

PROXIMOS EVENTOS

PROXIMOS EVENTOS



XV Congreso SEOENE
Barcelona
2021

19 y 20 de noviembre

XV CONGRESO
SEOENE



UNIVERSIDAD DE
MURCIA



MÁSTERES DE ODONTOLÓGIA EN PACIENTES CON
NECESIDADES ESPECIALES

Newsletter SEOENE

Revista Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal

Febrero 2021 | Nº 7



ENTREVISTA
Dr. Javier
Rodríguez
Lozano



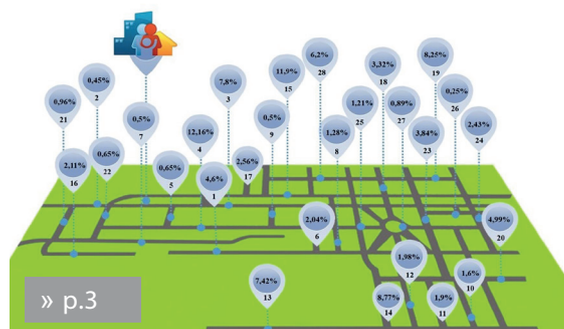
CONGRESO
SEOENE

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

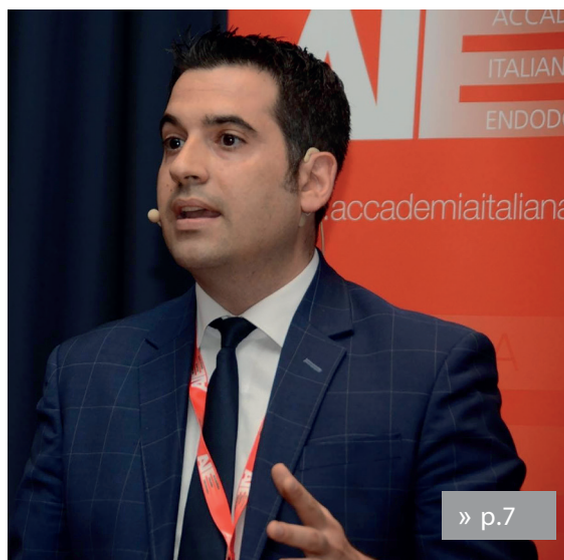


CONTENIDOS

NEWSLETTER SEOENE - REVISTA MEDICINA ORAL



- 3 ARTÍCULOS: MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL
- 5 ARTÍCULOS: JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY
- 7 ENTREVISTA AL DR. JAVIER RODRÍGUEZ LOZANO
- 9 XV CONGRESO SEOENE
- 11 MÁSTERES DE ODONTOLOGÍA EN PACIENTES CON NECESIDADES ESPECIALES EN LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS
- 12 PATROCINADORES



Director: Prof. Jose V. Bagan

Editores:

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

Contacto SEOENE:

<http://www.seoeme.es>

contacto@seoeme.es

954 281771

Contacto Revista:

<http://www.medicinaoral.es>

medoral@medoral.es



XV Congreso SEOENE
Barcelona
2021

19 y 20 de noviembre

» p.9

ARTÍCULOS

MEDICINA ORAL, PATOLOGÍA ORAL Y CIRUGÍA BUCAL

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Comparative expression of cyclooxygenase 2 and Ki67 in amelanotic and conventional oral melanomas. Soares CD, Hernandez-Guerrero JC, Andrade BABd, Romañach MJ, Mosqueda-Taylor A, Carlos R, et al. 

Analyses of odontogenic tumours: the most recent classification proposed by the World Health Organization (2017).

Barrios-Garay K, Agudelo-Sánchez LF, Aguirre-Urizar JM, Gay-Escoda C. 

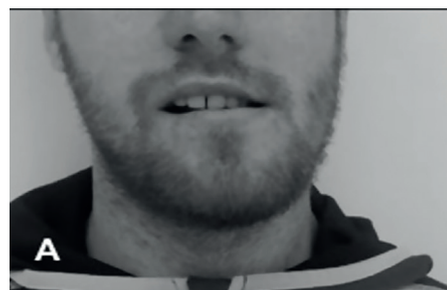
Validation of the oral health impact profile - 14 in patients with head and neck cancer.

Tesic M, Cankovic M, Jevtic M, Stevanovic D. 

Overexpression of ALDH1 and EMT marker profile are linked with unfavorable outcome in head and neck cancer.

Vieira RR, Hildebrand LC, Jesus LH, Klabunde C, Gamba TO, Flores IL, et al. 

The interval since first symptoms until diagnosis of squamous cell carcinoma in the head and neck region is still a problem in southern Brazil. Zavarez LB, Stramandinoli-Zanicotti RT, Sassi LM, Ramos GHA, Schussel JL, Torres-Pereira CC 



A novel mobile application to determine mandibular and tongue laterality discrimination in women with chronic temporomandibular disorder. Diaz-Saez MC, Gil-Martínez A, Iglesias González I, Kim Lee J, del-Castillo Pardo de-Vera JL, Cebrían Carretero JL, et al. 

Clinical presentation of burning mouth syndrome in patients with oral lichenoid disease. Alberdi-Navarro J, Aguirre-Urizar JM, Ginestal-Gómez E 

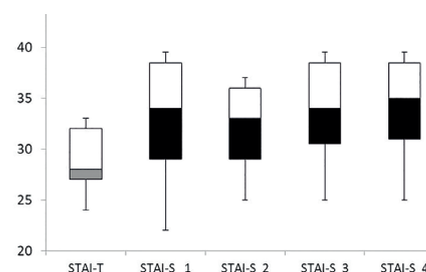
Prevalence of ulcerative stomatitis in arbovirus infections in a Brazilian Northeast population. Barros AMI, Martins-de-Barros AV, Costa MJF, Sette-de-Souza PH, Lucena EEdS, Araújo FAdC. 



Effectiveness of salivary stimulation using xylitol-malic acid tablets as coadjuvant treatment in patients with gastro-oesophageal reflux disease: early findings. Sánchez-Blanco I, Rodríguez-Téllez M, Corcuera-Flores JR, González-Blanco C, Torres-Lagares D, Serrera-Figallo MÁ, et al. 

Histological changes in odontogenic parakeratinized keratocysts treated with marsupialization followed by enucleation.

Consolo U, Setti G, Tognacci S, Cavatorta C, Cassi D, Bellini P 



Comparison of the whole slide imaging and conventional light microscopy in the grading of oral epithelial dysplasia: a multi-institutional study.

Diniz PB, Sena-Filho M, Graner KM, Mariz BALA, Reis LA, Almeida OP, et al. 

Evaluation of the salivary function of patients in treatment with radiotherapy for head and neck cancer submitted to photobiomodulation.

Ribeiro LN, Lima MHdCTd, Carvalho AT, Albuquerque RFd, Leão JC, Silva IHM. 

Challenging management of gingival squamous cell carcinoma: a 10 years single-center retrospective study on Northern-Italian patients. Arduino PG, Carbone M, Gambino A, Cabras M, Cannarsa F, Macciotta A, et al. 

Tumors of the labial mucosa: a retrospective study of 1045 biopsies.

Kalogirou EM, Balta MG, Koufatzidou M, Tosiou A, Tosios KI, Nikitakis NG. 

The pesticides use and the risk for head and neck cancer: A review of case-control studies.

Leonel ACLdS, Bonan RF, Pinto MBR, Kowalski LP, Perez DEdC. 

Effects of preemptive analgesia with intravenous acetaminophen on postoperative pain relief in patients undergoing third molar surgery: a prospective, single-blind, randomized controlled trial.

Kano K, Kawamura K, Miyake T.



Intraoral soft tissue lipomas: clinicopathological features from 91 cases diagnosed in a single Oral Pathology service.

Pires FR, Souza L, Arruda R, Cantisano MH, Picciani BLS, dos Santos TCRB.



Trend of hospitalized cases of oral cancer in Brazil and its relationship with oral health coverage in public health system between 2009 and 2017.

Raymundo MLB, Freire AR, Gomes-Freire DEW, Silva RO, Araújo ECF, Ishigame RTP, et al.



Incidence and profile of benign epithelial tumors of salivary glands from a single center in Northeast of Brazil.

Santana BWJd, Silva LPd, Serpa MS, Borges MdA, Moura SRSd, Silveira MMFd, et al.



Qualitative mucin disorders in patients with primary Sjögren's syndrome: a literature review.

Fusconi M, Candelori F, Weiss L, Riccio A, Priori R, Businaro R, et al.



Management of odonto-stomatological emergencies during the COVID-19 alarm state in dental clinics in the Autonomous Community of Madrid (CAM), Spain: An observational study.

Ramírez JM, Varela-Montes L, Gómez-Costa D, Giovannini G, Romero-Maroto M, Gómez de Diego R.



INDICE ORAL SURGERY

Influence factors of dental anxiety in patients with impacted third molar extractions and its correlation with postoperative pain: a prospective study.

Xu JL, Xia R.



Volume and effectiveness assessment of articain 4% versus mepivacaine 2% used in third molar surgery: randomized, double-blind, split-mouth controlled clinical trial.

Almeida PCd, Raldi FV, Sato FRL.



Leukocyte- and platelet-rich fibrin does not provide any additional benefit for tooth extraction in head and neck cancer patients post-radiotherapy: a randomized clinical trial.

Palma LF, Marcucci M, Remondes CM, Chambrone L.



Does anti-inflammatory drugs modify the severe odontogenic infection prognosis? A 10-year's experience.

Delbet-Dupas C, Devoize L, Mulliez A, Barthélémy I, Pham Dang N.



Primary intraosseous squamous cell carcinoma arising from an odontogenic keratocyst: case series and literature review.

Ye P, Wei T, Gao Y, Zhang WB, Peng X.



Cervical lymph node metastasis in squamous cell carcinoma of the buccal mucosa: a retrospective study on pattern of involvement and clinical analysis.

Hoda N, BC R, Ghosh S, KS S, B VD, Nathani J.



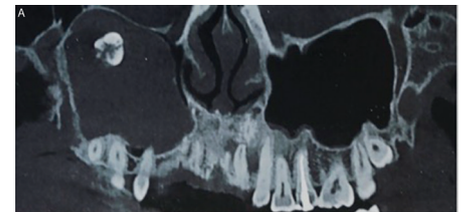
Binaural beats or 432 Hz music? which method is more effective for reducing pre-operative dental anxiety?.

Menziletoglu D, Guler AY, Cayir T, Isik BK.



Accidental dental displacement into the maxillary sinus during extraction maneuvers: a case series.

Toledano-Serrabona J, Cascos-Romero J, Gay-Escoda C.



INDICE IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY - COMPROMISED PATIENTS

Quantitative interactions between *Candida albicans* and the mutans streptococci in patients with Down Syndrome.

Linossier AG, Martinez B, Valenzuela CY.



Immediate post-extraction implants placed in acute periapical infected sites with immediate prosthetic provisionalization: a 1-year prospective cohort study.

Muñoz-Cámara D, Gilbel-Del Águila O, Pardo-Zamora G, Camacho-Alonso F



Bacteria associated with periodontal disease are also increased in health.

López-Martínez J, Chueca N, Padial-Molina M, Fernandez-Caballero JA, García F, O'Valle, et al.



Clinical retrospective study of dental implant removal: do patients who require implant removal desire implant prosthesis again?.

Sukegawa S, Saika M, Tamamura R, Nakano K, Takabatake K, Kawai H, et al.



Effect of zinc on oropharyngeal mucositis in children with acute leukemia undergoing chemotherapy.

Gutiérrez-Vargas R, Villasis-Keever MÁ, Portilla-Robertson J, Ascencio-Montiel IDJ, Zapata-Tarrés M.



Periodontitis and alzheimer's disease.

Sansores-España D, Carrillo-Avila A, Melgar-Rodríguez S, DíazZuñiga J, Martínez-Aguilar V



Professional diagnostic delay in osteosarcomas of the jaws.

van der Waal I.



ARTÍCULOS

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY

INDICE ORAL SURGERY

Effect of a single initial phase of non-surgical treatment of peri-implantitis: Abrasive air polishing versus ultrasounds. A prospective randomized controlled clinical study. Aloy-Prósper A, Pellicer-Chover H, Peñarrocha-Oltra D, Peñarrocha-Diago M. 

Patient compliance to postoperative instructions after third molar surgery comparing traditional verbally and written form versus the effect of a postoperative phone call follow-up: A randomized clinical study. Aloy-Prósper A, Pellicer-Chover H, Balaguer-Martínez J, Llamas-Monteagudo O, Peñarrocha-Diago M 

Assessment of the stresses produced on the bone implant/tissue interface to the different insertion angulations of the implant - a three-dimensional analysis by the finite elements method. Brum JR, Macedo FR, Oliveira MB, Paranhos LR, Brito-Júnior RB. 

Evaluation of microhardness, sorption, solubility, and color stability of bulk fill resins: A comparative study.

Espíndola-Castro LF, Durão MA, Pereira TVG, Cordeiro AKB, Monteiro GQM. 

A comparative evaluation of shear bond strength between feldspathic porcelain and lithium di silicate ceramic layered to a zirconia core- An in vitro study. Moses A, Ganesan L, Shankar S, Hariharan A. 

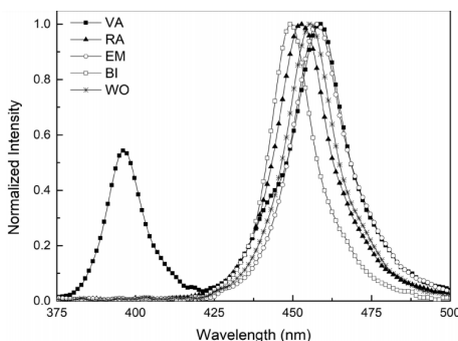
Treatment of apicomarginal defect with periapical surgery: A case report. Peñarrocha-Oltra D, Pallarés-Serrano A, Glera-Suarez P, Soto-Peñalosa D, Peñarrocha-Diago M. 

Evaluation of the influence of light-curing units on the degree of conversion in depth of a bulk-fill resin.

Tsuzuki FM, de Castro-Hoshino LV, Lopes LCP, Sato F, Baesso ML, Terada RSS. 

A randomized split-mouth clinical trial comparing pain experienced during palatal injections with two different computer-controlled local anesthetic delivery systems.

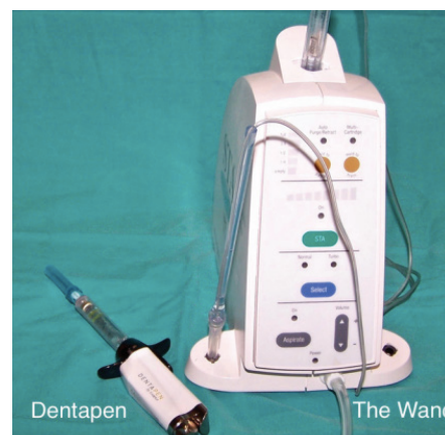
Riba-Roca A, Figueiredo R, Malamed SF, Arnabat-Dominguez J. 



Analysis of the unpredictable migration of impacted mandibular third molars: A pilot study.

Chamorro-Petronacci CM, Pérez-Sayáns M, Gay-Escoda C, Rivas-Mundiña B, Lorenzo-Pouso AI, Gándara-Vila P, *et al.* 

Internal oblique line implants in severe mandibular atrophies. Hernández-Suarez A, Oliveros-López LG, Serrera-Figallo MA, Vázquez-Pachón C, Torres-Lagares D, Gutiérrez-Pérez JL. 



Thrombocytopenia-Absent Radius (TAR): Case report of dental implant and surgical treatment. Costa DV, Araújo VE, Abreu FAM, Souto GR. 

Closed versus open reduction of facial fractures in children and adolescents: A systematic review and meta-analysis.

Pereira I, Pellizzer E, Lemos C, Moraes S, Vasconcelos B. 

Third molar autotransplant planning with a tooth replica. A year of follow-up case report.

Peña-Cardelles JF, Ortega-Concepción D, Moreno-Perez J, Asensio-Acevedo R, Sánchez AP, García-Guerrero I, Gómez-De-Diego R. 

Jaw in a day: Osseointegration of the implants in the patient's leg before reconstructive surgery of a maxilla with ameloblastoma. A 4-year follow-up case report. Garrido-Martínez P, Peña-Cardelles JF, Pozo-Kreilinger JJ, Esparza-Gómez G, Montesdeoca-García N, Guiñales-Díaz de Cevallos J, *et al.* 

INDICE ORAL MEDICINE AND PATHOLOGY

Evaluation of effect of a vitamin-based barrier cream on the clinical severity of actinic cheilitis: A preliminary study. Rodrigues MS, Kaefer EO, Sganzerla JT, Gassen HT, dos Santos RB, Miguens-Jr SAQ. 

Apical periodontitis and glycemic control in type 2 diabetic patients: Cross-sectional study. Pérez-Losada F, López-López J, Martín-González J, Jané-Salas E, Segura-Egea JJ, Estrugo-Devesa A. 

Two rare cases of oral metastasis arising from lung adenocarcinoma and esophageal carcinoma.

Rocha BA, Paranaíba LMR, Soares CD, Carvalho MGF, Melo-Filho MR, Lima LMC, Souto GR, Horta MCR. 

Peripheral odontogenic keratocyst: Report of two new cases and review of the literature.

Rodrigues BTG, Israel MS, de Moura KLM, Pinheiro GL, Carlos R, Pires FR. 



Association between masticatory ability and oral functions. Maruyama M, Morita K, Kimura H, Nishio F, Yoshida M, Tsuga K. 

Prevalence of morphological and structural changes in the stylohyoid chain.

Guimarães ACA, Pozza DH, Guimarães AS. 

Focal palmoplantar and gingival keratosis – A rare genodermatoses: Case report.

Gerber-Mora R, Jajam-Maturana M, Fernández-Moraga A, Martínez- Flores R. 

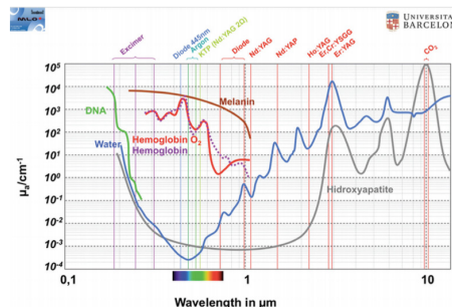
Canalicular adenoma with unicystic morphology. A rare entity. Pettas E, Theofilou VI, Georgaki M, Daskalopoulos A, Kalyvas D, Lazaris AC, Younis RH, Nikitakis NG. 

Canalicular adenoma with unicystic morphology. A rare entity. Pettas E, Theofilou VI, Georgaki M, Daskalopoulos A, Kalyvas D, Lazaris AC, Younis RH, Nikitakis NG. 

INDICE SPECIAL PATIENTS - IMPLANTOLOGY - PERIODONTOLOGY

Halitosis, reduced salivary flow and the quality of life in pre-kidney transplantation patients. Santaella NG, Maciel AP, Simpione G, Santos PSS. 

Presence of *Trichomonas* spp. in oral ulcerations of a patient with kidney transplant. A case report. Dmytrenko G, Tana L, Cachau MV, Bravo M, Gonzalez S, Correa F, et al. 



Performance of the dentogingival junction with mta and biodentine on the treatment of invasive cervical resorptions. A literature review and case report.

Giòn-Guerra B, Pérez-Lanza P, Almiñana-Pastor P, Micó-Martínez P, Alpiste-Illueca FM, López-Roldán A. 

The diode laser as coadjuvant therapy in the non-surgical conventional treatment of peri-implant mucositis: A systematic review and meta-analysis. Sánchez-Martos R, Samman A, Priami M, Arias-Herrera S. 

Interaction effect of Nd:YAG laser and universal adhesive system for dentin sealing.

Penha KJS, Torres CRG, Tavares RRJ, Firoozmand LM. 

Aerosols generation using Er,Cr:YSGG laser compared to rotary instruments in conservative dentistry: A preliminary study. Abdelkarim-Elaffi H, Arnabat-Artés C, Parada-Avenidaño I, Polonsky M, Arnabat-Domínguez J. 

INDICE LASER

DR. JAVIER RODRÍGUEZ LOZANO

ENTREVISTA

El Dr. Javier Rodríguez Lozano es Licenciado en Odontología por la Universidad de Murcia y Doctor en Odontología con Premio Extraordinario.

El día 18 de septiembre de 2020, el Dr. Francisco Javier Rodríguez Lozano, pasó a formar parte del Claustro Universitario de la Universidad de Murcia, tras obtener la plaza de Profesor Titular en el área de Estomatología y con perfil docente “Pacientes Especiales y Gerodontología”.

Además, es director del Máster Propio de Odontoestomatología de Pacientes Especiales y Gerodontología y coordinador del grupo de investigación innovación docente en odontoestomatología para personas con necesidades especiales y gerontología.

El Dr. Rodríguez Lozano ha recibido, durante este mes de enero, el premio Doctor Juan Pedro Moreno González 2020, concedido por La Real Academia Nacional de Medicina de España. Este premio reconoce las mejores investigaciones en el campo de la Odontopediatría en España.



— Dr. Rodríguez Lozano, ¿como cree que se encuentra la disciplina de Pacientes Especiales dentro del ámbito Universitario?

— Dentro de nuestra institución, la Universidad de Murcia, existe una asignatura troncal bien identificada en el primer cuatrimestre del 5º curso del Grado de Odon-

“ *Realmente en España, existen muy pocos programas dirigidos hacia personas con necesidades especiales*

tología, denominada Pacientes Especiales. Esta circunstancia, no ocurre en todas las universidades donde se imparte el grado de odontología, ya que en algunos casos aparecen como asignatura optativa o inmersa dentro de otra como Clínica Odontológica Integrada, o incluso no aparece dentro de la guía de la titulación.

— **¿Que impacto cree que tiene esta disciplina en el nuevo odontólogo egresado?**

— Debido al claro envejecimiento de la población, España presenta en la actualidad una de las esperanzas de vida más altas del Mundo unida a una de las tasas de natalidad más bajas. Los estudios prospectivos de población prevén que para el año 2022 el número de personas entre 65 y 85 años será mayor que el de los jóvenes hasta los 19 años. Ello lleva aparejado que los nuevos graduados deben comprender y conocer la implicación de las enfermedades crónicas en los pacientes en edad de jubilación y la trascendencia que puede tener en sus tratamientos dentales. Ante esta circunstancia la conexión entre los denominados “Pacientes Especiales”, “Pacientes con Necesidades Especiales”, “Medicamente Comprometidos”,

“

Los nuevos graduados deben comprender y conocer la implicación de las enfermedades crónicas en los pacientes en edad de jubilación y la trascendencia que puede tener en sus tratamientos dentales

o simplemente “Pacientes Frágiles” es evidente.

— **En España, ¿creen que son suficientes los programas de salud bucodental dirigidos hacia este tipo de personas?**

— Realmente en España, existen muy pocos programas dirigidos hacia personas con necesidades especiales. En Murcia concretamente, dentro del Programa de Atención Dental Infantil (PADI), se incluyen tratamientos bucodentales bajo anestesia no convencional para personas entre 6-15 años con una minusvalía reconocida. Consideramos que es insuficiente, puesto que, al finalizar el periodo, estas personas siguen necesitan-

do tratamientos bucodentales, que en su mayoría no se suelen realizar debido a falta de recursos económicos principalmente

— **A nivel de investigación, ¿el campo de los pacientes frágiles es de interés dentro del entorno universitario?**

— Sí, existen cada vez más convocatorias donde las Enfermedades Raras, son objeto de financiación y por suerte contamos con equipos de investigación de Odontología en Pacientes Especiales, como los de la Universidad de Santiago, Sevilla, Valencia, Granada o Murcia, donde publican trabajos de forma regular en este campo.

REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE ESPAÑA

CURSO ACADÉMICO 2020

PREMIO DR. JUAN PEDRO MORENO GONZÁLEZ

DR. FRANCISCO JAVIER RODRÍGUEZ LOZANO

EFFECTO BIOLÓGICO DE NUEVOS + MATERIALES BIOACTIVOS DE USO ODONTOPEDIÁTRICO SOBRE CÉLULAS MADRE DE PULPA DENTAL





SEOENE - XV CONGRESO

INFORMACIÓN GENERAL

Estimados amigos y compañeros,

Los próximos 19 y 20 de Noviembre, está prevista la realización del XV congreso de la Sociedad Española de Odontología para pacientes con Necesidades Especiales (SEOENE) en la ciudad de Barcelona. A pesar de que la organización del mismo está muy adelantada, la situación actual debida a la pandemia por el virus SARS-CoV-2 obliga a replantearse la posibilidad de no poder realizar el congreso de manera presencial, por lo que el comité organizador se encuentra explorando otras posibilidades entre las que se encuentran realizar actividades en formato online. En cualquier caso, de una manera u otra, el congreso se celebrará y contará con ponentes del mas alto nivel dentro de la especialidad.

Os esperamos a todos.

Los próximos 19 y 20 de Noviembre, está prevista la realización del XV congreso de la SEOENE



XV Congreso SEOENE
Barcelona
2021

19 y 20 de noviembre



MÁSTERES UNIVERSITARIOS

MÁSTERES DE ODONTOLOGÍA EN PACIENTES CON NECESIDADES ESPECIALES



Universidad de Murcia

Máster propio en tratamiento odontológico de pacientes especiales y gerodontología

Director:

Francisco Javier Rodríguez Lozano

Datos generales:

Duración: 2 Años
Créditos: 120 ECTS
Horario: Viernes de 9 a 21h
Lugar de impartición:
Clínica Odontológica Universitaria.
Universidad de Murcia.
Precio Matrícula 6.000 €
Inicio: 31 de Marzo de 2021

Objetivos del curso:

En la actualidad más del 10% de la población mundial presenta algún tipo de discapacidad física, psíquica o psicológica. Además, hay que tener en cuenta también que gran parte de este colectivo no recibe atención odontológica en España por diversas causas, como la falta de capacitación de los profesionales para atención a estos pacientes, la falta de información de los padres sobre la importancia de la salud bucal y su relación con las enfermedades sistémicas o la carencia de centros especializados para ofrecer tratamiento odontológico a cualquier paciente especial.

Es por ello que consideramos fundamental, este tipo de postgrado que servirá para formar profesionales que puedan abordar tratamientos odontológicos en pacientes con necesidades especiales y/o gerodontológicos.

Más información:

Tel: 868888583 868889518
Mail: fcojavier@um.es
Web: aulavirtual.um.es



VNIVERSITAT
D' VALÈNCIA

Universidad de Valencia

Máster Propio en Odontología Hospitalaria y Pacientes con Necesidades Especiales

Directores:

Francisco Javier Silvestre Donat, Victoria Isabel Martínez Mihi

Datos generales:

Duración: 1 año
Créditos: 80 ECTS
Horario: L a V de 8.30 a 14 h, 2 Vier./mes de 15.30 a 19.30 h
Lugar de impartición: Facultad de Odontología, Universidad de Valencia / Unidad de Estomatología, Hospital Universitario Doctor Peset / Clínica Odontológica Cruz Roja
Precio Matrícula 3.600 €
Inicio: Enero 2021

Objetivos del curso:

El objetivo general de este curso es proporcionar al alumno una visión global desde el punto de vista odontológico del tratamiento sobre el paciente en medio hospitalario, del paciente con compromiso sistémico y del paciente con diversidad funcional.

Se pretende que los alumnos se familiaricen con el funcionamiento real y la práctica general de un servicio hospitalario, en el cual se les va a formar tanto en el diagnóstico y tratamiento de las lesiones más frecuentes a nivel oral, como en las técnicas de tratamiento en patología quirúrgica bucodental.

El objetivo (del curso) respecto al área del paciente comprometido sistémicamente, incluye que los alumnos reciban formación sobre cuáles son las patologías sistémicas que pueden presentar manifestaciones a nivel oral y que pueden conllevar una modificación de nuestro protocolo de actuación. Asimismo, que aprendan a valorar el riesgo médico y los protocolos de manejo.

El objetivo (del curso) respecto al área del paciente con diversidad funcional es enseñar a los alumnos que tipo de condiciones disfuncionales existen, cuáles son sus manifestaciones clínicas orales más frecuentes y específicas y como se lleva a cabo tanto el diagnóstico, el manejo de conducta cognitivo y físico y la elección del tratamiento desde el punto de vista técnico odontológico. También queremos proporcionar al alumnado las herramientas y los criterios necesarios para introducirse en el área o campo de la investigación científica, con una asignatura dedicada a ello específicamente.

Más información:

E-mail: informacion@adeituv.es
Teléfono: 963 262 600
Web: www.fundaciolluisalcanyis.org/clinicas/formacion

PATROCINADORES

PATROCINADORES



Expertos en Salud Bucal

DENTAIID S.L.

www.dentaid.es/es

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



ALPHABIO

<https://alpha-bio.net/es>

*Camino de San Rafael, 119-121
29006, Málaga*



MEDICAL10

<https://medical10.es>

*Camino de San Rafael, 119-121
29006, Málaga*



LACER

<https://www.lacer.com>

*C/ Sardenya 350
08025, Barcelona*