

COMUNICACIONES ORALES

FACULTAD DE MEDICINA

Sala 1. Aula 1

CO1. 18.30h-18.40h

Identificación de los géneros alfa y beta VPH en cavidad oral de HSH con VIH-1 y su implicación clínica.

Vizcaíno Reséndiz JA., Jave Suárez LF., Hernández Flores TJ, Andrade Villanueva JF, González Hernández LA.

Universidad de Guadalajara, Hospital Civil de Guadalajara, Guadalajara., Jalisco., México.

CO2. 18.40h-18.50h

Valor predictivo del dispositivo Goccles® en el diagnóstico de trastornos orales potencialmente malignos.

Martín Muñoz RT¹, Rodríguez Molinero J¹, Migueláñez Medrán BC¹, Ruiz Roca JA², López Sánchez AF¹

¹ Facultad de CC. de la Salud U. Rey Juan Carlos (Madrid); ² Facultad de Medicina U. de Murcia

CO3. 18.50h-19.00h

El microbioma de la placa dental y la saliva para el diagnóstico periodontal: un análisis meta-ómico a gran escala

Regueira Iglesias A¹, Blanco Pintos T¹, Relvas M², Alonso Sampedro M³, Balsa Castro C¹, Tomás I¹

1- Oral Sciences Research Group, Unidad de Pacientes con Necesidades Especiales, Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas, Facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela, Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS); Santiago de Compostela, España.

2- Institute of Research and Advanced Training in Health Sciences and Technologies (IINFACTS), Instituto Universitário de Ciências da Saúde-CESPU; Gandra, Paredes, Portugal.

3- Departamento de Medicina Interna y Epidemiología Clínica, Complejo Hospitalario Universitario; Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS); Santiago de Compostela, España.

CO4. 19.00h-19.10h

Antisépticos orales y nasales contra el SARS-CoV-2: una revisión sistemática sobre el efecto viricida *in vivo*.

Seijas Otero N¹, Regueira Iglesias A¹, Blanco Pintos T¹, Seijo Porto I¹, Sillero Durán C¹, Tomás I¹

1- Oral Sciences Research Group, Unidad de Pacientes con Necesidades Especiales, Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas, Facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela, Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS); Santiago de Compostela, España.

CO5. 19.10h-19.20h

Análisis de *Candida spp.* en pacientes con periimplantitis bajo terapia de soporte: Estudio de casos y controles.

Lafuente Ibáñez-de-Mendoza I, Marichalar Mendia X, García de-la-Fuente AM, Fernández Jiménez A, Martínez-Conde Llamosas R, Aguirre Urizar JM.

Universidad del País Vasco/ Euskal Herriko Unibertsitatea

CO6. 19.20h-19.30h

El paciente odontológico en estado de pandemia. Patología sistémica, fármacos y lesiones en mucosa oral. Estudio comparativo con estado prepandemia.

Durán Somacarrerra J, Martín Carreras-Presas C, Durán Somacarrerra C, Suárez Ajuria M, Zambrano Bódalo A, Somacarrera Pérez ML.

Facultad de Ciencias Biomédicas. Departamento de Odontología. Universidad Europea de Madrid.

CO7. 19.30h-19.40h

Modificaciones en el perfil de expresión de micro RNAs asociadas al desarrollo maligno de la Leucoplasia oral y la Leucoplasia Multifocal/Verrugosa Proliferativa.

Marichalar Mendia X; Aguirre Urizar JM; Setien Olarra A; Bagan Debon L; Lafuente Ibáñez de Mendoza I; Bagan Sebastian JV.

Grupo de Investigación GIU21/042. Departamento de Enfermería I, Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco (España).

Grupo de Investigación GIU21/042, Departamento de Estomatología, Facultad de Medicina y Enfermería, Universidad del País Vasco (España).

Departamento de Estomatología, Universidad de Valencia (España)

CO8. 19.40h-19.50h

Youtube como herramienta educativa sobre cáncer oral: revisión sistemática de la literatura

Martínez Lozano G, Sánchez Ortega H, Alzueta Martínez A, Colina Astigarraga I, González Mourelle A, López-Cedrún Cembranos JL.

Servicio de Cirugía Maxilofacial, Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

CO9. 19.50h-20.00h

Leucoplasia verrucosa proliferativa revisión bibliográfica y presentación de un caso.

Sánchez Ortega H, Martínez Lozano G, González Mourelle A, Colina Astigarraga I, Alzueta Martínez A, López-Cedrún JL

Complejo Hospitalario de A Coruña, Servicio de Maxilofacial

CO10. 20.00h-20.10h

Estudio de la expresión de transglutaminasa tisular (TG2) como potencial marcador de desarrollo tumoral y diana terapéutica en Carcinoma Oral de Células Escamosas (COCE)

Beovide V¹, Colistro V², Arbildi P³, Rodríguez C³, Varvaki P⁴ and Sónora C^{3,5}.

1Servicio y Cátedra de Anatomía Patológica General y Bucomaxilofacial, Facultad de Odontología,

UDELAR, Uruguay

2Departamento de Métodos Cuantitativos. Facultad de Medicina, UDELAR, Uruguay

3Cátedra de Inmunología. Departamento de Biociencias, Facultad de Química – Instituto de Química Biológica, Facultad de Ciencias, UDELAR, Uruguay

4Departamento de Patología Oral. Faculdade de Odontologia. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.

5(EUTM)-Facultad de Medicina, UDELAR, Uruguay

Sala 2. Aula 4

CO11. 18.30h-18.40h

Construyendo una hipótesis molecular basada en la evidencia sobre transformación maligna del líquen plano oral: Una revisión sistemática y metaanálisis sobre expresión de hallmarks del cancer en este desorden oral potencialmente maligno

Keim del Pino C, Ramos-García P, de Porras Carrique T, López Ansio M, González Moles MA.

Facultad de Odontología, Universidad de Granada, España

CO12. 18.40h-18.50h

Estomatitis aftosa y enfermedad inflamatoria intestinal en relación con la terapia biológica: revisión sistemática y metanálisis.

Pose Miguel A, Salgado Peralvo A-O, Blanco Carrión A, Pérez-Sayáns M, García Carnicero T, Gándara Vila P.

Máster de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implntología USC.

CO13. 18.50h-19.00h

Tuberculosis extrapulmonar con afección a cabeza y cuello. Perfil clínico e histopatológico. Una serie de casos.

González Olacio A.^{1,2,3}, Cuéllar Ochoa SG¹, Torres Hernández EM¹, Mireles Gallegos MG².

Facultad de Estomatología, Universidad Autónoma de San Luis Potosí, México. Facultad de Odontología, Universidad Cuauhtémoc Campus San Luis Potosí, México. Facultad de Odontología, Universidad Quetzalcóatl, Guanajuato, México.

CO14. 19.00h-19.10h

Prevalencia de mucositis secundaria al uso de antineoplásicos sistémicos: Revisión sistemática y meta-análisis

Campo Fernández L., Eros Rodríguez Fuentes M., Pérez Sayáns M., Fabio França V., Marichalar Mendía X, Chamorro Petronacci CM.

Máster de Medicina Oral, Cirugía e Implantología. Universidad de Santiago de Compostela

CO15. 19.10h-19.20h

Valor predictivo de la expresión CDKN2A/p16INK4a en la transformación maligna de los desórdenes orales potencialmente malignos. Revisión sistemática y meta-análisis

Pinzón Rodríguez BJ, Lorenzo-Pouso AI, Alberto Caponio VC, García Carnicero T, Chamorro Petronacci, CM, Gándara Vila P.

Unidad de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela, 15782 A Coruña, España.

CO16. 19.20h-19.30h

¿Será la fotobiomodulación efectiva en reducir las molestias ocasionadas por el síndrome de la boca ardiente? Una revisión sistemática con metaanálisis.

Vianna Camolesi GC¹, Marichalar Mendía X², Cassol Spanemberg J³, Blanco Carrión A¹, Gándara Vila Pilar¹, Pérez-Sayáns M¹.

¹Unidade de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología (MedOralRes). Facultad de Medicina y Odontología de la Universidade de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela Galicia, España.

²Medicina Oral, Patología Oral y Maxilofacial. Departamento de Estomatología II, Universidad del País Vasco (UPV/EHU), Leioa, Bizkaia, España.

³Medicina Oral y Salud Pública. Facultad de Odontología, Universidad Fernando Pessoa-Canarias. Gran Canaria, España.

CO17. 19.30h-19.40h

Uso de la dimensión fractal para diferenciar epitelio y tejido conjuntivo en leucoplasias orales

Díaz Rodríguez A¹, Guerrero-Sánchez Y², Gómez García FJ³, Pérez González A¹, Blanco Carrión A¹, Pérez-Sayáns M¹.

¹ Máster de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología de la Universidad de Santiago de Compostela.

² Department of Human Anatomy and Psicobiology, University of Murcia.

³ Medicina Oral. Facultad de Medicina. Área de Estomatología. Universidad de Murcia. HU Morales Meseguer, Murcia, España

CO18. 19.40h-19.50h

La sobreexpresión de E-cadherina es un biomarcador de pronóstico favorable en el carcinoma oral de células escamosas: una revisión sistemática y un meta-análisis

González Olazabal A, Lorenzo-Pouso AI, França-Vieira e Silva F, Baña Souto S, Boñar Álvarez P, Pérez Sayáns M.

Unidad de Medicina oral, cirugía oral e implantología, facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela, 15782 Santiago de Compostela, España.

CO19. 19.50h-20.00h

Metilación del ADN mediante secuenciación de próxima generación con bisulfito para MLH1 y MGMT en carcinomas orales de células escamosas y trastornos potencialmente malignos: un análisis integrador hacia la cancerización de campo

Álvarez Iglesias L, Padín Iruegas E, Chamorro Petronacci C, Pérez-Sayáns M, França Vieira F, Blanco Carrión A,

Unidad de Medicina oral, cirugía oral e implantología, facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela, España

CO20. 20.00h-20.10h

Consumo de drogas, percepciones de riesgo y actitudes hacia el consumo de drogas entre estudiantes de Medicina y Odontología.

Vázquez Calvache. P, Seijas Naya F, Menéndez Valdés C, López Rodríguez C, Talbaoui A, Pérez Jardón A.

Unidad de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Universidade de Santiago de Compostela, 15705

Sala 3. Aula 5

CO21. 18.30h-18.40h

Eficacia de ciprofloxacino, metronidazol y minociclina en sílice mesosporosa ordenada contra *enterococcus faecalis* para la revascularización de la pulpa dental: un estudio *in*

Valencia Martínez S, Otero Rey E, Gamallo Moure A, Guerra Caamaño M, Rodríguez Zorrilla S, Rivas Mundiña B,

Unidad de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Universidade de Santiago de Compostela.

CO22. 18.40h-18.50h

Actualización crítica, revisión sistemática y metaanálisis de la eritroplasia oral como desorden oral potencialmente maligno

Pérez Jardón A^{1,2}, Lorezo Pouso AI¹, Lafuente-Ibáñez de Mendoza^{1,3}, Pérez-Sayáns M^{1,2}, Chamorro-Petronacci CM^{1,2}, Blanco Carrión A^{1,2}, Aguirre Urizar JM³

1.Unidad de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Universidade de Santiago de Compostela, 15705

2.ORALRES group. Instituto de investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS), 15706

3. Medicina Oral y Patología Oral. Departamento de Estomatología II. Universidad del País Vasco/EHU, 48940

CO23. 18.50h-19.00h

Fibrina rica en leucocitos y plaquetas en el tratamiento de la osteonecrosis de los maxilares relacionada con fármacos: Una revisión sistemática y metaanálisis

Otero Gayoso N, França Vieira e Silva F, Vianna Camolesi GC, Braga Medina J, Ortega López K, Blanco Carrion A.

Master de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Santiago de Compostela

CO24. 19.00h-19.10h

Análisis de la mejoría clínica y la calidad de vida en pacientes con LPO después del tratamiento con corticoides.

Abouzahr Y, Torres López M, Madriñán Graña P, Ramil Novo V, Prado Pena I, Somoza Martín JM

Facultad de Odontología y Medicina, Universidad de Santiago de Compostela Máster de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Odontología y Medicina, Universidad de Santiago de Compostela.

CO25. 19.10h-19.20h

Aplicación de algoritmos de aprendizaje automático en la predicción de la supervivencia de pacientes con carcinoma de células escamosas de lengua oral

Caponio VCA¹, Togni L², Lorenzo Pouso AI³, Pérez-Sayáns García M³, López-Pintor Muñoz RM⁴, Mascitti M²

1. Departamento de Medicina Clínica y Experimental, Universidad de Foggia, Italia;

2. Departamento de Especialistas Clínicos y Ciencias Odontológicas, Universidad Politécnica de Marche, Ancona, Italia;

3. Unidad de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología, Facultad de Medicina y Odontología, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), Santiago de Compostela, La Coruña, España;

4. Grupo de investigación ORALMED, Departamento de Especialidades Clínicas Odontológicas, Facultad de Odontología, Universidad Complutense de Madrid.

CO26. 19.20h-19.30h

Uso de láser diodo como alternativa de tratamiento de lesiones vasculares de la mucosa oral: Estudio de serie de 15 casos.

Villarroel-Dorrego M, Rubio P, Sánchez C, Brito A, Avilés D, Sánchez A.*

Universidad Andrés Bello, Concepción-Chile. Hospital Guillermo Grant Benavente, Concepción-Chile. Maestría de Medicina Estomatológica, Universidad Central de Venezuela, Caracas-Venezuela.

CO27. 19.30h-19.40h

Displasia epitelial y transformación carcinomatosa en queratoquistes odontogénicos. Análisis de una serie de casos.

Paparella ML, Villegas KM, D' Alesio D, Fernandez GM, Puia S, Stolbizer F.

Anatomía Patológica, Cirugía Bucomaxilofacial I y II; Facultad de Odontología; Universidad de Buenos Aires; Argentina.

CO28. 19.40h-19.50h

Proteómica cuantitativa en la osteonecrosis mandibular relacionada con medicamentos: un estudio de prueba de concepto.

Martín García M., Lorenzo Pouso A., Bravo S., Chamorro Petronacci CM., García García A., Pérez Sayáns M.

Máster de Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología II (Universidad de Santiago de Compostela).

CO29. 19.50h-20.00h

Título Liquen plano oral e implantes dentales: protocolo y revisión sistemática

Elkattan A, Torrejon Moya A, Mari Roig A, Estrugo Devesa A Roselló Llabrés X, López-López J

Máster de Medicina, Cirugía e Implantología Oral. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud (Odontología). Universidad de Barcelona. Campus Bellvitge, Barcelona, España.

CO30. 20.00h-20.10h

Tipificación viral de lesiones bucales asociadas al VPH en personas que viven con VIH/SIDA

Díaz Amell A¹, Anaya Saavedra IG¹, Ramírez Amador V¹, García Carranca A², Guido Jiménez M².

¹Maestría en Patología y Medicina bucal, Universidad Autónoma Metropolitana, Ciudad de México, México; ²Instituto de investigaciones Biomédicas, Instituto Nacional de Cancerología (INCan), Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, México.

Sala 4. Aula 7

CO31. 18.30h-18.40h

La biopsia de glándulas salivales menores en el diagnóstico de la amiloidosis. Estudio piloto.

Soto Ayén N, Ruiz Roca JA, Rodríguez Agudo C, López Jornet P

Unidad de Medicina Bucal. Universidad de Murcia

CO32. 18.40h-18.50h

Análisis de las características de la consulta de medicina bucal en tres centros de referencia de la Ciudad de México y su relación con el perfil profesional del médico bucal. Resultados preliminares.

Figuroa Ramos AM, Anaya Saavedra G, Irigoyen Camacho MEJ, Mosqueda Taylor AA.

Maestría en Patología y Medicina Bucal, Universidad Autónoma Metropolitana-Xochimilco, Ciudad de México, México.

CO33. 18.50h-19.00h

Aspectos demográficos de las biopsias realizadas para el diagnóstico del síndrome de Sjögren

Pires FR, Amaral SM, Caiafa BMM, Armada L, Santos TCRB

Patología Oral, Universidad del Estado de Rio de Janeiro; Programa de posgrado en Odontología, Universidad Estácio de Sá; Rio de Janeiro, Brasil

CO34. 19.00h-19.10h

ONMRM en pacientes tratados con dosis bajas de agentes modificadores del hueso para la pérdida ósea asociada a los tratamientos oncológicos (CTIBL): estudio descriptivo

Mauceri R.¹, Coppini M.^{1,2}, Caponio V.C.A.³, Lo Muzio L.³, Di Fede O.¹, Campisi G.¹

¹ Department of Surgical, Oncological and Oral Sciences, University of Palermo, 90127 Palermo, Italy; ² Department of Biomedical and Dental Sciences and Morphofunctional Imaging, University of Messina, Italy; ³ Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia, Foggia, Italy

CO35. 19.10h-19.20h

Reacciones alérgicas a pastas de dientes: revisión sistemática

Ivaylova Serkedzhieva K, Orrego Fernández C, Riany Kharrat A, Serrano González J, Serrano Valle J, Hernández Vallejo G, López-Pintor Muñoz RM.

Título Especialista Universitario en Medicina Oral, Facultad de Odontología, Universidad Complutense de Madrid

CO36. 19.20h-19.30h

Análisis epidemiológico, clínico y pronóstico del carcinoma oral de células escamosas diagnosticado y tratado en un solo centro hospitalario de Galicia (España): estudio retrospectivo con 5 años de seguimiento

Amezaga Fernandez I^a; Aguirre Urizar JM^a; Marichalar Mendia X^b; Blanco Carrión, A^c; Antúnez López, J^d; García García A^c

^a Departamento de Estomatología II. Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad del País Vasco/EHU. Leioa, España

^b Departamento de Enfermería. Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad del País Vasco/EHU. Leioa, España

^c *Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas. Facultad de Medicina y Odontología. Universidade de Santiago de Compostela (USC). Santiago de Compostela, España*

^d *Departamento de Ciencias Forenses y Anatomía Patológica. Facultad de Medicina y Odontología. Universidade de Santiago de Compostela (USC). Santiago de Compostela, España*

CO37. 19.30h-19.40h

Teleconsulta en Patología Oral de Hospital Digital: experiencia de la Región del Maule, Chile

Droguett Ossa DA.¹, Ramírez Cavieres C.², Liberona Walters M.², Barria Mella N.³, Maturana Ramírez AP.⁴, Espinoza Santander IL.⁴

1-. Ministerio de Salud, Servicio de Salud del Maule, Hospital Regional de Talca. Universidad de Talca, Facultad de Odontología, Departamento de Estomatología, Unidad de Patología y Medicina Oral.

2-. Ministerio de Salud, Subsecretaría de Redes Asistenciales, Departamento de Salud Digital, Servicio de Salud del Maule.

3-. Ministerio de Salud, Ministerio de Salud, Subsecretaría de Redes Asistenciales, Departamento de Salud Digital, Hospital Digital.

4-. Ministerio de Salud, Ministerio de Salud, Subsecretaría de Redes Asistenciales, Departamento de Salud Digital, Hospital Digital. Universidad de Chile, Facultad de Odontología, Departamento de Patología y Medicina Oral.

CO38. 19.40h-19.50h

Manifestaciones bucales de un grupo de 214 pacientes venezolanos con diagnóstico de Leishmaniasis.

Sánchez-Ramírez C, Martínez I, Guevara JR, Villarroel-Dorrego M.*

Programa Nacional de Leishmaniasis-Servicio Autónomo Instituto de Biomedicina Dr. Jacinto Convit, Caracas. Maestría de Medicina Estomatológica, Universidad Central de Venezuela, Caracas-Venezuela.

CO39. 19.50h-20.00h

Vía flogística del microambiente inmunitario innato en OPMD (Liquen plano oral y lesiones liquenoides orales) y Carcinoma de células escamosas orales: el papel principal del receptor tipo Toll-4.

Pannone G1, Miele F2, De Stefano ISI, Lo Muzio L3, Caponio C3, Pedicillo MCI

1. Universidad de Foggia. Sección de Anatomía Patológica - Foggia - Italia

2. Universidad de Napoli "L Vanvitelli" – Sección de Cirugía - Napoli – Italia

3. Universidad de Foggia – Sección de Patología Oral – Foggia – Italia

CO40. 20.00h-20.10h

Transformación maligna de la queilitis actínica: un metaanálisis

Cassol Spanemberg J, Forcano Queralt M, Cortés Ramirez DA, Peralta Mamani M.

Universidad Fernando Pessoa Canarias-España y Facultad del Centro Oeste Paulista-Brasil

Sala 5. Aula 8

CO41. 18.30h-18.40h

Tele-odontología en patología oral en Chile: una estrategia para mejorar el acceso y la eficiencia de la atención en salud

Espinoza Santander IL,^{1,2}, Maturana Ramirez A^{1,2}, Barria Mella N³, Del Valle Aranda C⁴.

¹Directora de estrategia de tele-odontología Célula de Patología Oral, Hospital Digital, Subsecretaria de Redes Asistenciales, Ministerio de Salud de Chile.

²Académica, Departamento de Patología y Medicina oral. Facultad de Odontología, Universidad de Chile.

³Encargada de Proyectos de Hospital Digital, Subsecretaria de Redes Asistenciales, Ministerio de Salud de Chile.

⁴Asesora de Hospital Digital, Subsecretaria de Redes Asistenciales, Ministerio de Salud de Chile.

CO42. 18.40h-18.50h

Características Histológicas de lesiones reaccionales de la mucosa gingival.

Palacios Inostroza V.

Centro de Trabajo: Hospital Dr. Sótero del río, Patología Oral, Pontificia Universidad católica de Chile

CO43. 18.50h-19.00h

Significado pronóstico y clinicopatológico de la pérdida de expresión de pRb en cáncer oral. Revisión sistemática y metaanálisis.

López Ansio M, Ramos García P, Keim del Pino C, de Porras Carrique T, González Moles MA

Centro de Trabajo: Facultad de Odontología, Universidad de Granada, España

CO44. 19.00h-19.10h

Nuevos hallazgos y características comunes en la histopatología de osteonecrosis de los huesos maxilares asociada a medicamentos.

M'Causland Garcia J¹, Espinoza Santander I^{1,2}; Hillmann Fresno TJ¹; Urbina Ahumada SV¹; Zuleta Alcota OA¹.

¹Servicio de Anatomía Patológica Hospital Barros Luco Trudeau (HBLT). ²Facultad de Odontología Universidad de Chile.

CO45. 19.10h-19.20h

Aplicando métodos de inteligencia artificial a la medicina oral

Guerrero Sánchez Y. ¹, Camacho Alonso F², Gómez García F.J.³, Chamorro-Petronacci C. , Pérez Jardón A. ⁴, Pérez-Sayans M⁴

*1*Department of Human Anatomy and Psicobiology, University of Murcia, Murcia, España

2 Department of Oral Surgery, University of Murcia, Murcia, España

*3*Research Virgen de la Arrixaca Clinical University Hospital, IMIB-Arrixaca, University of Murcia, Murcia; España

*4*Health Research Institute Foundation of Santiago (FIDIS) (ORALRES Group) Oral Medicine, Oral Surgery and Implantology Unit. Faculty of Medicine and Dentistry. University of Santiago de Compostela (MedOralRes Group)

C046. 19.020h-19.30h

Tratamiento de la estomatitis aftosa recidivante: revisión sistemática

Parra Moreno FJ, Egido Moreno S, González Navarro B, Viñals Iglesias E, Estrugo Devesa A, López López J

Máster de Medicina, Cirugía e Implantología Oral. Universidad de Barcelona. Campus Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona.

CO47. 19.30h-19.40h

Tratamiento de la hipertrofia unilateral del músculo temporal. Presentación de un caso clínico.

Poveda Roda R, Margaix Muñoz M, Bagán Debón L, Bagán Sebastián J.

Unitat de Medicina Bucal. Facultat de Medicina i Odontologia. Universitat de València. Servei de Estomatologia i Cirurgia Maxil-lofacial. Hospital General University de València

CO48. 19.30h-19.40h

Carcinoma mucoepidermoide en mucosa yugal: a propósito de un caso.

Margaix Muñoz M, Bagán Debón L, Jiménez Soriano Y, Sarrión Pérez MG, Gavalda Esteve C, Bagan J.

Unitat de Medicina Bucal. Departament d'Estomatologia. Facultat de Medicina i Odontologia. Universitat de València

CO49. 19.50h-20.00h

Melanoma Oral: Reporte de caso

Campos Bijit V¹, Rivera Palacios A^{2,4}, Cortez Plaza C³, Alcocer Carvajal D², Martínez Rondanelli B⁵

¹Laboratorio de Biología Periodontal, Facultad de Odontología, Universidad de Chile, Santiago, Chile

² Staff Urgencia dental y Maxilofacial, Unidad de emergencia Adultos, Hospital Sótero Del Río, Santiago, Chile.

³Escuela de Tecnología Médica, Facultad de Ciencias, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Valparaíso, Chile.

⁴ Departamento de Cirugía Bucal y Maxilofacial, Facultad de Odontología, Universidad de los Andes, Santiago, Chile.

⁵Departamento de Diagnóstico y Urgencia de la Facultad de Odontología, Universidad Mayor. Santiago, Chile.

C50. 20.00h-20.10h

Aspergilosis Oral: Reporte de caso

Rivera Palacios A^{1,5}, Casanueva Núñez J², Campos Bijit V^{2,3}, Cortez Plaza C⁴, Palacios Inostroza V⁶

¹ Staff Urgencia dental y Maxilofacial, Unidad de emergencia Adultos, Hospital Sótero Del Río, Santiago, Chile.

² Cirujano Dentista, Urgencia dental y Maxilofacial, Unidad de emergencia Adultos, Hospital Sótero Del Río.

³ Laboratorio de Biología Periodontal, Facultad de Odontología, Universidad de Chile, Santiago, Chile

⁴ *Escuela de Tecnología Médica, Facultad de Ciencias, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Valparaíso, Chile.*

⁵ *Departamento de Cirugía Bucal y Maxilofacial, Facultad de Odontología, Universidad de los Andes, Santiago, Chile.*

⁶ *Staff Patología Oral y Maxilofacial, Unidad de Patología, Hospital Sótero Del Río.*

C51. 20.10h-20.20h

Composición de la saliva de los usuarios de e-cig y de los e-líquidos por FTIR

Almeida JD, Carvalho BFC, Faria NC, Zucco GR, Nepomuceno GLJT, Foiani LMC, Martinho HS.

Autores:

Instituto de Ciência e Tecnologia de São José dos Campos UNESP (ICT-UNESP) e Universidade Federal do ABC (UFABC)