

# Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Órgano de Divulgación Científico-Clínico de la Facultad de Estomatología, BUAP

Suplemento 21, 2021 Vol. 22 Oral 19991 (1)

ISSN 1665-143X

http://www.oral.buap.mx www.imbiomed.com.mx





**10°** 

Congreso de la Asociación Mexicana de Patología y Medicina Bucal

## Indizada

- •LATINDEX •PERIÓDICA •IMBIOMED •EBSCOHost MEDICLATINA
- FUENTE ACADÉMICA DENTISTRY & ORAL SCIENCE SOURCE
- •HELA ARBITRADA

# memorias





Órgano de Divulgación Científico-Clínico de la Facultad de Estomatología Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

# directorio

MTRO. JOSÉ ALFONSO ESPARZA ORTIZ

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla MTRA. GUADALUPE GRAJALES Y PORRAS

Secretaria General

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

M.C. ALEJANDRO DIB KANAN

Director

Facultad de Estomatología

MTRO. ENRIQUE E. HUITZIL MUÑOZ

Director y Editor Revista Oral

Oral. Suplemento 21 2021 Vol. 22. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, con domicilio en 4 Sur 104, Col. Centro, C.P. 72000 Puebla, Pue., distribuida a través de la Facultad de Estomatología con domicilio en Avenida 31 Poniente No. 1304 Col. Volcanes, C.P. 72410 Puebla, Pue., Teléfono (52) (222) 229-5500 Ext. 6400 iconomania@gmail.com. Editor responsable Mtro. Enrique Edgardo Huitzil Muñoz. Reservas de Derechos al uso exclusivo 04-2001-011012021500-102, ISSN: 1665-143X, ambos otorgados por el Instituto Nacional de Derechos de Autor. Con Número de Certificado de Licitud de Título y Contenido: 15025, otorgado por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impresa por Stampato Grupo Gráfico 15 Poniente No. 3502 Col. La Paz, Puebla, Pue., (52) (222) 379-6518, stamppue@gmail.com. Este número se terminó de imprimir el 30 de Septiembre de 2021 en publicación digital. Costo por ejemplar \$100.00 M.N. Incluida en los siguientes índices: LATINDEX, PERIÓDICA IMBIOMED EBSCOHost MEDICALATINA, FUENTE ACADÉMICA DENTISTRY & ORALSCIENCIE SOURCE

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación. Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Oral, es una publicación académica de difusión científica de las áreas disciplinarias de la estomatología, enfocada a investigación clínica, básica y docencia en la misma

Los artículos publicados **son arbitrados por pares académicos** en su mayoría externos a la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, bajo la modalidad de doble ciego.



Derechos Reservados ®BUAP

# comité editorial internacional

DR. RAFAEL SEGURA SAINT-GERONS

Doctor en Odontología Medicina Oral

RAYMOND N. SUGIYAMA DDS., MS., INC.

Diplomate, American Board of Orthodontics

PERRY V. HALUSHKA MD, Ph. D. Dean of College of Graduate Studies

College Dental Medicine. South Carolina University

STEVEN D. LONDON DDS, Ph. D.

Associate Dean for Research and Basic Science th College of Dental Medicine State University of New York at Stony Brook

JULIO ACERO MD, .MD, Ph.D. Associate Pr Chairman for training education Hospital universitario Gregorio Marañón

Servicio de cirugía oral y maxilo facial DRA. ELSA VALDÉS MÁRQUEZ

Clinical Trials Service Unit & Epidemilogical Studies Unit, CTSU, University of Oxford

DRA. LAURA CAMACHO CASTRO

Asociate Profesor and Director of the Postdoctoral program in Pediatric Dentristry. Tufts University

DR. GABRIEL MARIO FONSECA

Odontología Antropológica y Forense Universidad Nacional de Córdoba, Argentina

DR. PAULO ROGERIO FIGUEIREDO MAIA

Instituto Superior de Ciencias da Saúde-Eaas Moniz, Portugal

**EDUARD FERRÉ PADRÓ** 

Implantología Oral Universidad Internacional de Cataluña

ANDREU PUIGDOLLERS PÉREZ, MD, DDS, MS, PhD.

Ortodoncia

Universidad Internacional de Cataluña

MIGUEL ROIG CAYÓN

Odontología restauradora Universidad Internacional de Cataluña

DR. ANTONIO MARINO E.

Ciruaía Maxilofacial Universidad de Chile, Santiago de Chile

D EN C MAIRA QUEVEDO PIÑA

Radiología Oral y maxilofacial Universidad de Carabobo, Venezuela

RUBÉN OVADIA DDS, MS

Periodoncia & Implantología Práctica Privada

**NILLY BOROVOY DDS** 

Pediatric Dentist, Assistant Professor Department Of Pediatric Dentistry Baylor College Of Dentistry. manejo de conducta

# comité editorial nacional

DR. FERMÍN GUERRERO DEL ÁNGEL Periodoncia, U.A.T

C.D.E.P.B. DAVID MARTÍN ROBLES ROMERO

MTRO. SALVADOR ARRÓNIZ PADILLA Endoperiodontología, FES Iztacala UNAM

DR. ADALBERTO ABEL MOSQUEDA TAYLOR Medicina y Patología Oral, U.A.M, Xoxhimilco

Rehabilitación Oral y Oncología, U.A.N

DRA. VELIA AYDEE RAMÍREZ AMADOR Patología y Medicina Bucal, U.A.M. DR. JAVIER PORTILLA ROBERTSON

Patología Oral, U.N.A.M

DR. CÉSAR VILLALPANDO TREJO Cirugía Bucal y Maxilofacial

MAURICIO NAVARRO VILLALOBOS, PH. D.

Área Química & Biología. UA de Coahuila

# consejo editorial

MTRA, MA, ESTHER VAILLARD JIMÉNEZ

Educación Superio MTRA. LUMINOSA SOBERANES DE LA FUENTE

Materiales Dentales

DR. JOSÉ RAMÓN EGUIBAR Dolor

DR. ENRIQUE SOTO E.

Ciencias Fisiológicas

MTRO. JAVIER VEGA GALINA

Ciencias Fisiológicas

DR. J. ANTONIO YAÑEZ SANTOS Ciencias Microbiológicas

DR. JUAN MANUEL APARICIO RODRÍGUEZ

MTRO. ALEJANDRO DIB KANAN

Estomatología Integral C.D. FERNANDO DE J. MARTÍNEZ ARRÓNIZ

Periodoncia

C.D. ALEJANDRO IBARRA GUAJARDO Estomatología Pediátrica

ESP. CLAUDIA GIL ORDUÑA

Estomatología Pediátrica Hospitalaria

C.D. JOSÉ ARMANDO ARENAS MORÁN

Cirugía Bucal y Maxilofacial LIC. RICARDO VILLEGAS T.

Catalogación Temática

**ESP. ALFONSO ANDRADE RAMOS** Endodoncia

Responsable de Educación Continua:: MPMB Samantha Rivera Macías.

Asesora en Lengua Extranjera: Verónica Huitzil Márquez Consejo de Redacción: C.D. Verónica Márquez Roa, Lic. Patricia de la Via Arnaiz. Corresponsal en República Dominicana: Mtra. Susselis Amelia Ramírez Florentino Av. Abraham Lincon, esquina Gustavo Mejia Ricart Torre Profesional Biltomer I. Suete 506 Santo Domingo Tel. 809.473.4094



### CCCP-11

### MELANOMA ORAL: PRESENTACIÓN DE UN CASO CLÍNICO

Jaqueline Delgado Palomino; Dalia Abril Guzmán Gastelum; Alma Graciela García Calderón; Alejandro Donohue Cornejo; Juan Carlos Cuevas González: León Francisco Espinosa Cristóbal.

Especialidad en Patología y Medicina Bucal, Instituto de Ciencias Biomédicas, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Departamento de Estomatología, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

INTRODUCCIÓN: El melanoma es una neoplasia maligna originada en los melanocitos, de etiología idiopática que presenta un gran índice de proliferación y metástasis, se caracteriza por dos fases de crecimiento radial y vertical. De la clasificación del melanoma mucoso el de cabeza y cuello es el más frecuente con una prevalencia de 25-33% y forma el 0.5% de las neoplasias de la cavidad oral, muestra mayor prevalencia en el sexo masculino, con un pico de incidencia a los 60 años, las localizaciones más prevalentes son paladar duro, encía y reborde alveolar maxilar.

PRESENTACIÓN DEL CASO: Paciente femenino de 52 años procedente del estado de Oaxaca, que fue atendida en el hospital del IMSS de Ciudad Juárez debido a un aumento de volumen con áreas de color negro de aproximadamente 10x7x4cm en encía vestibular superior, del lado derecho, la paciente refirió inicio de síntomas desde hacía aproximadamente ocho meses, transcurso en el cual fue valorada por varios facultativos sin obtener un diagnóstico correcto, se le indico la toma de biopsia incisional la cual fue envidada al departamento de patología bucal de la UACJ donde se corroboró el diagnóstico presuntivo de melanoma mucoso la paciente falleció antes de ser intervenida quirúrgicamente.

DISCUSIÓN: Histopatológicamente las células varían de forma poliédrica, redonda, fusiforme, epitelioide, ahusada o pleomórfica, individualmente se muestran con un núcleo grande con un nucleolo prominente. En este caso la clínica era muy sugestiva de melanoma oral por lo cual el diagnóstico se obtuvo por medio de una correlación histopatológica.

CONCLUSIÓN: El melanoma es una neoplasia altamente agresiva y con un pronóstico muy pobre para los pacientes por eso es vital importancia el diagnóstico oportuno, nosotros como odontólogos debemos realizar una correcta exploración intraoral y derivar inmediatamente con el patólogo para comenzar con el manejo adecuado.

### CCCP-12

### COCCIDIOIDOMICOSIS ORAL. INFORME DE UN CASO

Juan Manuel Arteaga Legarrea; Roberto Onner Cruz Tapia; Javier Portilla Robertson; Kelly Sosa Aceves; Andrés Acatecatl Camarena.

Departamento de Patología, Medicina Bucal y Maxilofacial, División de Estudios de Posgrado e Investigación, Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Odontología, Universidad Nacional Autónoma de México

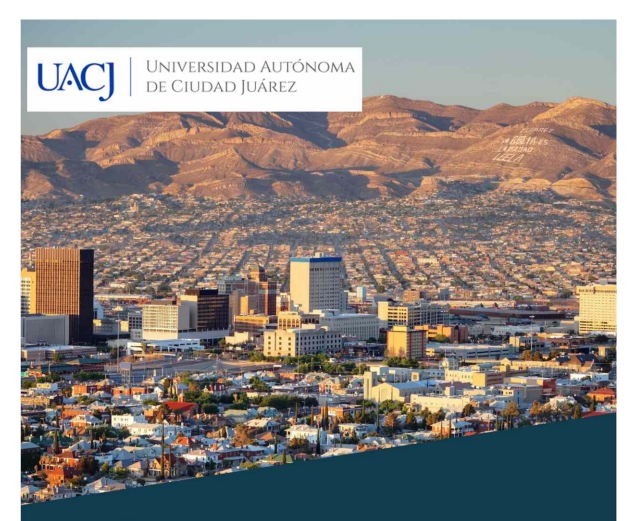
INTRODUCCIÓN: La coccidioidomicosis, es una enfermedad infecciosa granulomatosa causada por Coccidioides immitis o posadasii común en poblaciones de climas desérticos occidentales del norte de México y Estados Unidos. Afecta el tejido pulmonar llegando a progresar y diseminarse por vía hematógena extrapulmonarmente sobre todo en individuos inmunocomprometidos. La sintomatología incluye neumonía leve con episodios de fiebre, tos y fatiga, menos común artralgias y manifestaciones cutáneas como eritema nodoso. PRESENTACIÓN DEL CASO: Paciente masculino 78 años presenta múltiples placas superficie papilar y color blanco a rojo en borde lateral de la lengua, paladar duro, mucosa labial, presenta lesión ulcerativa en paladar próximo a dientes premolares y primer molar. Los diagnósticos clínicos presuntivos incluyen un carcinoma epidermoide e infecciones micóticas por lo cual se realiza biopsia incisional en los

diagnósticos clínicos presuntivos incluyen un carcinoma epidermoide e infecciones micóticas por lo cual se realiza biopsia incisional en los tres sitios de la lesiones, histopatológicamente se observa tejido conjuntivo fibroso denso con abundante infiltrado inflamatorio crónico, granulomatoso, células multinucleadas gigantes tipo Touton y Langhans con estructuras esféricas de doble membrana birrefringente HQ: Groccot y Gomori (positivas microorganismos intracelulares por Coccidioides). Diagnóstico definitivo: Infección fúngica diseminada cuyos hallazgos morfológicos son consistentes con coccidioidomicosis.

DISCUSIÓN: La cococidioidomicosis es una enfermedad granulomatosa infrecuente que al año en México se presentan alrededor de 1500 casos de infección primaria y 15 casos de infección secundaria, con manifestaciones cutáneas comunes como placas de superficie verrucosa, intraoralmente las lesiones son infrecuentes. Clínicamente por su localización y características se superponen con neoplasias malignas y otras lesiones relacionadas a enfermedades micóticas más comunes como paracoccidioidomicosis, leishmaniasis e histoplasmosis.

CONCLUSIÓN: Debido a la infrecuencia y características clínicas superpuestas con otras entidades el diagnóstico definitivo debe realizarse con la evaluación y confirmación mediante estudios de extensión como histoquímica, serología y cultivos.



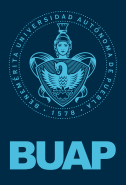


# 11° Congreso Anual

ASOCIACIÓN MEXICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL, COLEGIO A.C.

Octubre 2022 • UACJ Instituto de Ciencias Biomédicas Departamento de Estomatología / Especialidad en Patología y Medicina Bucal

www.ampmbcolegio.org.mx



Facultad de Estomatología