

MANEJO DE COMPLICACIONES EN REGENERACIÓN ÓSEA



SECIB PRESENTA EL Programa del congreso



WEBINAR DEL CICLO #SECIB-FORMACIÓN



MANEJO MÉDICO-QUIRÚRGICO DEL PACIENTE PEDIÁTRICO

Newsletter SECIB

Revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal

JUNIO 2022 | Nº 11







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



CONTENIDOS

NEWSLETTER SECIB - REVISTA MEDICINA ORAL









- 3 ARTÍCULOS: MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL
- 5 ARTÍCULOS: JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY
- 7 ENTREVISTA OSTEÓGENOS
- 10 XIX CONGRESO NACIONAL SECIB
- 16 JORNADAS CONJUNTAS SECIB SEOP
- 17 PROGRAMA DE WEBINARS
- 21 WEBINAR DEL CICLO #SECIB-FORMACIÓN: TE LO PERDISTE ... TE LO CONTAMOS!!!
- 22 PRÓXIMA WEBINAR: "MANEJO DE COMPLICACIONES EN REGENE-RACIÓN ÓSEA"
- 23 SESIÓN CONJUNTA SECIB SEMO: ACTUALIZACIÓN EN OSTEONE-GROSIS DE LOS MAXILARES INDUCIDA POR MEDICACIÓN
- 24 SECIB PRESENTA EN EXPODENTAL EL PROGRAMA CIENTÍFICO DEL CONGRESO PAMPLONA 2022
- 27 VI SIMPOSIO AVCIB-SECIB
- 29 PATROCINADORES

Director: Prof. José V. Bagán

Editores:

Ma Carmen Debón Iserte Dra. Leticia Bagán Debón Ana María Ferrer Prados

Dirección Ejecutiva SECIB: Marta de Ventura **Gabinete de Prensa SECIB:** Dr. Andoni de Juan

Contacto SECIB:

http://www.secibonline.com

secretaria@secibonline.com; 606 338 580

Contacto Revista:

http://www.medicinaoral.es; medoral@medoral.es

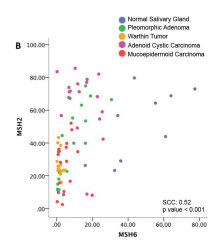
ARTÍCULOS MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

A randomized clinical trial of topical dexamethasone vs. cyclosporine treatment for oral lichen planus. Georgaki M, Piperi E, Theofilou VI, Pettas E, Stoufi E, Nikitakis NG.

HIV-related non-Hodgkin lymphomas affecting the oral cavity: a clinicopathologic study of 11 cases.

Uchôa DC, Pontes FS, Souza LL, Santos GS, Prado-Ribeiro AC, Brandão TB, et al.



Investigation of the prevalence of impacted third molars and the effects of eruption level and angulation on caries development by panoramic radiographs.

Yıldırım H, Büyükgöze-Dindar M.

MutSa expression predicts a lower diseasefree survival in malignant salivary gland tumors: an immunohistochemical study. Amaral-Silva GK, Dias LM, Mariz BALA, Fonseca FP, Rangel ALCA, Zanella VG, et al Clinical manifestations of head and neck cancer in pediatric patients, an analysis of 253 cases in a single Brazilian center.

Arboleda LPA, Pérez-de-Oliveira ME, Hoffmann IL, Cardinalli IA, Gallagher KPD, Santos-Silva AR, et al.

Oral microbiome and systemic antineoplastics in cancer treatment: A systematic review.

Rodríguez-Fuentes ME, Pérez-Sayáns M, Chauca-Bajaña LA, Barbeito-Castiñeiras G, Molino-Bernal ML, López-López R

Histopathological analysis of soft tissue changes in gingival biopsied specimen from patients with underlying corona virus disease associated mucormycosis (CAM).

Pandiar D, Ramani P, Krishnan RP, Y D.

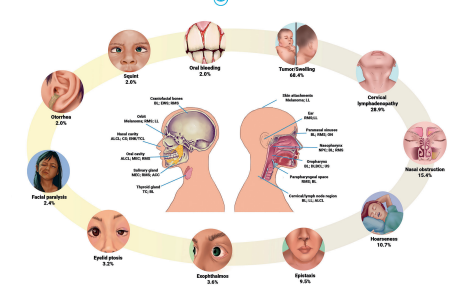
Can cystic lesions of the jaws be considered as the cause of mandibular asymmetry?

Polat M, Odabası O.

Odontogenic tumors: A Retrospective Study in Egyptian population using WHO 2017 classification. Al-aroomy L, Wali M, Alwadeai M, Desouky EE, Amer H.

Medication related to pigmentation of oral mucosa. Mallagray-Montero MC, Moreno-López LA, Cerero-Lapiedra R, Castro-Janeiro M, Madrigal-Martínez-Pereda C.

Informed consent in dentistry and medicine in Spain: Practical considerations and legality.
Otero M, Oishi N, Martínez F, Ballester MT, Basterra J.



INDICE ORAL SURGERY

What is the accuracy of the surgical guide in the planning of orthognathic surgeries? A systematic review.

Goulart ME, Biegelmeyer TC, Moreira-Souza L, Adami CR, Deon F, Flores IL, et al.

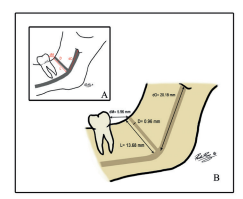
Prevalence and morphometric analysis of the retromolar canal in a Spanish population sample: a helical CT scan study.

Puche-Roses M, Blasco-Serra A, Valverde-Navarro AA, Puche-Torres M.

Impact of the coronavirus pandemic on maxillofacial trauma: A retrospective study in southern Spain. Infante-Cossio P, Fernandez-Mayoralas-Gomez M, Gonzalez-Perez LM, Martinez-de-Fuentes R, Rollon-Mayordomo A, Torres-Carranza E.

Complications associated with submental liposuction: a scoping review.

Diniz DA, Gonçalves KK, Silva CC, Araújo ES, Carneiro SC, Lago CA, et al.



INDICE ORAL CANCER

Prognostic importance of DNA from human papillomavirus in patients with oral squamous cell carcinoma.

Pérez-Islas E, García-Carrancá A, Acosta-Gio E, Reynoso-Noverón N, Maldonado-Martínez HA, Guido-Jiménez M, et al.

Epidemiology and survival outcomes of lip, oral cavity, and oropharyngeal squamous cell carcinoma in a southeast Brazilian population.

Louredo BV, Vargas PA, Pérez-de-Oliveira ME, Lopes MA, Kowalski LP, Curado MP.



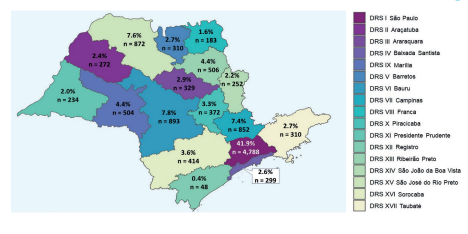
J. Wilkman T

Hypovitaminosis D, oral potentially malignant disorders, and oral squamous cell carcinoma: a systematic review.

Maturana-Ramírez A, Aitken-Saavedra J, Guevara-Benítez AL, Espinoza-Santander I.

Is immunohistochemistry more sensitive than hematoxylin-eosin staining for identifying perineural or lymphovascular invasion in oral squamous cell carcinoma? A systematic review and meta-analysis.

Alves AP, Paula DS, Lima LV, Dantas TS, Mota MR, Sousa FB, et al.



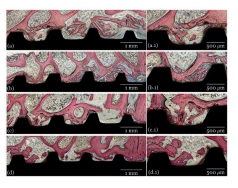
INDICE IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY - COMPROMISED PATIENTS

Effects of a local single dose administration of growth hormone on the osseointegration of titanium implants.

Grossi JR, Parra M, Benalcázar-Jalkh EB, Giovanini AF, Zielak JC, Sebstiani AM, et a

Oral conditions and salivary analysis in HIVuninfected subjects using preexposure prophylaxis.

Macedo N, Baggio G, Henn I, Santos J, Batista T, Ignácio S, et al.



Clinical effect of vitamin C supplementation on bone healing: A systematic review.

Barrios-Garay K, Toledano-Serrabona J, Gay-Escoda C, Sánchez-Garcés MÁ.

Intraoral onlay block bone grafts versus cortical tenting technique on alveolar ridge augmentations: a systematic review.

Aloy-Prósper A, Carramolino-Cuéllar E, Peñarrocha-Oltra D, Soto-Peñaloza D, Peñarrocha-Diago M.

ARTÍCULOS

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Persistent, neuropathic-like trigeminal pain after dental implant loading.

Ndiaw A, Braud A, Boucher Y.

The Effect of Photodynamic Therapy on Oral-Premalignant Lesions: A Systematic Review. Choudhary R, Reddy SS, Nagi R, Nagaraju R, Kunjumon SP, Sen R.

Diagnostic challenges in a diffuse large B-cell lymphoma of the maxilla presenting as exposed necrotic bone.

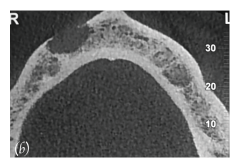
Vardas E, Georgaki M, Papadopoulou E, Delli K, Kouroumalis A, Kalfarentzos E, Lakiotaki E, Nikitakis NG.

The correlated expression of COX-2 and keratin 15 in radicular cysts.

Alsaegh M, Al Shayeb M, Varma S, Altaie A, Zhu S.

Radiochemotheraphy-induced oral mucositis: Ectoin solution as a new treatment.

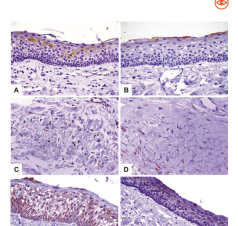
Fondevilla A, Serradilla A, Moreno-Olmedo E, Matskov K, Belmonte M, Sáez A, Acevedo M, López E.



Does Drug Holiday Affect Jaw Trabeculation in Medication Related Osteonecrosis of the Jaw? – A Pilot Study. Panneer-Selvam N, Alamoudi A, Riley III J, Katz J.

Congenital sebaceous choristoma of the tongue: A rare case report.

Marques L, Figueira LM, Almeida L, Rozzade-Menezes R, Junior A, Cunha K, Conde D.

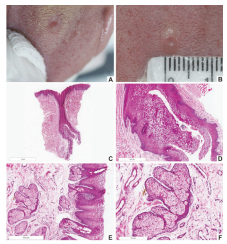


Relationship of bruxism with oral healthrelated quality of life and facial muscle pain in dentate individuals.

Turcio K, Neto CM, Pirovani B, dos Santos D, Guiotti A, Bertoz AM, Brandini D.

Oral Kaposi Sarcoma in two patients living with HIV despite sustained viral suppression: New clues.

Messeca C, Balanger M, Geoffroy F, Duval X, Samimi M, Millot S.



Mandibular metastasis from carcinoma of the bladder: Report of a case and literature review.

Giovannacci I, Vescovi P, Corcione L, Corradi D, Bologna-Molina R, Meleti M.

Immunoexpression of CXCL12 and CXCR4 in sporadic and Gorlin-Goltz syndrome-related odontogenic keratocysts.

de Lima W, Andrade AO, Cavalcante R, Nogueira R, Alves P, Nonaka C, Gordón-Núñez M.



INDICE ORAL SURGERY

Gender differences among professionals dedicated to Oral Implantology in Spain: An observational study.

Salgado-Peralvo A, Peña-Cardelles J, Kewalramani N, Jiménez-Guerra A, Velasco-Ortega E, Monsalve-Guil L.

Epidemiology, treatment, and recurrence of odontogenic and non-odontogenic cysts in South Sulawesi, Indonesia: A 6-year retrospective study.

Ruslin M, van Trikt KN, Yusuf A, Tajrin A, Fauzi A, Rasul M, Boffano P, Forouzanfar T.

Maxillary reconstruction with subperiosteal implants in a cancer patient: A one-year follow-up.

Garrido-Martínez P, Quispe-López N, Montesdeoca-García N, Esparza-Gómez G, Cebrián-Carretero J.

Properties of polyetheretheretherketone (PEEK) implant abutments: A systematic

Ghazal-Maghras R, Vilaplana-Vivo J, Camacho-Alonso F, Martínez-Beneyto Y.





Oral health aspects in sporadic and familial primary hyperparathyroidism.

Cardoso F, Costa F, Soares C, de Moraes M, D'alva C, Cavalcante DS, Cid A, Ribeiro T, Quidute A.





INDICE SPECIAL PATIENTS - IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY

Dental treatment under general anesthesia in mentally disabled patients based on an ambulatory surgery model: A Case-control study. Márquez-Arrico C, Talaván-Serna J, Silvestre F, Viñoles J, Rodríguez-Martínez S, Silvestre-Rangil J.

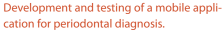
Stability of transversal correction with hybrid maxillary expansion appliance in bone and tegumental piriformis opening in relation to bone age and maturation of the midpalatal suture.

de Marco V, Freitas K, de Castro R.

Profile of cancer patients requiring dental and oral-maxillofacial prostheses in a Brazilian subpopulation. Garcia CL, Gialain IO, Volpato MC, Volpato LE

A short term comparative evaluation of the efficacy of diode laser with desensitizing toothpastes and mouthwashes in the treatment of dentinal hypersensitivity.

Acharya AB, Chandrashekar A, Thakur S.



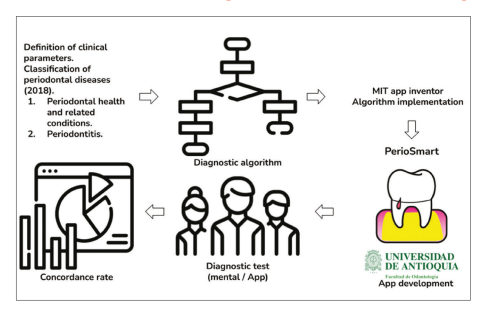
Sánchez-Otálvaro L, Jiménez-Rivero Y, Velasquez R, Botero J.

Dental caries status in adults with sleep apnea – hypopnea syndrome. Pico-Orozco J, Silvestre F, Carrasco-Llatas M, Silvestre-Rangil J.

Is periodontitis associated with obstructive sleep apnea? A systematic review and meta-analysis.

Khodadadi N, Khodadadi M, Zamani M. 🔞





MARTA GÓMEZ FERNÁNDEZ

DIRECTORA DE MARKETING Y FORMACIÓN DE OSTEÓGENOS

ENTREVISTA

Osteógenos nació hace casi dos décadas con el objetivo de aportar valor a los profesionales de la implantología, la periodoncia, la ortodonciaylacirugíamaxilofacial. Además de un completo catálogo de regeneración ósea -que incluye un nuevo sistema automático de fijación de chinchetas mediante pistola (pinject)-, Osteógenos ofrece a los profesionales una amplia gama de productos para estética peribucal.

"Trabajaremos para que la estrecha relación que nos une con SECIB se siga traduciendo en grandes avances para el sector"





Marta Gómez Fernández, directora de Marketing y Formación, junto a Francisco Valverde (izquierda), director comercial de Zona Centro y Norte, y José Manuel Fernández (derecha), director comercial de Andalucía, Levante y Cataluña.

— ¿Por qué surge Osteógenos? ¿Cuáles son sus valores y objetivos?

— Osteógenos nació hace ya 18 años con la intención de ofrecer a los profesionales de la cirugía los productos más innovadores del mercado, mínimamente invasivos y avalados científicamente, que les ayuden a reducir tiempos de espera en las intervenciones, morbilidad y aumentar la eficacia y predictibilidad de sus resultados.

Nuestro objetivo es continuar aportando valor a los profesionales de la implantología, periodoncia, ortodoncia y cirugía maxilofacial, siempre desde la perspectiva de calidad y servicio y mediante los valores que siempre han caracterizado nuestra compañía: el asesoramiento, la formación, la ética, la honestidad y la excelencia en las operaciones.

— Como proveedores de material complementario en cirugía e implantología, ¿cómo ven en conjunto la evolución de la implantología en España en los últimos años, tanto a nivel de técnicas como de mercado?

— Nuestra extensa experiencia formativa, tanto nacional como internacional, nos ha corroborado durante estos años que el nivel de los profesionales de la implantología en España es uno de los más altos del mundo.

Si hablamos del mercado que supone para un proveedor de material, podemos afirmar que ha sido un sector en auge durante muchos años que ahora mismo está viviendo una etapa de consolidación. Para empresas como la nuestra, esto se traduce en un aumento del nivel de exigencia por parte de nuestros clientes, de ahí la importancia que desde Osteógenos le damos al asesoramiento, el servicio y la formación, pero que nos ha posicionado favorablemente como líderes del sector de la regeneración ósea guiada en España.

El nivel de los profesionales de la implantología en España es uno de los más altos del mundo

— ¿Qué novedades destacaría del catálogo de Osteógenos para 2022?

— Un año más, lanzamos al mercado un catálogo de regeneración repleto de novedades, con la intención de ser cada vez un proveedor más completo para nuestros profesionales de la cirugía. Entre ellas podemos destacar un nuevo sistema automático de fijación de chinchetas mediante

pistola (pinject). Además del catálogo de regeneración, por segundo año consecutivo, ponemos a disposición de nuestros clientes un catálogo exclusivo de estética peribucal con la gama de productos más completa del mercado.

Este año hemos presentado un nuevo sistema automático de fijación de chinchetas mediante pistola (pinject)"

— ¿Cómo es el uso que se está haciendo del ácido hialurónico en Odontología? ¿Está muy extendido?

— El uso que se está haciendo de este producto abarca tanto aplicaciones intraorales como extraorales (siempre en el tercio inferior facial). Mediante el tratamiento con ácido hialurónico podemos mejorar estéticamente el cierre de troneras, la sonrisa gingival, el soporte labial de atrofias maxilares, mejorar el perfil en ortodoncia y atenuar arrugas peribucales, líneas de marioneta, surcos nasogenianos, etc.

Su uso cada vez está más extendido y son cada año más clínicas las que se suman a la iniciativa de ofrecer estos servicios a sus pacientes para complementar sus tratamientos dentales.

— ¿Cómo está enfocado el amplio programa formativo de Osteógenos?

— Como he comentado anteriormente, la formación y el



Los valores que siempre han caracterizado nuestra compañía son el asesoramiento, la formación, la ética, la honestidad y la excelencia en las operaciones asesoramiento son dos de los principales valores de la empresa. Cada año enfocamos nuestro programa formativo con la intención de dar respuesta a las necesidades e inquietudes que nos transmiten nuestros clientes. Intentamos innovar en los formatos y ofrecer un amplio abanico de opciones, cubriendo además gran parte del territorio de España.

Dentro de nuestro programa de formación se pueden encontrar cursos intensivos, cursos modulares, prácticas sobre cabeza de cerdo, sobre modelo artificial, sobre cabeza de cadáver y sobre paciente, cirugías en directo y webinars. Además, estamos desarrollando un nuevo formato que lanzaremos próximamente y que estamos seguros que tendrá una gran acogida entre nuestros clientes.



El uso del ácido hialurónico está cada vez está más extendido y son cada año más clínicas las que se suman a la iniciativa de ofrecer este servicio a sus pacientes para complementar sus tratamientos dentales

Todo esto es posible gracias a la colaboración de los grandísimos profesionales que se ponen al frente de nuestros cursos, a los que estamos enormemente agradecidos y que para nosotros forman parte del equipo y la familia Osteógenos.

— ¿Qué aporta la relación industria-ciencia-clínica? En este contexto, ¿cómo valoran la relación con la Sociedad Española de Cirugía Bucal?

— Para nosotros la relación con las sociedades científicas es fundamental. La labor que se realiza desde estas sociedades, y en concreto, desde la Sociedad Española de Cirugía Bucal, nos ayuda a continuar trabajando en la línea formativa y en el camino de avalar científicamente los resultados de nuestros productos, tanto en técnicas ya conocidas como en la innovación que supone su utilización en nuevos tratamientos y patologías.

Queremos agradecer a SECIB las oportunidades que nos brindan año tras año. Desde Osteógenos trabajaremos para que la estrecha relación que nos une se siga traduciendo en grandes avances para el sector.









XIX CONGRESO NACIONAL SECIB

COMITÉS

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

Francisco Cardona Tortajada Vicepresidente

Mikel de Maeztu Martínez

Tesorera

Maribel González Martín Secretaria

Berta Cortés Acha

Vocales

Jordi Barrionuevo Clusellas
Antonio Batista Cruzado
Cristina Bonet Coloma
Amaia Garatea Esteban
Verónica González Vélez
Aida Gutiérrez Corrales
Carmen Keogh de Pablos
Juan López-Quiles
Miguel Padial Molina
Ma Àngels Sánchez Garcés
José Manuel Somoza Martín
Marta Ventura Bosch
Pablo Xing Gao

SEDE

BALUARTE Palacio de Congresos y Auditorio de Navarra

Plaza del Baluarte s/n 31002 Pamplona

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente

José V. Bagán Sebastián Vicepresidente

José Manuel Aguirre Urízar Secretario

Abel García García

Vocales

Javier Alberdi Navarro
Leticia Bagán Debón
Cintia Chamorro Petronacci
Asier Eguia del Valle
David Peñarrocha Oltra
Mario Pérez Sayáns Agurne
Uribarri Etxebarria

JUNTA DIRECTIVA

Presidente

Daniel Torres Lagares

Vicepresidente

Agurne Uribarri Etxebarria

Secretaria

Aida Gutiérrez Corrales

Tesorera

Maribel González Martín

Vocales

Jordi Cascos Romero Berta García Mira Manuel Somoza Martín

Directora Ejecutiva

Marta Ventura





XIX CONGRESO NACIONAL SECIB

PONENTES















Antonio



Matteo



Marcelo







Antonio España







Joaquin



Berta



Miguel Á.





Argimiro





Marcel



Ramón



Merino



Katia





Lara Moreno





Mosqueda



María Pagola



David Peñarrocha



Pomares



Ramos



Rodríguez



Samama



Suay







Trombelli



Vela



ITE ESPERAMOS EN PAMPLONA!



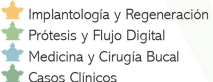
XIX CONGRESO NACIONAL SECIB

PROGRAMA PRELIMINAR



PROGRAMA JUEVES

08:30	Registro y Entrega de documentación			
Ø	Auditorio	Luneta 1	Luneta 3	Luneta 4
09:00	Cirugía en directo ▶ Rubén Davo			
12:30 14:00	Asamblea General			
15:00		COMUNICACIONES	COMUNICACIONES	COMUNICACIONES
15:30	Claves diagnósticas en tumores de los maxilares • Adalberto Mosqueda			LIBRES
16:15	Elección del implante en función de su superficie ▶ Julio Suay	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO
17.00	Uso y abuso de antibióticos en Odontología ▶ Vanessa Blanc	UNIVERSIDADES	UNIVERSIDADES	UNIVERSIDADES
17:45	■ ► ExpoSECIB			
18:15	Implantología en la era digital: nuevas soluciones para viejos problemas ▶ Gustavo Ávila	SIMPOSIO	SIMPOSIO	TALLER
19:00	Cirugía de las lesiones vasculares asistida por láser de alta potencia ▶ Toni España	UNIVERSIDADES	UNIVERSIDADES	
19:45	45 Experiencia de Cliente, una actitud elemental e innegociable ▶ Ramón Ramos			
20:30	Acto Inaugural			
21:00	1:00			



Cáncer Bucal Interdisciplinar





PROGRAMA VIERNES

Ø	Auditorio	Luneta 1	Luneta 3	Luneta 4
08:00	A new frontier in wisdom teeth extraction: the piezo electric lever ➤ Jason Motta Jones	COMUNICACIONES LIBRES	COMUNICACIONES LIBRES	COMUNICACIONES LIBRES
09:45	Strategies to face the atrophic maxilla ▶ Mickael Samama		Luneta 1	
10:30	Biomateriales. ¿La clave del éxito en ROG? ▶ Maria Àngels Sánchez	Flujo digital: Cirugi	a guiada ▶ Berta Ga	arcía Mira
11:15				
11:45	Estrategias de futuro en ROG ▶ Pablo Galindo	Flujo digital: Cirugía navegada ▶ Javier Bara		
12:30	Casos clínicos 1 ▶ Juanjo Iturralde vs Joaquín Garatea	Flujo digital: Cirugía convencional ▶ Ramón Martinez-Corriá		
13:15	Casos clínicos 2 ▶ Antonio Castilla vs Arturo Bilbao	Trucos y técnicas para salvar dientes de forma predecible con cirugía periapical ▶ David Peñarrocha		
14:00				
15:30	A novel simplified technique for augmenting the peri-implant phenotype ▶ Leonardo Trombelli			
16:15	Premio Internacional SECIB ▶ Matteo Chiapasco	///////////////////////////////////////		
17:00	Present trends and new horizons for the reconstruction of edentulous atrophic ridges ▶ Matteo Chiapasco			
17:45	■ ► ExpoSECIB			
18:15 19:45	¿BOPT y qué más? ▶ Xavier Rodríguez y Xavier Vela			
21:00	Noche libre ▶ Punto de encuentro			



PROGRAMA SABADO



0	Auditorio			
08:30	Lectura Premios CONGRESO	Lectura Premios CONGRESO		
09:15	Cirugía en directo ▶ Carmen Pomares			
11:15	■ Expo SECIB			
11:45	Mesa redonda cáncer			
	Diagnóstico ► Miguel A. González Moles (SEMO) Tratamiento quirúrgico ► Amaia Garatea (SECOM) Tratamiento radioterápico ► María Pagola (SEOR) Tratamiento médico ► David Viñal (SEOM) Rehabilitación quirúrgica ► Daniel Torres (SECIB) Rehabilitación protésica ► Santiago Costa (SEPES)			
13:30	Acto de Clausura			
14:00	🛺 Traslado al Almuerzo de Clausura			



TALLERES VIERNES

TALLERES				
0	Luneta 1	Luneta 3	Luneta 4	
15:30 17:45	Taller 15:30 - 17:45	Taller 15:30 - 17:45 ticare TISSUE CARE "Casos Complejos, soluciones simples": manejo de tejidos blandos y duros Marcelo Clermont	Taller 16:30 - 17:45 KLOCKNET* Simplified procedures for periodontal regeneration Leonardo Trombelli	
17:45	■ ► ExpoSECIB			
18:15 20:00	Taller 18:15 - 20:00	Taller 18:15 - 20:00	Taller 18:15 - 20:00 K KLOCKNEF* Simplified procedures for periodontal regeneration Leonardo Trombelli	



TALLERES SABADO



	TALLERES
Ø	
09:00 11:15	Taller teórico-práctico Curso de venopunción y nuevos protocolos para el manejo de regeneración tisular guiada con el uso de concentrado plaquetarios (fibrina rico en plaquetas) ▶ Argimiro Hernández
11:15	■ ► Expo SECIB
11:45 13:30	Taller teórico-práctico (continuación) Curso de venopunción y nuevos protocolos para el manejo de regeneración tisular guiada con el uso de concentrado plaquetarios (fibrina rico en plaquetas) ➤ Argimiro Hernández

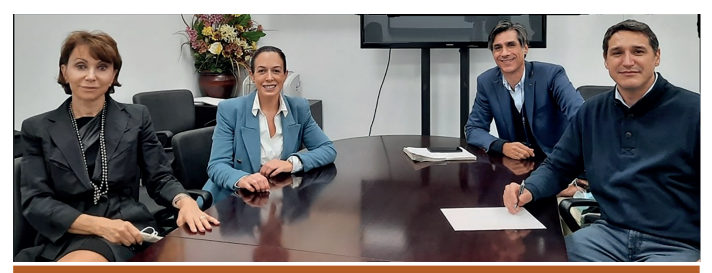


CURSO HIGIENISTAS

	CURSO				
Ø	Luneta 1				
09:00	Preparación del campo quirúrgico ▶ Lara Moreno				
09:45	Partes del implante y la prótesis ▶ Berta Cortés				
10:30	Periimplantitis ▶ Fernando Gutiérrez				
11:15	■ ► ExpoSECIB				
0	Luneta 1 Luneta 3 Luneta 4				
11:45 14:00	Taller 11:45 - 14:00 Fotografia dental ▶ Marcel Martin	Taller 11:45 - 14:00 Mantenimiento de implantes ▶ Angustias García	Taller 11:45 - 14:00 Preparación campo quirúrgico ▶ Lara Moreno		

JORNADAS CONJUNTAS SECIB-SEOP

JORNADAS



De izquierda a derecha, Asunción Mendoza, María Biedma, David Gallego y Daniel Torres.

SECIB y SEOP celebrarán los días 21 y 22 de octubre, en Sevilla, unas jornadas conjuntas para abordar el manejo médico-quirúrgico del paciente pediátrico

La Sociedad Española de Cirugía Bucal (SECIB) y la Sociedad Española de Odontopediatría (SEOP) han acordado celebrar unas jornadas científicas de manera conjunta para abordar el manejo médicoquirúrgico del paciente pediátrico.

Las Jornadas Conjuntas SECIB-SEOP tendrán lugar en Sevilla los días 21 y 22 de octubre, según se ha convenido en una reunión de trabajo mantenida en la capital hispalense en la que han participado la Dra. Asunción Mendoza, presidenta de SEOP, y el Dr. Daniel Torres, presidente de SECIB; así como la Dra. María Biedma y el Dr. David Gallego, comisionados de las juntas directivas de SEOP y SECIB, respectivamente, para la organización del encuentro.

En cuanto al contenido científico, todavía por concretar, está previsto que aborde temas como la actualización de pautas antibióticas, técnicas de revascularización en procesos de regeneración pulpar, manejo del paciente pediátrico ante las inquietudes que se generan al acometer un tratamiento con

cirugía, patología quirúrgica específica del niño o diagnóstico 3D.

El presidente de SECIB, Daniel Torres, ha señalado que "tanto el programa como los aspectos operativos deberían estar resueltos antes del 15 de mayo, por lo que nos quedan por delante dos meses de trabajo intenso". En este sentido, ha expresado su satisfacción por realizar esta actividad junto a SEOP y ha remarcado el "buen clima de entendimiento que hay entre las dos Sociedades".



Reserva en tu agenda

30 Junio - Dr. Octavi Ortiz Puigpelat

Manejo de complicaciones en regeneración ósea

14 Julio - Dr. Julián Fernando

Gallón Nausa

Patógenos emergentes para el ser humano Candida albicans, análisis de cambios morfológicos e inhibición de crecimiento

Inscríbete en www.secibonline.com

PROGRAMA DE WEBINARS

WEBINARS

AGENDA FORMACIÓN CONTINUADA WEBINARS SECIB 1r semestre 2022

2022	Hora	Ponente	Título
27 DE ENERO	21.00 h	Juan López-Quiles Universidad Complutense Madrid	Implantes Cigomáticos para cirujanos Bucales
24 DE FEBRERO	21.00 h	Carmen Salinas Universidad Regional Autonóma de los Andes	Resistencia antibiótica. ¿Cuál es el papel del Cirujando Bucal?
31 DE MARZO	21.00 h	Mª José Zilleruelo Universidad Internacional de Cataluña	Cirugía de colocación de implantes en una o dos fases e influencia de la selección del pilar transepitelial
28 DE ABRIL	21.00 h	Jaime Rodriguez Chessa Universidad Científica del Sur. Perú	Manejo de Complicaciones en Cirugías de Elevación de Seno Maxilar
26 DE MAYO	21.00 h	Miguel Padial Molina Universidad de Granada	La prótesis como factor generador de peri-implantis
30 DE JUNIO	21.00 h	Pendiente Pendiente	Manejo de complicaciones en regeneración ósea
14 DE JULIO	21.00 h	Julián Fernando Gallón Nausa Universidad Javeriana. Bogotá	Patógenos emergentes para el ser humano Candida albicans , análisis de cambios morfológicos e inhibición de crecimiento

SECIB FORMACIÓN WEBINARS

La Sociedad Española de Cirugía Bucal, dentro de su apartado SECIB FORMACIÓN gestionado por la Dr, Berta Garcia Mira, en su firme apuesta por la formación continuada, ha programado un ciclo académico/ formativo en formato On-Line. para el curso 2022. Contando con la participación de compañeros de

prestigio dentro del ámbito de la cirugía y de la medicina bucal. Este ciclo se ha diseñado en distintas conferencias (Webinars) en un formato dinámico de corta duración, en el cual se han abordado distintos temas específicos y de primer orden de actualidad. Con el fin de establecer unos parámetros claros de

actuación, donde tras la exposición de la defensa del conferenciante de los protocolos actuales de actuación encada caso y basados en la evidencia científica actual, se suscitó un interesante debate. Para este primer semestre se programaron las siguientes conferencias:

Dado el existo de la experiencia de este primer semestre, SECIB ya está trabajando en la programación del segundo semestre del año.

Juan López-Quiles (Universidad Complutense Madrid):"Implantes cigomáticos para cirujanos bucales"/ 27 de Enero



Los implantes cigomáticos tienen una fama de ser complicados de colocar. Requieren una curva de aprendizaje, pero con entrenamiento adecuado, están al alcance del cirujano bucal experto que desee adentrarse en la técnica. El objetivo de esta charla es entender el origen y la necesidad de este tipo de tratamiento. Sus indicaciones, sus ventajas, inconvenientes, posibles complicaciones y tratamiento las mismas. A través de casos clínicos se explica la técnica, las posibilidades de fijación ósea y el diseño de cierre de tejidos blandos.

Carmen Salinas
(Universidad
Regional
Autónoma de Los
Andes): Resistencia
antibiótica. ¿Cuál
es el papel del
Cirujano Bucal? /
24 de febrero



El uso de antibióticos puede salvar vidas y prevenir complicaciones severas. Sin embargo, el abuso y mal uso de estos son las principales causas de resistencia microbiana a los medicamentos. Se presentan guías actualizadas de prescripción de antibióticos basada en la evidencia científica más reciente. En la actualidad la tendencia es a restringir el uso de profilaxis Antibiótica. La cantidad de eventos perjudiciales y efectos adversos que se producen por el uso de dicha medicación en los pacientes, es superior a la posibilidad de presentar una infección derivada de la actuación quirúrgica. Cada vez se tiende más al uso de profilaxis con antibióticos de espectro más específico y a pautas de tratamiento más limitado en el tiempo.

María José Zilleruelo (UIC): Cirugía de colocación de implantes en una o dos fases e influencia de la selección del pilar transepitelial / 31 de marzo



Se definen las claves para la toma de decisiones a la hora de decidir las fases quirúrgicas en el momento de inserción de implantes. O bien dejándolo enterrado con tapón de cierre, o bien dejándolo directamente exteriorizado con colocación de pilar de cicatrización, o bien colocando pilar transepitelial protésico. Marcó estos tiempos quirúrgicos como en tres, en dos o una fase, respectivamente. Siendo la consecución de la estabilidad primaria en la inserción del implante el factor más importante a la hora de tomar la decisión y decidir el tipo de pilar. Dando importancia al mantenimiento de la integridad en lo que denominó "zona transmucosa". Se apoya en la literatura científica para explicar la importancia de la altura del perfil de emergencia superior a 2 milímetros en los pilares transepiteliales a la hora de evitar la pérdida de inserción ósea en la zona cervical de los implantes.

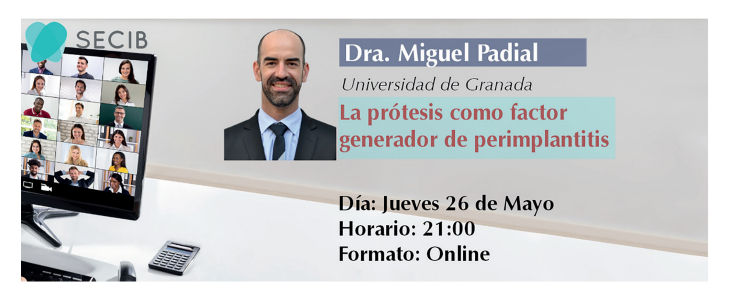
Jaime Rodríguez
Chessa (Universidad
Científica del Sur
- Perú): Manejo de
Complicaciones
en Cirugías de
Elevación de Seno
Maxilar / 28 de abril



La cirugía para elevación de piso de seno maxilar es un procedimiento muy utilizado en las cirugías complementarias o previas a instalación de implantes osteointegrados. Se pueden presentar complicaciones quirúrgicas como: sinusitis maxilar aguda y crónica, perforación de la mucosa, impulsión de implantes o cuerpos extraños al seno maxilar, hemorragias, obstrucción del ostium, entre otras. Se Revisa la etiología, diagnóstico y tratamiento de las mismas. basados en evidencia científica.

WEBINAR DEL CICLO #SECIB-FORMACIÓN TE LO PERDISTE ... TE LO CONTAMOS!!!

WEBINARS



Interesante conferencia ON-line de la Dr. Miguel Padial Molina, de la Universidad de Granada, en el ciclo de Webinar desarrollado por #SECIB-Formación

Presentada y moderada por el Dr Jorge Cascos, de título: "La prótesis como factor generador de perimplantitis"

Tras la presentación pertinente del curriculum del Dr Padial que lo avala como ponente para disertar sobre este candente tema, inició su exposición definiendo que es lo que se espera de una rehabilitación de un diente artificial con implantes. En cuanto al manejo adecuado

del componente óseo, la prótesis y del tejido blando (interfase gingivoprotesis). Definiendo como clave el sellado epitelial como factor clave para evitar la inflamación y los problemas perimplantarios en el tiempo. Acotó el término "perimplantitis", que según las

últimas publicaciones, aparece si la perdida de inserción ósea marginal radiográfica mayor es de 2 mm asociado al signo clínico de sangrado en el sondaje del surco perimplantario del sellado epitelial. Mostró bibliografía que proponen que si se pierde tejido óseo alrededor de implante mayor de 0,5 mm en una fase temprana (antes de 6 meses) tras la puesta en funcionamiento de la rehabilitación, la evolución con el tiempo (18 meses) va a ser progresiva al proceso de "perimplantitis" con pérdidas marginales de tejido óseo que entran ya en los parámetros definitorios de patología. Comparó con lo que ocurre en las prótesis de cadera en Traumatología, donde la causa de fracaso en estos casos, también se deben a una reabsorción ósea por encima del 80% de los casos y aquí sin que intervengan las bacterias, es decir de forma aséptica ...

Defendió la conexión interna como la mejor relación de Implante con el pilar, proponiendo los componentes origínales para garantizar el sellado y la falta de filtraciones, así como la menor liberación de microparticulas de titanio por las microflexiones que se producen ante la recepción de fuerzas.

Presentó los beneficios que aporta la reducción de plataforma en cuanto a la estabilización del sellado epitelial/ conectivo en cuanto al plano horizontal. Y en cuanto al plano sagital o vertical defendió el perfil de emergencia alto respetando el cambio de plataforma, como otro factor favorecedor de la integridad de estos tejidos blandos, siendo la altura recomendada por encima de 2 mm. Separando la conexión de la corona - pilar de la conexión pilarimplante-tejido óseo, mediante el uso de pilares intermedios.

Como conclusión da máxima importancia a la conexión interna tipo "cono morse" y al perfil de emergencia recto respetando la reducción de plataforma de al menos 2 mm de altura, preferiblemente acercando a los 3 mm. Dando opciones para que el espacio interoclusal lo permita. Restando importancia al tipo de biotipo gingival.

Costó un poco que los asistentes se animasen a preguntar, pero el tema es de tal interés, que las preguntas empezaron a fluir. Está claro que poner el foco de atención en la conexión implante-pilar-corona es un acierto, demostrando su influencia en cuanto al mantenimiento de la integración ósea, del sellado conectivo/epitelial y la supervivencia en salud de estas estructuras de rehabilitación.

En definitiva, otro acierto de programación por parte de **SECIB.**





Manejo de complicaciones en regeneración ósea.



Día: Jueves 30 de junio de 2022 Hora: 21.00 h Formato: Online

¡Inscríbete! #SomosCirugíaBucal



En este sentido está proyectada para el 30 de junio una nueva webinar con el Dr. **Octavi Ortiz-Puigpelat** con una presentación sobre "Manejo de complicaciones en regeneración ósea", recurso fundamental en la cirugía rehabilitadora, no exenta de problemas pero que se previenen y solucionan a través del conocimiento.



SECIB PRESENTA EN EXPODENTAL EL PROGRAMA CIENTÍFICO DEL CONGRESO PAMPLONA 2022

EVENTOS



La Sociedad Española de Cirugía Bucal (SECIB) ha estado presente en Expodental, el Salón Internacional de Equipos, Bienes y Servicios Dentales que ha tenido lugar durante los días 24, 25 y 26 de marzo en Ifema (Madrid)



SECIB ha querido dar visibilidad a las líneas de trabajo y proyectos en relación con la Cirugía Bucal que la junta directiva ha proyectado para los próximos años. "Como no podría ser de otra manera, hemos estado explicando nuestras propuestas tanto a los profesionales como a las empresas expositoras, buscando sinergias y alianzas que nos permitan alcanzar juntos las







máximas cotas de éxito y beneficio mutuo, que no es otro que la mejora en la formación científica de nuestros asociados, el aumento en la calidad de los tratamientos quirúrgicos en el ámbito de los nuevos desarrollos tecnológicos y el avance en todos los aspectos de salud que nos demandan los pacientes", ha señalado el presidente de SECIB, Daniel Torres.

SECIB ha ofrecido toda la información sobre su **XIX Congreso Nacional,** que este año se celebra en Pamplona entre los días 15 y 17 de septiembre bajo el lema "Lo bueno se hace esperar". El comité

organizador de la reunión científica -con su presidente, el Dr. Francisco Cardona, a la cabeza- ha puesto a disposición de los visitantes información de primera mano sobre el programa y sobre los aspectos organizativos del encuentro, que contará en esta edición con importantes novedades, como la retransmisión en directo de dos cirugías a cargo del Dr. Rubén Davo y la doctora Carmen Pomares.







Otro de los puntos fuerte del congreso será una mesa redonda sobre cáncer oral, en la que reputados profesionales de primer nivel abordarán esta patología desde todos los puntos de vista diagnóstico, tratamiento quirúrgico, radioterápico y oncológicomédico, rehabilitación quirúrgica y rehabilitación protésica-.

Asimismo, en Pamplona se abordarán temas relacionados con implantología, prótesis y flujo digital, medicina y cirugía, casos clínicos o comunicación con el paciente, además de talleres prácticos, un curso para higienistas y el Simposio Universidades.

Hay que destacar que, por primera vez dentro un congreso nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, se hará entrega del Premio SECIB Internacional, que en esta ocasión ha recaído en el Dr. Matteo Chiapasco. También como novedad, los asistentes tendrán la oportunidad de asistir a una conferencia sobre "la experiencia de cliente", que será ofrecida por Ramón Ramos, "Project manager" en Ikea España.

Por cierto, cita para tener en cuenta y no perderse.

https://secibonline.com/inscripciones/



VI SIMPOSIO AVCIB-SECIB

PROTOCOLOS DIGITALES EN IMPLANTOLOGÍA ORAL Y ACTUALIZACIÓN EN PERIIMPLANTITIS









SEDE

PALACIO DE COLOMINA. CEU-UCH

C/ DE L'ALMODÍ, 1 46003 VALENCIA

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Socios (AVCIB y SECIB) 25,00 € No socios 35,00 € Estudiantes 25,00 €

COLABORA





SECRETARÍA TÉCNICA



960 914 545 eventosavcib@cevents.es www.cevents.es

MÁS INFORMACIÓN EN: www.avcib.es

VI SIMPOSIO AVCIB-SECIB

SIMPOSIO

ORGANIZA





Los protocolos digitales en implantología oral y la periimplantitis centran el VI Simposio AVCIB-SECIB

La Sociedad Española de Cirugía Bucal y la Asociación Valenciana de Cirugía Bucal han celebrado, en el Palacio de la Colomina de Valencia, el VI Simposio AVCIB-SECIB. Bajo el título Protocolos digitales e implantología oral y actualización jornada periimplantitis, la científica se enmarca dentro del conjunto de acciones puestas en marcha por ambas sociedades para promover la formación continuada, la investigación de calidad y la excelencia en Cirugía Bucal.

El VI Simposio AVCIB-SECIB, que ha contado con el apoyo y la participación de todas las universidades valencianas con Grado de Odontología, ha reunido a ponentes nacionales de reconocido prestigio en las áreas de implantología oral y periimplantitis con el objetivo de ofrecer un programa científico de

interés y de permitir el encuentro de las diferentes unidades docentes.

Elactose inauguró con la intervención de la presidenta del comité científico, la profesora Cristina Bonet Coloma, miembro de la Junta de AVCIB, y continuó con la intervención de la profesora Berta García Mira, en nombre de la Junta Directiva de SECIB. Ambas agradecieron el apoyo de las dos sociedades científicas y de las casas comerciales patrocinadoras del encuentro -Nobel Biocare y Sweden&Martina-.

Programa

El encargado de abrir el simposio fue el Dr. Jaime Molinos, con la ponencia "Hablando en digital: B.O.P.T y Prama en Implantología". Por la tarde, fue el turno del Dr. Didier Delmas, quien habló sobre cirugía navegada, mostrando los nuevos flujos de trabajo digital en implantología bucal. Para terminar, el Dr. Pedro Peña realizó una actualización de los nuevos protocolos en el tratamiento de la enfermedad periimplantaria.

La jornada ha contado con el apoyo y la participación de todas las universidades valencianas con Grado de Odontología

La Sociedad Española de Cirugía Bucal continúa trabajando para reforzar sus alianzas con otras sociedades de ámbito nacional, favoreciendo así la formación de calidad en los temas más actuales de la cirugía bucal y, como consecuencia, la mejora de la salud bucodental de los ciudadanos.

PATROCINADORES

PATROCINADORES







BIOHORIZONS

www.biohorizonscamlog.es c/Oruro 9, 1apl 28016, Madrid

DENTSPLY SIRONA

https://www.dentsplysirona. com/es-ib . Pl. d'Europa, 31, Bajos 08908 L'Hospitalet de Llobregat Barcelona

IMBIODENT

www.imbiodent.com Avda. de las Torres, 96 L-4 50008, Zaragoza







BONEMODELS S.L.U.

https://bonemodels.es

Avenida Rey Don Jaime, 5, Entlo. 12001, Castellón de la plana

FOTOLANDIA

www.casanovafoto.com/fotolandia. Ali Bei, 67 Entlo. 1a 08013. Barcelona

KLOCKNER

www.klockner.es

Via Augusta, 158 - 9^a PLANTA 08006, Barcelona







DENTAID S.L.

www.dentaid.es/es

Parc Tecnològic del Vallès. Ronda Can Fatjó, 10 08290, Cerdanyola

HOWDEN

www.howdeniberia.com

C/ Montalbán, 7, Planta Baja 28014, Madrid

LABORATORIOS NORMON

www.normon.es

C/Ronda de Valdecarrizo, 6 28760, Tres Cantos

straumanngroup





MANOHAY DENTAL S.A.U

www.straumann.es

Calle Anabel Segura, 16. Edif. 3 – Planta Baja. 28108, Alcobendas

OSTEÓGENOS

https://www.osteogenos.com

C/Manzanos 36, Bajo. Polígono Industrial La Hoya San Sebastián de los Reyes, 28703. Madrid

SWEDEN & MARTINA MEDITERRANEA S.L.

www.sweden-martina.com/es es Av.da Cortes Valencianas 58, 8pl 46015, Valencia









TISSUE CARE PHILOSOPHY

MOZO GRAU S.A.

www.ticareimplants.com

c/Santiago López González, 7 47197, Valladolid

PIC DENTAL

www.picdental.com/es

Calle Jesusa Lara 18, local A3 28250, Torrelodones, Madrid

ZIMMER BIOMET DENTAL

www.zimmerbiometdental. com/es-ES. Tirso de Molina, 40º planta, 08940, Cornellà de Llobregat, Barcelona







NOBEL BIOCARE

www.nobelbiocare.com/es Ed. Thanworth II.

c/Valgrande 8, Piso 2°, 28108 Alcobendas, Madrid

POL VIATGES

www.polviatges.com

C/Sant Elies 11 - 19 Despacho 92 08006, Barcelona

ZIMVIE

www.zimvie.com/en/dental. html