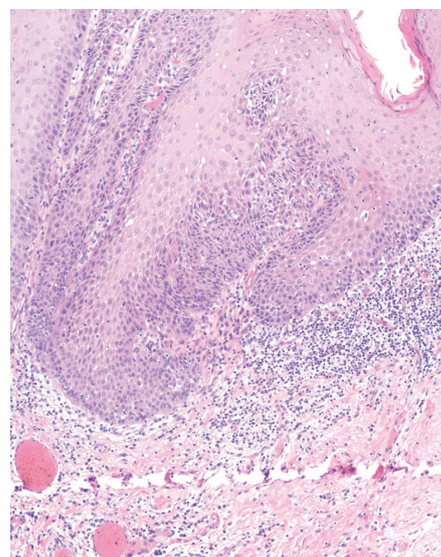
de Almeida ASCB, Kato CNAO, Jácome-Santos H, Pinheiro JJV, Mesquita RA, Abreu LG. 

Odontogenic Myxoma: Follow-Up of 13 cases after conservative surgical treatment and review of the literature.

Martins HDD, Vieira EL, Gondim ALMF, Osório-Júnior HA, da Silva JSP, da Silveira EJD. 

Masticatory efficiency, bite force and electrical activity of the masseter and temporalis muscles in bodybuilders.

Júnior MCBL, Goiato MC, de Caxias FP, Turcio KHL, da Silva EVF, Deusdete MS, et al. 



Prevalence of traumatic injuries in deciduous dentition and associated risk factors in a Spanish children population. Prieto-Regueiro B, Gómez-Santos G, Diéguez-Pérez M. 

Large intraoral spindle cell lipoma.

Lemos IZ, Cabral LRLG, de Souza NS, Medeiros PJD, Pires FR. 

Primary malignant PEComa of the mandible. Report of an unusual case. Primary malignant PEComa of the mandible. Report of an unusual case. 

Non-neoplastic and non-syndromic palatal perforations. Presentation of 5 cases and systematic review of the literature.

Ortega-Hidalgo BD, Monge K, Pérez V, Villanueva-Vilchis MC, GaitánCepeda LA. 

INDICE ORAL SURGERY



Juvenile psammomatoid ossifying fibroma of Orbit-A rare case report and review of literature. Kamalakaran A, Ramakrishnan B, Thirunavukkarasu R.

Prevalence and characterization of maxillary sinus septa in a Brazilian population. Furtado DMM, Martins-Júnior PA, Alves TKC, Santos RPM, Coutinho DCO, Neto ISA, et al.

Removal of a migrated dental implant from a maxillary sinus through an intraoral approach: A case report. Núñez-Márquez E, Salgado-Peralvo AO, Peña-Cardelles JF, Kewalramani N, Jiménez-Guerra A, Velasco-Ortega E.

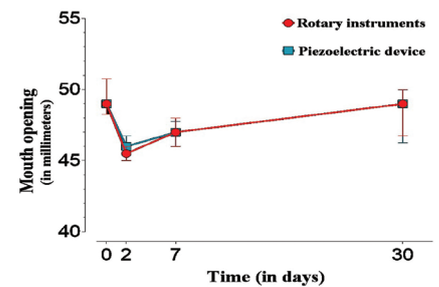


INDICE SPECIAL PATIENTS - IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY

Papilla preservation periodontal surgery in periodontal reconstruction for deep combined intra-suprabony defects. Retrospective analysis of a registry-based cohort. Moreno-Rodríguez JA, Ortiz-Ruiz AJ.

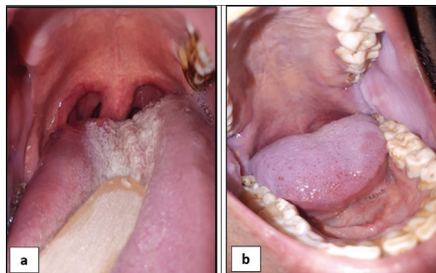
Oropharyngeal and otorhinological changes in end stage renal patients undergoing hemodialysis. Ezzatt OM, Hamed MG, Gamil Y.

Long-term effect on adenoid dimensions and craniocervical angulation after maxillary expansion with fixed or functional appliances. Tepedino M, Montaruli G, Scapato F, Laurenziello M, Suriano C, Chimenti C, et al.



Tooth-implant connection with fixed partial dentures in partially edentulous arches. A retrospective cohort study over an 11.8 year observation period. Zafiroopoulos GG, Abuzayeda M, Al-Asfour AA, Qasim SSB, Pelekos G, Murray CA.

Assessment of Periodontal status in Patients with Psoriatic Arthritis: A retrospective, case-control study. Mishra S, Johnson L, Agrawal S, Rajput S.

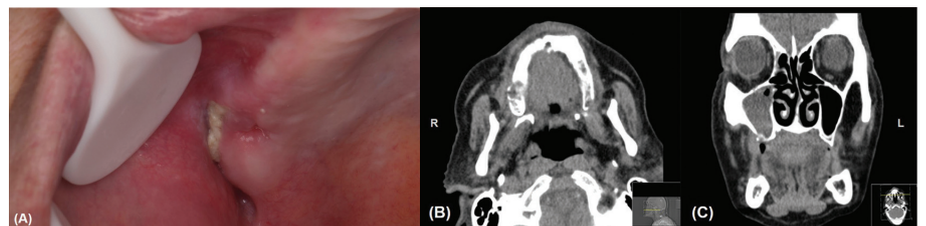


Comparison of piezosurgery and conventional rotary instruments in schneider's membrane sinus lifting: A pilot randomized trial. Martins M, Vieira WA, Paranhos LR, Motta RHL, da Silva CEXSR, Rodriguez AC, et al.

INDICE LASER

Photobiomodulation laser therapy in a Lenvatinib-related osteonecrosis of the jaw: A case report.

Monteiro L, Vasconcelos C, Pacheco JJ, Salazar F.



REFLEXIONES SOBRE LA MEDICINA BUCAL

INTRODUCCIÓN

Desde el comité de la SEMO, se ha querido dedicar este número a la **MEDICINA BUCAL**. De la mano del Dr. José López, se han recopilado un conjunto de reflexiones realizadas por los profesionales del grupo de Medicina Oral de Barcelona, de las que podemos disfrutar desde diferentes perspectivas en las siguientes páginas del Newsletter.

Sin más, esperamos que este conjunto de reflexiones del grupo de Medicina Oral de Barcelona, aporte un granito de arena para seguir adelante con el magnífico proyecto que es la **MEDICINA BUCAL** y que nos anime a inculcar la pasión que aquí hemos manifestado, a nuestros estudiantes, tanto de grado como de postgrado.



Dr. C. Arranz Obispo



Dr. E. Chimenos Kustner



Dr. A. Estrugo Devesa



Dra. S. Egidio Moreno



Dra. B. González Navarro



Dra. E. Gutiérrez Ramírez



Dr. E. Jané Pallí



Dr. E. Jané Salas



Dra. F. de L. Pérez Loz.



Dra. ME. Rodríg. de R. Camp.



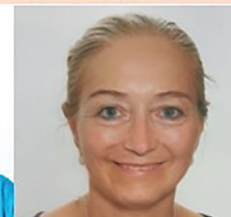
Dr. J. López López



Dr. C. Omaña Cepeda



Dr. X. Roselló Llabrés



Dra. H. Viñals Iglesias

Los profesores de medicina Bucal de Barcelona, activos en esos momentos. Otros compañeros han formado parte a lo largo de estos años y mención especial merecen los que han fallecido: **Dr. Pere Piulachs Claperat†**, **Dr. Fernando Finestres Zubeldia†** y **Dr. Joan Muñoz Sánchez†**.

APUNTE BIOGRÁFICO: DR. JOSÉ LÓPEZ LÓPEZ

BIOGRAFÍA



Dr. José López López

Nacido en 1958, en un pequeño pueblo de la provincia de Guadalajara, Zaorejas; nombrado en época de gancheros por algunos crímenes sin resolver, como el de Luis Moré en 1904. Y que, si bien forma parte de la denominada “España vaciada”, se encuentra dentro del bellissimo parque Natural del Alto Tajo y tiene entre otros atractivos, unos restos arqueológicos [restaurados], conocidos como “Puente Romano” y un curioso museo etnográfico

Licenciado por la Universidad Autónoma de Barcelona, en Medicina y Cirugía en el año 1983, doctorado por la Universidad de Barcelona en el año 1991. Ejerció en la actualidad como profesor Titular de Universidad en dicha Universidad, adscrito a la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud (Odontología).

Desde que acabé estomatología, en el año 1986, mi pasión por la Medicina Bucal ha estado siempre presente. Dicha pasión se inició de la mano del

entonces responsable de esa asignatura, el Profesor Josep María Conde y sus colaboradores, destacando entre ellos, el Profesor Eduardo Chimenos Küstner. La pasión fue creciendo al tener la oportunidad de conocer a grandes expertos en esa materia, sin querer olvidar a ninguno y por mencionar solo compañeros nacionales: los profesores Lucas, Bermejo, Ceballos, Bascones, Bullón, Aguirre, Gándara, González-Moles, García-Pola, y un referente especial como es el profesor José Vicente Bagán Sebastián. Así como buenos amigos que han retroalimentado dicha pasión: los profesores/as Rafael Segura, Ángel Martínez-Sahuquillo, Eugenio Velasco, Fco. Javier Silvestre, Isabel Gallardo, Germán Esparza, Rocío Cerero, Pía López Jornet, Abel García, María Luisa Somacarrera, Pilar Gándara, Mario Pérez, Carmen Martín, Antonio López, José M^a Martínez y Gonzalo Hernández-Vallejo, entre otros; y cómo no, el profesor Andrés Blanco Carrión. Con todos ello hemos compartido muy buenos momentos.



Izq. y centr.: Algunos profesores de Medicina Oral, en reuniones de trabajo y en momentos de relax.

Der.: Compartiendo un momento con profesores de Medicina Oral en un curso de Patología en la Univ. Complutense.

Actualmente, como mencionaba, formo parte del Grupo de Medicina Bucal de la Universidad de Barcelona, adscrito al Departamento de Odontoestomatología. Como grupo, participamos en la docencia de grado (tanto en asignaturas troncales como optativas) y tenemos diferentes responsabilidades en varios postgrados, todos ellos ligadas de una u otra manera a la medicina bucal.



Cena de gala el último congreso presencial, en Jerez. El 30% de los trabajos presentados por el grupo de Barcelona, estaban relacionados con la Medicina Bucal.



Curso de metodología de la investigación, impartido entre otras profesoras por nuestra colaboradora, la Dra. Constanza Saka Herrán.

Desde el punto de vista de la investigación, la mayoría de nosotros estamos integrados en el grupo de investigación, adscrito al IDIBELL, denominado "Oral Health and Masticatory System Group".

Qué mejor, por tanto, que, en lugar de expresar en las siguientes líneas solo mi opinión a título personal, se reflejen en parte las opiniones de mis actuales compañeros/as y amigos/as, así como la de algunos alumnos y colaboradores. A todos, independientemente de las diferencias, que las hay, nos une la pasión por la Medicina Bucal, tanto en su vertiente clínica como en la de investigación y docencia.



Algunos integrantes el grupo del IDIBELL. Del grupo medicina oral, podemos ver a los doctores Estrugo, Chimenos, López y Jané y a las doctoras Rodríguez de Rivera-Campillo y Helena Viñals Iglesias.

José López
Profesor Titula de Medicina Bucal (UB)
Director facultativo del Hospital Odontólogo Universidad de Barcelona

REFLEXIONES SOBRE LA MEDICINA BUCAL CENTRÁNDONOS EN LOS ASPECTOS DOCENTES

REFLEXIONES



Dra. S. Egido Moreno



Dra. F. de L. Pérez Loz.



Dra. B. González Navarro



Dr. C. Omaña Cepeda



Dr. E. Jané Pallí

Los integrantes más jóvenes del grupo: las doctoras Sonia Egido, Flor de Liz Pérez y Beatriz González Navarro, así como los doctores Carlos Omaña y Enric Jané Pallí, abordan desde la docencia y la perspectiva de la juventud, una serie de reflexiones acerca de la Medicina Bucal.

Junto con estas primeras reflexiones de la sección, centrada en la juventud y en la docencia, creemos merece la pena exponer algún comentario más de compañeros y alumnos que complementan la misma.

Para finalizar, se cierra la sección con los comentarios de un veterano compañero, el Dr. Carlos Arranz, que nos aporta la visión de la medicina hospitalaria diaria.

La Dra. Sonia Egido nos refiere que la Medicina Oral tiene cada vez más importancia, debido al tipo de paciente con que nos encontramos.

“*Éstos cada vez son más ancianos, con mayor número de patologías y medicaciones asociadas, lo que repercute en alteraciones de la cavidad oral. A pesar de la importancia que tiene, esta disciplina no acaba de tener un papel protagonista entre los dentistas*

Dra. Sonia Egido

Y al decirnos:

“*...cada vez hay más desconocimiento por parte del dentista del estado global del paciente y tiende a tener una visión más focalizada en la patología dental*

Dra. Sonia Egido

nos pone deberes y nos hace pensar que aún nos queda mucho por hacer desde el punto de vista docente. En este mismo camino apunta la Dra. Flor de Liz Pérez, cuando nos manifiesta que la interacción con los estudiantes:

“*Es un aprendizaje mutuo, que aporta conocimientos día a día, donde ellos asimilan lo aprendido y preguntan sobre los temas de interés, incluso los que tienen experiencia previa (higienistas, auxiliares); están expectantes a lo “extraño” que observan en las prácticas.*

Dra. Flor de Liz Pérez

Ella misma nos refiere que en comparación a cuando se formó en Colombia:

“ *La materia ha cambiado mucho, actualmente hay mucha información, investigación y artículos en revistas de alto impacto*

Dra. Flor de Liz Pérez

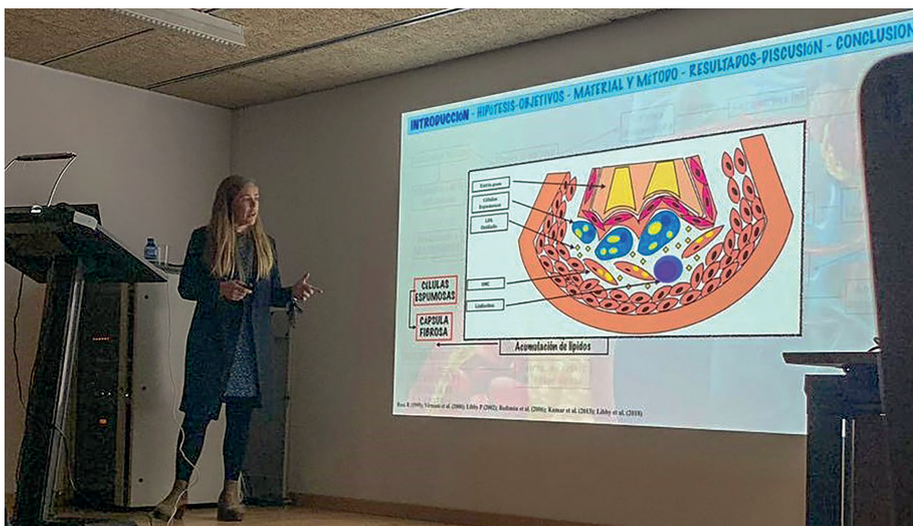
“ *La recuerdo como el inicio de lo que realmente me apasiona, el estudio de las enfermedades orales y su expresión anatomopatológica, su correlación con la salud general y, además, aprenderlo mientras se enseña. Inicié recién licenciado adscrito a la Cátedra de Anatomía Patológica, lo que permitió acercarme a los referentes de mi universidad tanto en patología como en medicina oral, la cirugía entre otras, quienes fueron mis maestros y de quienes aprendí de materia y de vida; también la VIII Reunión de la AIPMB celebrada en la Isla de Margarita por allá en el 2009, creo que ayudó a terminar de encender mi interés y entusiasmo por la especialidad. Sumado a esto, la estrecha relación que la juventud me permitía tener con los estudiantes, y entender lo bueno y lo malo que percibían de la asignatura para intentar hacerla más digerible y que generara interés en ellos, facilitó mi incursión en la docencia. La Universidad de los Andes me permitió realizar mi especialidad aquí en España, reforzar mi inclinación hacia ella, y ahora formar parte del gran equipo al que pertenezco, y del que aprendo cada día. Le estaré siempre agradecido*

Dr. Carlos Omaña

El Dr. Jané Pallí, que estudio el máster con nosotros, emplea unas palabras especialmente entrañables para definir la asignatura:

“ *La asignatura de Medicina Oral nos enseñó que los pacientes no son -dientes con patas- a los que debemos tratar, sino individuos, cada uno con sus necesidades especiales. Aprendimos a valorar las enfermedades que pudieran padecer los pacientes y cómo podrían repercutir a nivel de la cavidad oral o cómo los medicamentos que pudieran tomar deben ser tomados en cuenta al realizar nuestras intervenciones, tratamientos o recetas. Recuerdo esta asignatura con especial cariño, ya que me ayudó a unir conceptos de otras asignaturas como farmacología, microbiología o patología general y visualizarlos dentro del todo que representa el paciente.*

Dr.. Jané Pallí



La Dra. Beatriz González Navarro ha adquirido recientemente el grado académico de doctora, con la calificación de cum laude. En la imagen la vemos durante un momento de la defensa de su tesis.

Una compañera, la Dra. Keila Izquierdo, que después de cursar el grado y el máster con nosotros y ser profesora asociada del grupo, nos ha tenido que dejar por motivos personales, nos dice:

“ *De lo más gratificante que ha obtenido ha sido ver cómo los pacientes se sienten escuchados y encuentran una solución a sus patologías y por lo tanto mejoran su salud y calidad de vida*

Dra. Keila Izquierdo



Algunos alumnos de Medicina Bucal clínica del curso académico 2021-22.

“ Guardo un buen recuerdo; creo que está formado por un gran equipo, con una gran calidad humana, cargado de compañerismo y ganas de hacer las cosas bien, donde se percibe la motivación del alumnado por tener sus primeras tomas de contacto con el paciente y aprender en cada práctica cosas nuevas, entendiendo la importancia de la medicina oral en la salud bucodental del paciente y su calidad de vida

Dra. Keila Izquierdo

Gracias Keila!... y la Dra. Vero Schiavo, ex-máster y actual estudiante de doctorado, nos dice:

“ La medicina oral es una de las especialidades odontológicas que más nos permite acercarnos a nuestros pacientes. Nuestras principales herramientas son el examen clínico y la anamnesis, por lo que conversar con nuestros pacientes y mantener una escucha activa en la consulta, haciendo hincapié en sus antecedentes médicos, síntomas, dolencias, sus estados emocionales y sus hábitos de vida, nos darán la información necesaria para poder empezar el proceso diagnóstico de las enfermedades orales o de enfermedades sistémicas que pueden tener manifestaciones en la cavidad oral o en la cara del paciente.

Dra. Vero Schiavo



Francisco Cardona Tortajada

Premios en un congreso de Medicina Oral en Santiago de Compostela. Es un orgullo para nosotros no solo que estudiantes consigan premios, si no de manera especial, que se despierte en ellos la llama de los estudios de doctorado, en este caso las doctorandas Aina Torrejón y Vero Schiavo.

Esto que tan amablemente dice de la materia la doctora, ya nos lo exponía al hablar de la relación médico-paciente el Dr. Michael Balint en su libro: El médi-

co, el paciente y la enfermedad (Buenos Aires, editorial Libros Básicos, 1961). En términos parecidos nos comenta la Dra. Beatriz González:

De igual manera, otra alumna de máster y reciente doctoranda del grupo, la Dra. Aina Torrejón, nos dice de su paso por nuestra asignatura:

“ La Medicina Oral es la parte más complicada de la odontología, ya que en muchos casos se trata de descubrir en su conjunto qué patología tiene un paciente. No creo que haya cambiado mucho esta rama de la odontología, aunque quizás sí que se ha definido como parte propia. Tratar un caso de medicina oral te abre los cinco sentidos, te hace pensar, te hace preguntar cosas muy diferentes a nuestros pacientes. Supone un reto hacer un diagnóstico certero, para luego poder aplicar un tratamiento efectivo. Eso es lo que hace atractiva esta rama de la odontología, ese punto de “investigación” y de atar cabos.

Dra. Beatriz González

“ La medicina bucal se ocupa del diagnóstico y tratamiento de las lesiones que aparecen en la cavidad oral, ya sean de origen local o como manifestaciones de una enfermedad sistémica. El primer día de clase, nos enseñan que la cavidad oral puede ser el espejo de enfermedades sistémicas y que podemos ser los primeros en realizar su diagnóstico ...

Dra. Aina Torrejón

“... , y en ese momento te das cuenta de la responsabilidad que tenemos entre manos, pero cuando sigues avanzando y aprendes que también diagnosticamos procesos malignos, te das cuenta de la trascendencia que tiene nuestra profesión. El objetivo principal de la medicina oral es buscar siempre cómo mejorar la calidad de vida de los pacientes, sobre todo aquellos que requieren diagnósticos complejos y los que pueden presentar patologías crónicas. Aunque, al final, y el motivo por el que tengo interés en la Medicina Oral, es por el soporte de conocimientos que brinda en la realización de diagnósticos

Dra. Keila Izquierdo

La Dra. Eugenia Rodríguez de Rivera, dermatóloga y odontóloga, cree que si bien la medicina bucal puede ser enseñada y tratada por diferentes profesionales, quien juega un papel fundamental e imprescindible, es el odontólogo.

Por otro lado, nos sentimos orgullosos de lo “bueno” y seremos críticos con lo “malo” en la opinión de alguno de nuestros estudiantes del curso pasado:

“Por norma general, la formación universitaria implica memorizar y estudiar una serie de conocimientos que acaban siendo olvidados por el propio alumno. El grado de Odontología no es una excepción. Aun así, sobre todo cuando ya empiezas a entrar en materia bucodental, la puesta en práctica permite a los alumnos ya no memorizar, sino aprender. Me explico. Cuando empiezas a estudiar los pasos y las técnicas para llevar a cabo una buena endodoncia, estudias una lista de procedimientos que para uno mismo puede llegar a parecer un sinsentido total. Para realmente aprender esta lista, es necesario verla y manipularla con tus propias manos. Sin embargo, no todas las disciplinas

odontológicas te permiten plasmar la teoría en la praxis, quedando así al aire los conocimientos que los profesores (unos más que otros) se han esforzado en enseñarte, y que tú te has esforzado en estudiar. Es el caso de la Medicina Bucal. La Medicina Bucal, en la Universidad de Barcelona, es una asignatura densa y con una base teórica compleja. Dicho de esta manera, puede parecer que sean unos créditos que deseas sacarte de encima para no volver a oír de ellos nunca más. Y aunque parezca una contradicción, cuando la estudias con tiempo, calma y organización, te puede llegar a parecer una asignatura realmente bonita de estudiar. Digo de “estudiar” y no de “aprender”. Los pacientes que acuden al Hospital Universitario y que visitamos los alumnos de grado, no suelen presentar lesiones orales compatibles con la patología oral estudiada, por lo que llevar en la práctica todo lo estudiado, muchas veces es muy difícil de ver y una cuestión de suerte. Y vuelvo a poner un ejemplo; en la práctica clínica de Medicina Bucal de la Universidad de Barcelona, básicamente se hacen primeras visitas que luego se derivan o no, en función del plan de tratamiento. Pues es aquí donde los alumnos aprendemos a hacer la parte más importante de nuestra profesión. Una buena historia clínica, con una correcta anamnesis y una meticulosa exploración extra e intraoral. Por lo tanto, es aquí donde aprendemos a estudiar y observar los tejidos blandos, adquiriendo así la capacidad de discernir entre lo sano de lo patológico, de las lesiones benignas de las compatiblemente malignas. Y aunque no hayamos hecho el diagnóstico definitivo, seremos capaces de observarlo para informar al paciente, así como también al especialista. Como propuesta de mejora, se podrían dedicar 10 minutos de clase para presentar casos clínicos del máster de Medicina Bucal que se hayan visto aquella misma semana. Un diagnóstico precoz de determinadas lesiones puede cambiar totalmente el pronóstico de ella, y para ello, los alumnos de la Universidad de Barcelona sí estamos plenamente preparados.

“El hecho de tener la suerte de poder contar con estudiantes de medicina oral durante el día a día implica que te contagien su ilusión, energía y ansias de conocimiento, lo cual hace que tu esfuerzo sea recompensado personalmente. Además, hace posible que la relación médico-paciente también se beneficie de ese mismo sentimiento. Considero, que en la práctica médico-odontológica el ámbito docente es un factor esencial que debería ser favorecido para el bien de todo el proceso terapéutico..

Dr. Carlos Arranz

DRES. CHIMENOS, ROSELLÓ, JANÉ, ARRANZ, ESTRUGO, RODRÍGUEZ DE RIVERA, GUTIÉRREZ Y VIÑALS

ENTREVISTA



Dr. E. Chimenos Kuszner



Dr. X. Roselló Liabrés



Dr. E. Jané Salas



Dr. C. Arranz Obispo



Dr. A. Estrugo Devesa



Dra. M.E. Rodríguez de R. Camp



Dra. E. Gutiérrez Ramírez



Dra. H. Viñals Iglesias

Con los más veteranos del grupo, los doctores: Chimenos, Roselló, Jané, Arranz y Estrugo, y las doctoras Rodríguez de Rivera, Gutiérrez y Viñals; trataremos de responder conjuntamente a unas preguntas bajo el guión elaborado por el profesor Enric Jané Salas, buen amigo y compañero de viaje desde el inicio, quien recientemente ha obtenido la plaza de Profesor Agregado de Universidad y que tras agradecer participar en este Newsletter nos contesta.

— **¿Cómo ves la Medicina Oral hoy, qué le encuentras de atractivo y en qué crees que ha cambiado en los últimos años, si es que lo ha hecho, en especial a nivel formativo?**

— Veo la Medicina Oral, como no puede ser de otra manera, vital, con gran proyección dentro del mundo de la odontología. La veo necesaria: no es casual que la implicación de la cavidad oral en la instauración y progresión de las patologías sistémicas estén cada vez más vinculadas. Siempre he creído que una de las grandes características de esta materia es la implicación y conocimiento del cuerpo humano como una

solista entidad, con interrelaciones bidireccionales que nos aportan una manera de observar a nuestros pacientes, quizás de una forma singular. Éste, para mí, es el gran atractivo, el reto que supone cada caso y la capacidad de intentar buscar respuestas.

En estos últimos años la implementación de las sesiones clínico-patológicas en los congresos de nuestra sociedad [iniciadas, recordemos en las magníficas sesiones que patrocinaba en Valencia, el profesor Bagán], han permitido acercarnos al progreso de la medicina en general y de la medicina oral en particular. Estos cambios son los que día

a día intentamos introducir en nuestra docencia, tanto en los alumnos de grado, como de posgrado, dándoles las herramientas que les permitan discernir las diferentes opciones diagnósticas, dándoles una “mochila” de conocimientos para que busquen las características de los casos a estudiar y estimulándolos a que la “curiosidad” sea su guía en el quehacer diario. A los estudiantes de posgrado, además, los animamos a que utilicen sus conocimientos, tanto en el diagnóstico de la patología médica oral, como en el relevo generacional, para que entiendan que la prevención es nuestra mejor

herramienta terapéutica.

A estas opiniones, compartidas de forma clara por los integrantes más veteranos del grupo, me gustaría añadir, que, en los últimos años, hemos ido implementado diferentes herramientas docentes encaminadas a este propósito: aula inversa, ABP, Resolución de problemas, portafolio, etc. Por otro lado, debemos completar esta primera pregunta con un magnífico resumen del inicio de la formación en Medicina Oral, que hace la Dra. Viñals: La Medicina Oral en sus inicios empezó con el empeño de una serie de personas de distintas partes de España y de Europa que tenían clara una visión de la cavidad oral integrada con el resto del orga-

nismo. En Europa contribuyó en sus inicios J.J. Pindborg y C. Scully con sus cursos en Dinamarca y Londres, a los que asistieron muchos de los actuales profesores de las universidades españolas.

“

Veo la Medicina Oral con gran proyección dentro

del mundo de la odontología. La veo necesaria

J J Pindborg a su vez participó en las primeras ediciones de la SEMO. Crispian Scully en el Reino Unido nos ha legado una amplia bibliografía. En España tuvieron un gran papel en los inicios de la disciplina el Dr. Antonio Basco-

nes y el Dr. Miguel de Lucas Tomás en Madrid; el Dr. Alejandro Ceballos en Granada, el Dr. José Manuel Gándara en Santiago de Compostela y el Dr. Ambrosio Bermejo en Murcia, entre otros. Además de esta primera generación, tenemos dos grandes figuras surgidas con personalidad emergente y luz propia que actualmente han creado una gran escuela de Medicina Oral a su alrededor. Se trata del Dr. José Manuel Aguirre Urizar en Bilbao y el Dr. José V. Bagán Sebastián en Valencia. Ambos han formado a muchos profesores como la Dra. Yolanda Jiménez Soriano, M^a Carmen Gavaldà, etc... Como decíamos antes, todos nos sentimos discípulos de ellos. Gracias.



Grupo de profesores que impartimos habitualmente medicina bucal de grado (clínica y preclínica) los viernes.



Jovencísimos profesores de Medicina Oral, en un curso de patología Oral coordinado por el Profesor Aguirre, en Bilbao. [Foto cedida por la Dra. Viñals]

— ¿Qué futuro le ves a la Medicina Bucal?

— A mi juicio, la medicina oral, fue, es y será sin duda la piedra de toque que permitirá entender una gran cantidad de entidades que se producen en la cavidad oral, aportando luz en la globalización de los procesos nosológicos. La evolución de nuestra sociedad es complicada. Aparecen entidades hasta la fecha prácticamente no descritas, que han puesto en jaque a la sociedad. El cambio climático, los procesos migratorios y, en contexto más general, la globalización precisarán una forma diferente de enfrentarnos a nuestros pacientes y

sus problemas. Creemos que la Medicina Oral puede ser la gran protagonista para comprender y orientar las nuevas situaciones, sin olvidar todo el contenido, que podemos denominar clásico, y que debería permitir hablar del carcinoma de células escamosas como historia de la

“

la medicina oral es la piedra de toque

que permite entender una gran cantidad de entidades que se producen en la cavidad oral

oncología, gracias a la implementación del diagnóstico precoz como el mejor instrumento. Creemos sinceramente que para que estos objetivos se cumplan, nos queda mucho trabajo por delante. Como conclusión, diría que el futuro es ilusionante y por supuesto prometedor. En Barcelona, gracias a las figuras de los profesores Conde, Chimenos y López tenemos la suerte de tener una Escuela de Medicina Oral, que nos ha permitido mantener el nivel de conocimientos, realizar modestas aportaciones y, lo más importante, contar con generaciones de egresados jóvenes, ilusionados en continuar

con el cometido que estamos intentando realizar desde nuestra humilde situación. Sí, hay futuro. No me queda más que compartir las palabras de mi buen amigo y agradecer que mencione mi nombre, junto a otros. Todos los integrantes del grupo somos parte, si es que nos atrevemos a denominarla así, de esa escuela, y como bien decían Albert (Dr. Estrugo) y Xavi (Dr. Roselló) al comentarles este newsletter: “hacedlo Enric y tú y ya está”; incluso recordamos los tiempos de “los tres de Barcelona”, que nos denominó, cariñosamente, el profesor José Manuel Gándara Rey.

La Dra. Viñals, además, nos añade un magnífico futuro: La realidad actual es la plena consolidación científica de la disciplina, así como el alto nivel de formación y una tendencia clara a la incorporación femenina a la Odontología y a la Medicina Oral en particular.”

— ¿Qué importancia le otorgas a los congresos?

— Los congresos, para mí han sido y son el nexo, el cordón umbilical que permite a los apasionados de esta materia vivir y disfrutar de la transmisión de conocimientos. A algunos la edad nos permite recordar conferencias de grandes maestros, escuchar al Profesor Lucas, Pindborg, Reichart, Conde, van der Waal, Mosqueda, Delgado y por supuesto a los Profesores Bagán, Aguirre, González-Moles, López-Jornet y a un largo etcétera, que nos han hecho ilusionar y vibrar

con sus charlas, razonamientos, conocimientos, inquietudes, buscando siempre el saber como piedra angular de enfoque de la materia. Los congresos también nos han permitido valorar la dimensión humana de todos los componentes de la sociedad. Humildemente creo poder decir que los miembros de esta sociedad son una gran familia y a toda/os ella/os considero ami-

ga/os con los que he compartido tiempo y experiencias, que me han llenado de satisfacción. Creo que esta sociedad está más viva que nunca y esperamos con ilusión el próximo congreso, para marcarlo en la agenda y poder participar para revivir todas las emociones mencionadas.

Si antes compartía las palabras, ahora me produce una gran alegría que el profesor Jané tam-



Img sup.: Reunión internacional en un curso organizado por el Profesor Andrés blanco Carrión, en Santiago de Compostela; Img. inf.: Reunión en la Universidad Europea de Madrid en un curso patrocinado por Xerostom® y coordinado por las doctoras Rocío Cerero y María Luisa Somacarrera.

bién utilice la palabra “pasión”. En referencia a los congresos, los más jóvenes del grupo, como la Dra. González, nos dan una razón para ellos: Los congresos de medicina oral me parecen importantes, ya que primero pueden ayudar a dentistas que estén poco familiarizados con esta rama, pero también ayudan a los profesionales que nos dedicamos a la medicina oral para resolver casos complejos, para aprender más sobre diferentes patologías y para que seamos cada vez más numerosos.

Sonia Egido nos dice: Asistir a congresos nos aporta diferentes perspectivas de la medicina oral y nos acerca a la forma de actuar

de otros grupos de trabajo, lo que nos permite ampliar nuestra visión y la manera de proceder con las patologías que nos podamos encontrar.

Vero Schiavo, al preguntarle su importancia: Mucha, creo que es la mejor forma de estar al día sobre los nuevos tratamientos y protocolos que van apareciendo, así como de volver a repasar conceptos sobre las distintas patologías de la cavidad oral, ya que considero que, para los odontólogos en general, son conceptos que acaban olvidando, por centrarse únicamente en la patología dental.

Y Enric Jané Pallí, nos dice: Una vez licenciados y con los cono-

“ Los congresos son el cordón umbilical que permite a los apasionados de esta materia vivir y disfrutar de la transmisión de conocimientos

cimientos básicos que se nos transmitieron como pilares sobre los que construir nuestro futuro como profesionales de la odontología, no ha habido mejor manera de mantenernos actualizados y no permitir quedarnos estancados en lo aprendido, en mi caso, hará ya diez años, que los cursos y congresos. Especial mención para los congresos en los que nos encontramos una variada representación proveniente de todo el mundo de especialistas e investigadores, de los que no solo podemos aprender al acudir a sus ponencias, sino que además se da un intercambio de opiniones, experiencias y resolución de dudas que nos ayudan a progresar como profesionales.

Personalmente, creo que no quieren reconocer otro aspecto, quizás, porque lo hemos pedido por escrito. Es por eso, que al menos en lo que a mí respecta, los congresos, nos aportan cercanía, amistad, convivencias, hermanamiento, en fin, todo eso que hemos perdido temporalmente con la pandemia. Nosotros tuvimos, además, la confianza de la SEMO, para organizar en octu-



Cuatro virtuosos de la guitarra en la cena de clausura del congreso de SEMO, Barcelona 2007.



Otro momento de la cena SEMO 2007, en este caso con el profesor Nelson Lobos, el profesor Juan Muñoz† y el doctor Albert Estrugo, al fondo puede ver otros profesores del grupo Medicina Bucal de Barcelona.

bre de 2007 el congreso SEMO, en Barcelona. Fue todo un reto la dedicación de las compañeras y compañeros, las noches de insomnio, la ilusión por ofrecer el mejor congreso, por enseñar lo mejor de nuestra ciudad, el intentar encontrar el lugar ideal para reunirnos, el buscar promotores, el luchar para intentar encontrar ese entorno de cordialidad, amistad y ciencia que todos los organizadores de un congreso buscan. Con los años y con la perspectiva que estos dan, evocamos imágenes y momentos imborrables, como las guitarras que sonaron en el "Poble Español" por parte de Pepe Aguirre y Miguel Ángel González-Moles, charlas entusiastas de Wilson Delgado y tantos otros momentos, que, cuando recordamos, nos llenan de satisfacción, a tal punto que creemos que quizás

en un futuro próximo deberíamos repetir, para que nuestros sucesores jóvenes conozcan ese cúmulo de sensaciones, que, aunque docentes, son difíciles de transmitir si no son realizadas en primera persona. Por otro lado, algunos de nosotros, hemos tenido diferentes responsabilida-

des en sociedades y por tanto en organización de reuniones.

— **¿Qué importancia le otorgas a la revista Medicina Oral?**

— La revista Medicina Oral, no sólo es el instrumento de difusión de nuestra sociedad. Es una revista de "cabecera" que esperamos todos los meses. Nos gusta el formato, tanto físico como "on line"; los temas que el editor publica, la calidad de sus artículos y la posibilidad de poder participar con nuestras pequeñas aportaciones. Esta revista nos ha proyectado como parte fundamental del conocimiento médico y odontológico, permite una actualización constante de conocimientos, planteando retos y generando dudas, que permiten iniciar nuevas vías y trabajos de investigación, que redundan en el saber de la Medicina Oral. Tenemos mucha suerte de tener esta revista. Gracias, José Vicente.



Cena de gala del grupo de master hace tres años.

DR. EDUARDO CHIMENOS KÜSTNER: 40 AÑOS APRENDIENDO MEDICINA BUCAL

DISERTACIÓN



Dr. Eduardo Chimenos Küstner

Como cierre de este monográfico especial dedicado a la Medicina Bucal, y completando la entrevista anterior, la cual refleja la opinión global del grupo de Medicina Oral de Barcelona, el profesor Eduardo Chimenos, recordando su experiencia, añade: “40 años aprendiendo Medicina Bucal”

Hace 40 años, por estas mismas fechas, comenzaba mi segundo curso de la especialidad médica de Estomatología. La Medicina Bucal se impartía en la asignatura de Patología Médica y Periodoncia. El profesor responsable era el Dr. José María Conde Vidal, con la colaboración del Dr. José Javier Echeverría, recién llegado de la Universidad de Michigan, quien impartía las clases de Periodoncia. En la docencia práctica participaban los doctores Mariano Perejoan Rouch y Jesús Sáez Penouco. Todos ellos fueron mis primeros maestros en la materia y a todos ellos quiero expresarles mi gratitud, por su orientación y la motivación que supieron inculcarme desde el principio.

La forma de estudiar en aquella época venía siendo la habitual en la carrera de Medicina: apuntes de clase y libros (sobre todo el Thoma y el Grinspan). La Revista Española de Estomatología

(dirigida por el Dr. Antonio Nadal-Valldaura) era la única de la especialidad disponible en español y tenía pocos artículos de Medicina Bucal, pero era también un referente. No obstante, mientras nos formábamos no teníamos mucho hábito (francamente), de consultar revistas.

En junio de 1982, al finalizar el curso académico, le consulté al Dr. Conde si me permitiría asistir como meritorio a las clases teóricas y prácticas de la asignatura, a lo que accedió gustoso. En consecuencia, a partir de septiembre me incorporé como colaborador. Si bien no percibía ninguna retribución por mi actividad (mucho más discente que docente, al principio), el Dr. Conde tuvo la gentileza de invitarme a varias conferencias y seminarios organizados en Madrid, por los doctores Miguel Lucas y Antonio Bascones, durante los primeros años. La asistencia periódica a las reuniones científicas me permitieron conocer personalmente a muchas eminencias extranjeras, a la vez que contactar con otros profesores del ámbito de la Medicina Bucal, como el Dr. Ambrosio Bermejo (Universidad de Murcia), el Dr. Alejandro Ceballos (Universidad de Granada) o el Dr. José Manuel Gándara (Universidad de Santiago de Compostela), con quienes he mantenido un vínculo de amistad desde esos años.

La Sociedad Española de Medicina Oral (SEMO) contribuyó a que nos fuéramos conociendo las diferentes personas interesadas en la materia. Ello favoreció un intercambio científico con y entre profesores tan relevantes como

los doctores José V. Bagán, Miguel Peñarrocha y Fco. Javier Silvestre (de la Universidad de Valencia), el Dr. José Manuel Aguirre (de la Universidad del País Vasco), los doctores Pedro Bullón, Eugenio Velasco y Ángel Martínez-Sahuquillo (de la Universidad de Sevilla), la Dra. Pía López (de la Universidad de Murcia), la Dra. M^a José García Pola (de la Universidad de Oviedo), los doctores Gonzalo Hernández-Vallejo, Rocío Cerero y Germán Esparza (de la Universidad Complutense), el Dr. Andrés Blanco (de la Universidad de Santiago de Compostela), la Dra. M^a Luisa Somacarrera (de la Universidad Europea) o el Dr. Miguel Ángel González-Moles (de la Universidad de Granada), por citar solo a algunos de los más veteranos.

A partir de 1988 salieron a concurso plazas de profesor asociado en la Facultad de Odontología, licenciatura que reemplazaba la especialidad de Estomatología en la Universidad de Barcelona. Ahí tuve la ocasión de incorporarme de forma contractual a la docencia, junto con compañeros como la Dra. Helena Viñals, el Dr. José López y el Dr. Xavier Roselló. Más tarde se incorporarían como asociados otros profesores, procedentes de diversas áreas de formación médica, como el Dr. Albert Estrugo, el Dr. Enric Jané o la Dra. M^a Eugenia Rodríguez de Rivera, todos ellos también médicos. Por desgracia, en este largo período hemos perdido para siempre a algunos de los compañeros, que contribuyeron de manera notable a la impartición de clases y prácticas vinculadas a la Medicina Bucal. Me refiero a los doctores Pere Piulachs (cirujano maxilofacial), Fernando Finestres (radiólogo) y Juan Muñoz (hematólogo). Fueron pérdidas prematuras, muy dolorosas para todos. Descansen en paz. Su sustitución viene representada por nuevas generaciones, ahora de odontólogos, valientes y dispuestos, asimismo motivados por continuar la senda iniciada.

Una de las condiciones que se nos exigía a los profesores asociados era que en el plazo de dos años defendiéramos nuestra tesis doctoral. Ante esa tesitura, el hábito de consultar revistas médicas fue instaurándose poco a poco entre nosotros, lo cual nos animó también a publicar acerca de aquello que revisábamos o encontrábamos en nuestra práctica profesional, docente y/o investigadora. Así empezamos a publicar en las revistas que estaban más a nuestro alcance, como Archivos de Odontoestomatología (dirigida por el Dr. Echeverría) o las revistas de AVANCES (en Odontoestomatología y en Periodoncia), dirigidas por el Dr. Bascones, de amplia difusión en España y en Iberoamérica. En aquella época nos interesaba publicar, para mejorar nuestro currículum y medrar en la docencia, pero durante mucho tiempo no tuvimos en cuenta la importancia de hacerlo en revistas "con índice de impacto". La primera revista española dedicada a la Medicina Oral (o bucal) que se planteó ese objetivo fue precisamente ésta, objetivo ampliamente logrado hace ya unos años y cada vez mejor considerada. Sirvan estas palabras como un elogio y una felicitación al Dr. Bagán, por todas sus obras, su cometido, sus logros y su perseverancia, así como por su magnífica revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal. Ha sido y es una herramienta muy útil para que las nuevas generaciones sigan viéndose motivadas a continuar. En los últimos 20 años hemos procurado publicar (lo que significa estudiar, aprender y enseñar) en revistas con índice de impacto, como ésta. También hemos participado en la elaboración o coordinación de algunos libros, procurando contribuir así al avance del conocimiento en los ámbitos de la medicina bucal y materias afines.

Las diferentes generaciones de docentes hemos ido evolucionado en la forma de interactuar con el alumnado, tanto en la docencia de grado, como de posgrado. Las clases magistrales iniciales, basadas en la lectura y exposición posterior de las materias impresas, han ido transformándose en clases más interactivas, cada vez mejor ilustradas y basadas en la resolución de problemas. Se ha ido procurando que el alumnado adoptara una participación más activa cada vez, animándolo a consultar bibliografía más amplia, no solo libros, sino también revistas de reconocido prestigio internacional, así como a publicar en dichas revistas. Las nuevas generaciones de alumnos y profesores van tomando el reemplazo de las anteriores, aportando ímpetu y vitalidad, que seguro llevarán a buen puerto los nuevos derroteros de la Medicina Bucal.

Finalizando ya esta disertación, deseo manifestar mi más sincero agradecimiento a todos los doctores mencionados y a muchos más, de quienes tanto he aprendido (y sigo aprendiendo) todos estos años.

**Dr. Eduardo Chimenos-Küstner, Profesor Titular de Medicina Bucal.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, Departamento de Odontoestomatología, Universidad de Barcelona"**

SEMINARIO

Implicación del odontólogo en el paciente oncológico

FECHA
13/noviembre/2021

LUGAR
Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de la 1ª Región.

ESPACIO C/ Mauricio Legendre, 38
Madrid
coem

PROGRAMA

9h a 14h

Recogida de documentación.

Presentación del Curso.

Dra. Rocio Cerero Lapiedra
Presidenta Sociedad Española de Medicina Oral.

Diagnóstico precoz y retraso diagnóstico en cáncer oral.

Papel del odontólogo

Dr. Juan Manuel Seoane
Catedrático de Cirugía Oral.
Universidad de Santiago de Compostela.

Consecuencias de la radioterapia de cabeza y cuello.

Dra. Mariola García-Aranda Pez
Servicio de oncología radioterápica.
Hospital Universitario HM Sanchinarro. Madrid

Presente y futuro de los tratamientos oncológicos.

Dr. Juan Antonio Guerra Martínez
Jefe del Servicio de Oncohematología
Hospital Universitario de Fuenlabrada.

Café.

La Osteonecrosis maxilar en la práctica clínica diaria.

Dra. Leticia Bagán Debón
Profesora ayudante doctor de Medicina Bucal y Manifestaciones Orales de Enfermedades sistémicas, Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia.

Cuidados odontológicos en el paciente con cáncer.

Dra. Laura Clemente Tejada.
Odontóloga de Atención Primaria. Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial.
Hospital Universitario La Paz. Madrid



Sociedad Española
de Medicina Oral

Secretaría Técnica:

Blanca Alfaro

Mv.:669 68 66 22

xerostom@bicosmetics.es

Inscripciones:

www.bicosmetics.es

- Colegiado/amigo COEM - (15€)
- Odontólogo/Estomatólogos/Médicos - (30€)
- Miembros de:
SEMO, SEGER, SEDCYDO y SESPO
(Gratuito)
- Estudiante/pregrado/postgrado (Gratuito)



Solicitada Acreditación a la Comisión de
Formación Continuada de las Profesiones
Sanitarias de la Comunidad de Madrid -
Sistema Nacional de Salud

XEROSTOM[®]
con Salifactive[®]

h.lah
bicosmetics laboratories