

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)[Certificaciones Médicas](#)[Otro](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)[Estancias de investigacion](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Reportes técnicos](#)[Memorias](#)[Documentos de trabajo](#)[Reseñas](#)**4.2 Tecnológica y de innovación**[Desarrollos tecnológicos](#)[Innovación](#)[Desarrollo de software](#)[Patentes](#)**5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Cursos impartidos](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis Dirigidas](#)**5.3 Diplomados**[Diplomados](#)**6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Participación en congresos](#)**6.3 Divulgación**[Divulgación](#)**7. Vinculación**[Redes Temáticas CONACYT](#)[Redes de investigación](#)[Proyectos de investigación](#)[Grupos de investigación](#)**8. Evaluaciones**[Evaluaciones CONACYT](#)[Evaluaciones no CONACYT](#)**9. Premios y distinciones**[Distinciones CONACYT](#)[Distinciones no CONACYT](#)**10. Lenguas e idiomas**[Idiomas](#)[Lenguas indígenas](#)

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: GOGR790416HDFNNG06	Fecha de nacimiento: 16/abr/1979	RFC: GOGR790416JF4
Nombre: ROGELIO	Primer apellido: GONZALEZ	Segundo apellido: GONZALEZ
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Soltero(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: CIUDAD DE MÉXICO		CVU: 430379
Contacto principal: rogegg@hotmail.com		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	rogegg@hotmail.com	SI

Domicilio de residencia	
Estado o distrito federal: DURANGO	Municipio o delegación: DURANGO
Localidad: NINGUNO	Código postal: 34237
Asentamiento: Fraccionamiento - Las Alamedas MT	

Vialidad de domicilio
Nombre de vialidad: CAMINO ASENTAMIENTO HUMANO VIALIDAD PRINCIPAL DERECHO DERECHO

Identificación del inmueble			
Número exterior:	Parte numérica: 108	Parte alfanumérica: CEDROS	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica: 0	Parte alfanumérica:	

Entre que calles
Nombre de vialidad: y

Calle posterior
Nombre:
Descripción de la ubicación: CEDROS 108, FRACCIONAMIENTO ALAMEDAS I, DURANGO, DGO. CODIGO POSTAL: 34237

Grados académicos	
Título: CIRUJANO DENTISTA	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 4250150	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: Métodos de detección precoz de neoplasias malignas	
Fecha de obtención: 13/sep/2004	

Reporte CVU Completo

Institución de obtención de grado: Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Odontología

Subdisciplina: Otras

Grados académicos

Título: DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

Nivel de escolaridad: Doctorado

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: Determinación de proteínas de cohesión celular, proliferación celular y apoptosis, como pronóstico en ameloblastomas y carcinoma

Fecha de obtención: 30/ene/2015

Institución de obtención de grado: Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Patología experimental

Otro

Formación continua: Diplomado

Nombre: FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DOCENTE PARA UN NUEVO MODELO EDUCATIVO.

Institución:

Año: 2009

Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Patología experimental

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR TIEMPO COMPLETO

Logros:

Reporte CVU Completo

PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS EN JOURNAL CITATIONS REPORTS. EXPOSICIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA BUCAL EN CONGRESOS INTERNACIONALES DE ALTO RECONOCIMIENTO CIENTÍFICO.

Inicio: 11/sep/2012

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otros Investigadores

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

Nombre del puesto / Nombramiento:

ACADÉMICO DE BASE DE TIEMPO COMPLETO, NIVEL E4

Logros:

TUTOR DE TESIS DE ALUMNO DE MAESTRÍA EN PROGRAMA PNPC (MAESTRÍA EN CIENCIAS ESTOMATOLÓGICAS, FACULTAD DE ODONTOLOGÍA UJED) ASesor DE ALUMNO DE DOCTORADO EN PROGRAMA PNPC (DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, UNIDAD XOCHIMILCO)

Inicio: 15/oct/2012

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01884409

ISSN electrónico: 01884409

Nombre: Archives of Medical Research

País: México

Título del artículo: Expression of Syndecan-1 in Papillary Carcinoma of the Thyroid with Extracapsular Invasion

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 41

Año de publicación: 2010

Páginas de: 33

a: 37

Palabra clave 1: SYNDECAN-1

Palabra clave 2: CD-138

Palabra clave 3: PAPILLARY THYROID

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Oncología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor

ORC ID: <https://orcid.org/0000-0003-4457-704X>

Researcher ID Thomson: <http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017>

Reporte CVU Completo

PubMed Author ID:	20430252	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio González-González	SCOPUS	Autor
Ronell Bologna-Molina	SCOPUS	Autor
Adalberto Mosqueda-Taylor	SCOPUS	Autor
Nelly Molina-Frechero	SCOPUS	Autor
Pablo Damián-Matsumura	SCOPUS	Autor
Hugo Dominguez-Malagón	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	07183801	ISSN electrónico:	0718381X
Nombre:	INTERNATIONAL JOURNAL OF STOMATOLOGY		
País:	Chile		
Título del artículo:	DIAGNOSTICO TARDIO DE CARCINOMA ESCAMO CELULAR EN BOCA. REPORTE DE CASO		
Número de la revista:	5	Volúmen de la revista:	3
Año de publicación:	2011		
Páginas de:	240	a:	244
Palabra clave 1:	CARCINOMA DE CELULAS	Palabra clave 2:	NEOPLASIAS MALIGNAS
		Palabra clave 3:	PRONÓSTICO

Áreas de conocimiento	
Área:	Medicina y ciencias de la salud
Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología
Subdisciplina:	Oncología

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GUILLERMO AMEZCUA ROSAS	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
IRIS ADILENE MARTÍNEZ CORTES	MANUAL	Autor
VIANEY JAHAYRA MARTÍNEZ MEJÍA	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	19895488	ISSN electrónico:	19895488
Nombre:	Journal Clinical Experimental Dentistry		
País:	Spain		
Título del artículo:	MAXILLOFACIAL RECONSTRUCTION IN A PEDIATRIC PATIENT WITH OSTEOSARCOMA. ISSN:1989-5488.		
Número de la revista:	Suppl1	Volúmen de la revista:	3

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2011			
Páginas de: 369			a: 372
Palabra clave 1: OSTEOSARCOMA	Palabra clave 2: MAXILLECTOMY	Palabra clave 3: MAXILLOFACIAL	

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas		
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
J TELLEZ RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
R LOPEZ FERNANDEZ	MANUAL	Autor
J SHALKOW KLINCOVSTEIN	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZALEZ GONZALEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 20905661	ISSN electrónico: 2090567X		
Nombre: ISRN ONCOLOGY			
País: Egypt			
Título del artículo: PAPILLARY THYROID CARCINOMA: DIFFERENTIAL DIAGNOSIS AND PROGNOSTIC VALUES OF ITS DIFFERENT VARIANTS: REVIEW OF THE			
Número de la revista: 2011	Volúmen de la revista: 2011		
Año de publicación: 2011			
Páginas de: 1	a: 9		
Palabra clave 1: Thyroid Carcinoma	Palabra clave 2: Papillary Thyroid Carcinoma	Palabra clave 3: Diagnosis	

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas		
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAMON GIL CARREON BURCIAGA	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
GONZALEZ GONZALEZ ROGELIO	MANUAL	Autor
GÓMEZPALACIO GASTELUM MARCELO	MANUAL	Autor
SALAZAR RODRÍGUEZ SIRCED	MANUAL	Autor
MOLINA FRECHERO NELLY	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 09015027	ISSN electrónico: 09015027	
Nombre: INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY		
País: United States of America		
Título del artículo: Prognostic factors and treatment strategies for adult head and neck soft tissue sarcoma		
Número de la revista: 5	Volúmen de la revista: 41	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 569	a: 575	
Palabra clave 1: HEAD	Palabra clave 2: NECK	Palabra clave 3: SARCOMA

Áreas de conocimiento		
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas	
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
R. Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor
R. Bologna-Molina	WOK	Autor
N. Molina-Frechero	WOK	Autor
H. R. Dominguez-Malagon	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 0718381X	ISSN electrónico: 0718381X	
Nombre: International Journal of Odontostomatology		
País: Chile		
Título del artículo: EXPRESIÓN DE E-CADHERINA Y SYNDECAN-1 EN LIQUEN PLANO DE PIEL Y DE MUCOSA ORAL		
Número de la revista: 8	Volúmen de la revista: 3	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 439	a: 455	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: LIQUEN PLANO	Palabra clave 2: E-CADHERINA	Palabra clave 3: SYNDECAN-1
-------------------------------	------------------------------	-----------------------------

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RAMÓN GIL CARREÓN BURCIAGA	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
PATRICIA MENDOZA ROAF	MANUAL	Autor
G AMEZCUA ROSAS	MANUAL	Autor
OBED LEMÚS ROJERO	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor
T GONZÉLEZ MONTEMAYOR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 16986946	ISSN electrónico: 16986946	
Nombre: MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL		
País: Spain		
Título del artículo: Molecular markers of cell adhesion in ameloblastomas. An update		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 19	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: E8	a: E14	
Palabra clave 1: AMELOBLASTOMA	Palabra clave 2: CELLULAR ADHESION	Palabra clave 3: MOLECULAR MARKER

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor
Nelly Molina-Frechero	WOK	Autor
Pablo Damian-Matsumura	WOK	Autor
Ronell Bologna-Molina	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 02780240	ISSN electrónico: 18758630	
Nombre: Disease Markers		
País: United States of America		
Título del artículo: Immunoexpression of Ki-67, MCM2, and MCM3 in Ameloblastoma and Ameloblastic Carcinoma and Their Correlations with Clinical and		
Número de la revista: 2015	Volúmen de la revista: 2015	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: Ki-67	Palabra clave 2: MCM2	Palabra clave 3: MCM3

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAMÓN GIL CARREÓN BURCIAGA	MANUAL	Autor
NELLY MOLINA FRECHERO	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 12200522	ISSN electrónico: 20668279	
Nombre: Romanian Journal of Morphology and Embriology		
País: Romania		
Título del artículo: Immunolocalization of VEGF-A and orosomucoid-1 in odontogenic myxoma.		
Número de la revista: 56	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 465	a: 473	
Palabra clave 1: ODONTOGENIC MYXOMA	Palabra clave 2: VEGF-A	Palabra clave 3: ORM-1

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
TAPIA GONZALEZ	MANUAL	Autor
HUGO DOMÍNGUEZ MALAGON	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor
NELLY MOLINA FRECHERO	MANUAL	Autor
ADALBERTO MOSQUEDA TAYLOR	MANUAL	Autor
SIRCED RODRÍGUEZ SALAZAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 12341010	ISSN electrónico: 12341010	
Nombre: Medical Science Monitor		
País: United States of America		
Título del artículo: Fluoride exposure effects and dental fluorosis in children in Mexico city		
Número de la revista: 26	Volúmen de la revista: 21	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 3664	a: 3670	
Palabra clave 1: FLUOROSIS	Palabra clave 2: DENTAL	Palabra clave 3: TOOTHBRUSHING

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Nelly Molina-Frechero	SCOPUS	Autor
Enrique Gaona	SCOPUS	Autor
Marina Angulo	SCOPUS	Autor
Leonor Sánchez Pérez	SCOPUS	Autor
Rogelio González González	SCOPUS	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Martina Nevárez Rascón	SCOPUS	Autor
Ronell Bologna-Molina	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 02780240	ISSN electrónico: 02780240	
Nombre: DISEASE MARKERS		
País: United States of America		
Título del artículo: Immunohistochemical Expression of Survivin and Its Relationship with Cell Apoptosis and Proliferation in Ameloblastomas		
Número de la revista: 2015	Volúmen de la revista: 2015	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 1	a: 7	
Palabra clave 1: APOPTOSIS	Palabra clave 2: AMELOBLASTOMA	Palabra clave 3: CELL PROLIFERATION

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor
Nelly Molina-Frechero	WOK	Autor
Pablo Damian-Matsumura	WOK	Autor
Sirced Salazar-Rodriguez	WOK	Autor
Ronell Bologna-Molina	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 00039969	ISSN electrónico: 00039969	
Nombre: ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY		
País: Netherlands		
Título del artículo: Expression of the transcription factor PITX2 in ameloblastic carcinoma		
Número de la revista: 6	Volúmen de la revista: 60	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 799	a: 803	
Palabra clave 1: AMELOBLASTIC	Palabra clave 2: ODONTOGENESIS	Palabra clave 3: PITX2

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Alejandro Garcia-Munoz	WOK	Autor
Mario A. Rodriguez	WOK	Autor
Carlos Liceaga-Escalera	WOK	Autor
Rodrigo Liceaga-Reyes	WOK	Autor
Ramon Gil Carreon-Burciaga	WOK	Autor
Rogelio Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor
Ronell Bologna-Molina	WOK	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 22519637	ISSN electrónico: 22519637		
Nombre: INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR MEDICINE			
País: Iran, Islamic Republic of			
Título del artículo: Orosomucoid-1 Expression in Ameloblastoma Variants			
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 5		
Año de publicación: 2016			
Páginas de: 49	a: 56		
Palabra clave 1: OROSOMUCOID-1	Palabra clave 2: AMELOBLASTOMA	Palabra clave 3: AMELOBLASTIC CARCINOMA	

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ronell Bologna-Molina	WOK	Autor
Alejandro Garcia-Munoz	WOK	Autor
Mario A. Rodriguez	WOK	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rodrigo Liceaga-Reyes	WOK	Autor
Jose Eduardo Farfan-Morales	WOK	Autor
Saray Aranda-Romo	WOK	Autor
Nelly Molina-Frechero	WOK	Autor
Rogelio Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 22107177	ISSN electrónico: 22107177	
Nombre: ANALYTICAL CELLULAR PATHOLOGY		
País: United States of America		
Título del artículo: Comparison between Manual and Automated Methods for Ki-67 Immunoeexpression Quantification in Ameloblastomas		
Número de la revista: 2016	Volúmen de la revista: 2016	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: MANUAL AND AUTOMATED	Palabra clave 2: KI-67 IMUNOEXPRESSION	Palabra clave 3: AMELOBLASTOMA

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio Gonzalez-Gonzalez	WOK	Autor
Nelly Molina-Frechero	WOK	Autor
Ramon G. Carreon-Burciaga	WOK	Autor
Sandra Lopez-Verdin	WOK	Autor
Carlos Robles-Bonilla	WOK	Autor
Vanesa Pereira-Prado	WOK	Autor
Ronell Bologna-Molina	WOK	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso: 16984447	ISSN electrónico: 16986946
Nombre: Medicina Oral Patología Bucal Cirugía Bucal	
País: Spain	
Título del artículo: Patients with advanced oral squamous cell carcinoma have high levels of soluble E-cadherin in the saliva	
Número de la revista: 22	Volúmen de la revista: 6

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2017			
Páginas de: e694	a: e791		
Palabra clave 1: E-cadherin	Palabra clave 2: saliva	Palabra clave 3: oral cancer	

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas		
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor		
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio González González	MANUAL	Autor
Mario Alberto Isordia Espinoza	MANUAL	Autor
Juan José Soto Avila	MANUAL	Autor
Ronell Bologna Molina	MANUAL	Autor
Margarita de la Luz Martínez Fierro	MANUAL	Autor
Ana Lourdes Zamora Perez	MANUAL	Autor
Sandra López Verdín	MANUAL	Autor
Blanca Patricia Lazalde Ramos	MANUAL	Autor
Nelly Molina Frechero	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16617827	ISSN electrónico: 16604601	
Nombre: International Journal Environmental Research and Public Health		
País: Switzerland		
Título del artículo: Impact of Dental Fluorosis, Socioeconomic Status and Self-Perception in Adolescents Exposed to a High Level of Fluoride in Water		
Número de la revista: 14	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 1	a: 10	
Palabra clave 1: self-perception	Palabra clave 2: Thylstrup and Fejerkov index	Palabra clave 3: dental fluorosis

Áreas de conocimiento			
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas		
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras		

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X

Reporte CVU Completo

Researcher ID Thomson: <http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017>

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ronell Bologna Molina	MANUAL	Autor
Sandra López Verdín	MANUAL	Autor
Martina Nevarez Rascón	MANUAL	Autor
Alfredo Nevarez Rascón	MANUAL	Autor
María Esther Irigoyen Camacho	MANUAL	Autor
Rogelio González González	MANUAL	Autor
Nelly Molina Frechero	MANUAL	Autor
Leonor Sánchez Pérez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 00039969	ISSN electrónico: 00039969	
Nombre: Archives of Oral Biology		
País: United States of America		
Título del artículo: Epigenetic mechanisms in odontogenic tumors: A literature review		
Número de la revista: 87	Volúmen de la revista: No aplica	
Año de publicación: 2018		
Páginas de: 211	a: 217	
Palabra clave 1: Odontogenic Tumors	Palabra clave 2: Epigenetic Mechanism	Palabra clave 3: DNA methylation

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X	
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017	
PubMed Author ID: 20430252	
Coautores	
Coautor	Rol participación
Javier González Ramirez	Autor
Rogelio González González	Autor
Jorge Sandoval Basilio	Autor
Nicolás Serafín Higuera	Autor
Idanya Serafín Higuera	Autor
Mario Isirdia Espinoza	Autor
Sofía L Alcaraz Estrada	Autor
Gabriela Leija Montoya	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ronell Bologna Molina	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16984447	ISSN electrónico: 16986946	
Nombre: Medicina Oral Patología Oral Cirugía Bucal		
País: Spain		
Título del artículo: Expression of hMLH1 and hMSH2 proteins in ameloblastomas and tooth germs.		
Número de la revista: 23	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2018		
Páginas de: e126	a: e131	
Palabra clave 1: hMLH1	Palabra clave 2: hMSH2	Palabra clave 3: Ki-67

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017
PubMed Author ID:	20430252

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Nelly Molina Frechero	MANUAL	Autor
Ronell Bologna Molina	MANUAL	Autor
Vanesa Pereira Prado	MANUAL	Autor
Celeste Sánchez Romero	MANUAL	Autor
Sandra Soria ..	MANUAL	Autor
Marcela Hernández ..	MANUAL	Autor
Rogelio González González	MANUAL	Autor
Gabriel Tapia Repetto	MANUAL	Autor
Toshinari Mikami ..	MANUAL	Autor

Capítulos publicados		
ISBN: 978-953-307-862-	Título del libro: Soft Tissue Tumors	
Editorial: INTECH OPEN ACCESS PUBLISHER		
Número de edición: 1	Año de edición: 2011	
Título del capítulo: HEAD AND NECK SOFT TISSUE SARCOMA		
Número de capítulo: 7	Páginas de: 117	a: 142

Resumen:

Reporte CVU Completo

Soft tissue sarcomas are a group of heterogeneous tumors that have their origin primarily in the embryonic mesoderm; more than 50 histological subtypes and diverse clinical behaviors have been identified. Soft tissue sarcomas can range from relatively slow growth, causing little destructive growth, to being locally aggressive, regionally destructive and having a great potential for systemic metastases]. The approximate incidence for this kind of neoplasia is 3-4.5/100,000, representing approximately 1% of all malignant adult neoplasias. Soft tissue sarcomas are rare in the head and neck and have an approximate frequency of 5-15% of all adult sarcomas and less than 1% of all head and neck neoplasias. The age at presentation is variable with a mean of 50 to 55 years (minimum is 3 months and

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORC ID: 0000-0003-4457-704X		
Researcher ID Thomson: O-6947-2017		
Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rogelio Gonzalez Gonzalez	MANUAL	Autor

Memorias

Título de la memoria: MSH2 AND MLH1 EXPRESSION IN SOLID/MULTI- CYSTIC AND UNICYSTIC AMELOBLASTOMAS		
Autor de la obra: No aplica No aplica No aplica		
Título de la publicación: ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL	Páginas de: 171	a: 171
Año de publicación: 2014	País: Turkey	
Palabra clave 1: MSH2	Palabra clave 2: MLH1	Palabra clave 3: Ameloblastoma

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X		
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017		
Participantes		

Reporte CVU Completo

Memorias

Título de la memoria: 5th World Congress of the International Academy of Oral Oncology			
Autor de la obra: Rogelio González González			
Título de la publicación: Nuclear Survivin Ki-67 and MCM2		Páginas de: 210 a: 210	
Año de publicación: 2015		País: Brazil	
Palabra clave 1: Survivin	Palabra clave 2: Ki-67	Palabra clave 3: MCM2	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017
PubMed Author ID: 20430252

Participantes

Memorias

Título de la memoria: ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY			
Autor de la obra: Ronell Bologna Molina			
Título de la publicación: MSH2 AND MLH1 EXPRESSION IN		Páginas de: 171 a: 171	
Año de publicación: 2015		País: Turkey	
Palabra clave 1: MSH2	Palabra clave 2: MLH1	Palabra clave 3: Ameloblastomas	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017
PubMed Author ID: 20430252

Reporte CVU Completo

Participantes

Memorias

Título de la memoria: ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY			
Autor de la obra: Rogelio González González			
Título de la publicación: Immunohistochemical Study of Nuclear and		Páginas de: 130	a: 130
Año de publicación: 2015		País: Turkey	
Palabra clave 1: Survivin	Palabra clave 2: Bcl-2	Palabra clave 3: Ameloblastoma	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORC ID: https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson: http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017
PubMed Author ID: 20430252

Participantes

Memorias

Título de la memoria: VIII Encuentro Nacional de Cuerpos Académicos y IV Internacional de Grupos de Investigación en Odontología.			
Autor de la obra: Rogelio González González			
Título de la publicación: Inmunoexpresión de proteínas de apoptosis,		Páginas de: 7	a: 7
Año de publicación: 2016		País: México	
Palabra clave 1: Apoptosis	Palabra clave 2: Proliferación	Palabra clave 3: Mixoma	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Identificador de autor

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-4457-704X>Researcher ID Thomson: <http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017>

PubMed Author ID: 20430252

Participantes

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL

Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL

Año: 2013

Horas totales: 80

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL

Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL

Año: 2013

Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL

Nombre del curso o asignatura: LABPRATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL

Año: 2013

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGIA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGIA GENERAL	
Año: 2013	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, A	
Año: 2014	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Otras

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL	
Año: 2014	Horas totales: 80

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL	
Año: 2014	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGIA GENERAL	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, B	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, B	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: PATOLOGÍA BUCAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA	
Nombre del programa: 001480	
Nombre del curso o asignatura: ASESORIA DE TESIS	
Año:	Horas totales: 480

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Investigación médica
Disciplina:	Investigación clínica	Subdisciplina:	Investigación clínica

Cursos impartidos

Institución:	Universidad Juárez del Estado de Durango		
Nombre del programa:	PATOLOGÍA BUCAL		
Nombre del curso o asignatura:	LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, B		
Año:	Horas totales:	32	

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Cursos impartidos

Institución:	Universidad Juárez del Estado de Durango		
Nombre del programa:	PATOLOGÍA GENERAL		
Nombre del curso o asignatura:	LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, A		
Año:	Horas totales:	32	

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Cursos impartidos

Institución:	Universidad Juárez del Estado de Durango		
Nombre del programa:	PATOLOGIA GENERAL		
Nombre del curso o asignatura:	LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, B		
Año:	Horas totales:	32	

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Cursos impartidos

Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
Nombre del programa:	005888		
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA		
Año:	Horas totales:	60	

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Investigación médica
Disciplina:	Investigación clínica	Subdisciplina:	Investigación clínica

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, B	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Nombre del programa: 005888	
Nombre del curso o asignatura: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	
Año:	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Investigación médica
Disciplina: Investigación clínica	Subdisciplina: Investigación clínica

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, B	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos	
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos	
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos	
Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Nombre del programa: 005888	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA	
Año:	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos	
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA BUCAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA BUCAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Cursos impartidos

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	
Nombre del programa: PATOLOGÍA GENERAL	
Nombre del curso o asignatura: LABORATORIO DE PATOLOGÍA GENERAL, A	
Año:	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Tesis dirigidas

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango
Título de la tesis: FACTORES PRONÓSTICO EN CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO EN ADULTOS.

Nombre del autor

Nombre: Beatriz Chacon Mireles	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/jun/2013	Fecha de obtención de grado: 12/jul/2013

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Otras

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INMUNOEXPRESIÓN DE OROSOMUCOIDE-1 Y CD34 EN CARCINOMA ESCAMOCELULAR DE LA CAVIDAD BUCAL.

Nombre del autor

Nombre: CELESTE SÁNCHEZ ROMERO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/ago/2013	Fecha de obtención de grado: 01/sep/2013

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Odontología	Subdisciplina: Otras

Reporte CVU Completo

Tesis dirigidas

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Título de la tesis:
CARACTERÍSTICAS BUCALES DE PACIENTES CON DISFUNCIÓN TEMPOROMANDIBULAR

Nombre del autor

Nombre: MILDRET CARMINA TORRES IBARRA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 02/sep/2013

Fecha de obtención de grado: 01/oct/2013

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Otras

Tesis dirigidas

Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango

Título de la tesis:
REVISIÓN DE PATOLOGÍA DE SENOS PARANASALES Y SUS TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Nombre del autor

Nombre: FERNANDO CARRETE GONZÁLEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 22/jun/2016

Fecha de obtención de grado: 22/jun/2016

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Otras

Tesis dirigidas

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Título de la tesis:
Comparación de la eficacia del silicato tricálcico y agregado trióxido mineral en pulpotomías de dientes temporales

Nombre del autor

Nombre: SERGIO AYALA JIMENEZ

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación:

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Odontología

Subdisciplina: Odontopediatría

Reporte CVU Completo

Tesis dirigidas

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Título de la tesis:

SUSCEPTIBILIDAD GENÉTICA DE AMELX, ODAM Y MMP20 EN POBLACIÓN EXPUESTA A ALTAS CONCENTRACIONES DE FLUORUROS CON Y SIN MANIFESTACIONES CLÍNICAS DE FLUOROSIS DENTAL

Nombre del autor

Nombre: OMAR ALEJANDRO TREMILLO MALDONADO

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación:

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Ciencias clínicas

Subdisciplina: Genética clínica

Publicación de artículos

ISSN impreso: 00010944

ISSN electrónico: 00010944

Nombre: REVISTA ASOCIACIÓN DENTAL MEXICANA

País: México

Título del artículo: Evaluación de la enfermedad periodontal e hiperglucemia asociados con diabetes mellitus tipo 2 en pacientes del estado de Durango, México.

Número de la revista: 73

Volúmen de la revista: 2

Año de publicación: 2016

Páginas de: 80

a: 72

Palabra clave 1: ENFERMEDAD

Palabra clave 2: HIPERGLUCEMIA

Palabra clave 2: DIABETES

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor

ORC ID: <https://orcid.org/0000-0003-4457-704X>Researcher ID Thomson: <http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017>

PubMed Author ID: 20430252

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MARCELO GÓMEZ PALACIO GASTELÚM	MANUAL	Autor
ALEJANDRO DONOHUÉ CORNEJO	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor
LEÓN FRANCISCO ESPINOSA CRISTÓBAL	MANUAL	Autor
DIANA ÁLVAREZ PERALTA	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
RAMÓN GIL CARRÉON BURCIAGA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 00010944	ISSN electrónico: 00010944		
Nombre: REVISTA ASOCIACIÓN DENTAL MEXICANA			
País: México			
Título del artículo: Carcinomas de cabeza y cuello, experiencia de un Centro Oncológico del Estado de Durango, México.			
Número de la revista: 73	Volumen de la revista: 4		
Año de publicación: 2016			
Páginas de: 196	a: 190		
Palabra clave 1: CARCINOMA DE CABEZA Y	Palabra clave 2: FACTORES PRONÓSTICO	Palabra clave 2: FACTORES DE RIESGO	

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORCID ID:	https://orcid.org/0000-0003-4457-704X
Researcher ID Thomson:	http://www.researcherid.com/rid/O-6947-2017
PubMed Author ID:	20430252

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ENRIQUE CASTAÑEDA CASTANEIRA	MANUAL	Autor
RONELL BOLOGNA MOLINA	MANUAL	Autor
ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ	MANUAL	Autor
NELLY MOLINA FRECHERO	MANUAL	Autor
OMAR VARGAS SOTO	MANUAL	Autor
RAMÓN G CARREÓN BURCIAGA	MANUAL	Autor

Participación en congresos			
Nombre del congreso: XXIV REUNION ANUAL MEDICA DEL INCAN			
Título del trabajo: CONDROSARCOMA MESENQUIMAL EXTRAESQUELETICO			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2007	País: México		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: YOLANDA QUINTERO CUADRA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ARCELIA MORA TISCAREÑO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JUAN CARLOS SALINAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: 19TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANTI CANCER TREATMENT		
Título del trabajo: MALIGNANT TRITON TUMOR IN NECK REGION CASES REPORT		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2007	País: France	
Palabra clave 1: TRITON TUMOR	Palabra clave 2: SOFT TISSUE SARCOMA	Palabra clave 2: MALIGNANT TUMOR

Colaboradores

Nombre: ARTURO LAVIN LOZANO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROGELIO GONZALEZ GONZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: ANA MARIA CANO VALDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: BALTAZAR SOTO DAVALOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MARTIN GARCÍA GRANADOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ANA FLORES CORTES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ GONZALEZ ROGELIO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CANO VALDEZ ANA MARIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SOTO DAVALOS BALTAZAR ALBERTO		
---------------------------------------	--	--

Reporte CVU Completo

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRANADOS GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO FEDERACION DE ANATOMIA PATOLOGICA DE LA REPUBLICA MEXICANA, A.C		
Título del trabajo: CONDROSARCOMA MESENQUIMAL EXTRAESQUELETICO EN REGION CERVICAL: REPORTE DE CASO.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RODRIGO MUÑOZ GUITERREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ARCELIA MORA TIZCAREÑO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: NEOPLASIAS DE CAVIDAD ORAL Y GLANDULAS SALIVALES		
Título del trabajo: LESIONES PREMALIGNAS DE CAVIDAD ORAL		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: NOVENO CONGRESO INTERNACIONAL Y DOCEAVO NACIONAL DE MATERIAL DIDACTICO INOVADOR "NUEVAS		
Título del trabajo: LA EVOLUCION DE LA TECNOLOGIA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO GENERAL CALIXTO GARCIA EN LA HABANA, CUBA.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO FEDERACION DE ANATOMIA PATOLOGICA DE LA REPUBLICA MEXICANA, A.C		
Título del trabajo: EXPRESION DE FACTOR DE CRECIMIENTO DEL ENDOTELIO VASCULAR Y SU RECEPTOR EN CARCINOMAS PAPILARES DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ADALBERTO MOSQUEDA TAYLOR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: REBECA RAMOS MORENO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: EDUARDO FARFAN MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HUGO DOMINGUEZ MALAGON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXV REUNION NACIONAL MEDICA DEL INCAN		
Título del trabajo: SARCOMAS DE CABEZA Y CUELLO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ENCUENTRO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION		
Título del trabajo: EXPRESSION OF SYNDECAN-1, IN THYROID PAPILLARY CARCINOMA WITH EXTRACAPSULAR INVASION		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SECOND WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ACADEMY OF ORAL ONCOLOGY (IAOO)		
Título del trabajo: EXPRESSION OF VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR, KDR AND FLT-1 IN THYROID PAPILLARY CARCINOMA WITH		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: Canada	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: R. BOLOGNA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. MOSQUEDA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: N. MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. MUÑOZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: H. DOMINGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: SECOND WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ACADEMY OF ORAL ONCOLOGY (IAOO)		
Título del trabajo: EXPRESSION OF SYNDECAN-1, IN THYROID PAPILLARY CARCINOMA WITH EXTRACAPSULAR INVASION		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: Canada	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: R. BOLOGNA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. GONZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. MOSQUEDA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: N. MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: H. DOMINGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMER CONGRESO ANUAL 2012, ASOCIACIÓN MEXICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL, COLEGIO A.C		
Título del trabajo: SARCOMAS DE TEJIDOS BLANDOS DE CABEZA Y CUELLO EN ADULTOS, EXPERIENCIA EN UN CENTRO ONCOLÓGICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: SARCOMAS	Palabra clave 2: CABEZA Y CUELLO	Palabra clave 2: TEJIDOS BLANDOS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: NELLY MOLINA-FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA-MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RAMON GIL CARREÓN-BURCIAGA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRACIELA ZAMBRANO-GALVÁN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ARLETH PELAEZ MARCIGLIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIV CONGRESO NACIONAL E INTERNACIONAL DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA.		
Título del trabajo: EXPRESION INMUNOHISTOQUIMICA DE CITOQUERATINA 19 Y KI67 EN AMELOBLASTOMAS. ESTUDIO MULTICENTRICO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: INMUNOHISTOQUÍMICA	Palabra clave 2: CITOQUERATINAS	Palabra clave 2: AMELOBLASTOMA

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: RAMON GIL CARREON BURCIAGA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OSCAR ALMEDA OJEDA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL TAPIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MONICA BEOVIDE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ANA DOLORES MORI ESTÉVEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: ADALBERTO MOSQUEDA TAYLOR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: WILSON DELGADO AZAÑERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROMAN CARLOS BREGNI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOSÉ EDUARDO FARFÁN MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMER CONGRESO ANUAL 2012, ASOCIACIÓN MEXICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL, COLEGIO A.C		
Título del trabajo: FACTORES DE RIESGO EN CÁRCINOMAS EPIDERMÓIDES DE CABEZA Y CUELLO EN ADULTOS DEL ESTADO DE DURANGO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: FACTORES DE RIESGO	Palabra clave 2: CÁNCER	Palabra clave 2: CABEZA Y CUELLO

Colaboradores

Nombre: EMMANUEL ÁVILA CARDENAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: BEATRIZ CHACON MIRELES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: KARELY ROJO LÓPEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RAMÓN GIL CARREON BURCIAGA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MARCELO GÓMEZ PALACIO GASTÉLUM		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN		
Título del trabajo: CURSO-TALLER INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CURSO-TALLER INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN		
---	--	--

Reporte CVU Completo

Título del trabajo: INTRODUCCION A LA INVESTIGACIÓN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 4TH WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ACADEMY OF ORAL ONCOLOGY (IAOO)		
Título del trabajo: IMMUNOHISTOCHEMICAL EXPRESSION OF GLYPICAN-1 IN THE DIFFERENTS TYPES OF AMELOBLASTOMA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2013	País: Greece	
Palabra clave 1: AMELOBLASTOMA	Palabra clave 2: GLYPICAN	Palabra clave 2: IMMUNOHISTOCHEMISTRY

Colaboradores

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA-FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ARLETH PELAEZ-MARCIGLIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ-GONZÁLEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: 4TH WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ACADEMY OF ORAL ONCOLOGY (IAOO)
--

Reporte CVU Completo

Título del trabajo: CORRELATION BETWEEN PROLIFERATION MARKERS: MCM2, MCM3 AND KI67 IN AMELOBLASTOMAS AND AMELOBLASTIC			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2013		País: Greece	
Palabra clave 1: AMELOBLASTOMAS	Palabra clave 2: MCM PROTEINS	Palabra clave 2: KI67	

Colaboradores

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: RAMÓN GIL CARREÓN BURCIAGA			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: III Magno Congreso Internacional en Estomatología			
Título del trabajo: Análisis de vías aéreas superiores en un Centro Oncológico del Estado de Durango			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 05/mar/2016		País: México	
Palabra clave 1: vías aéreas superiores	Palabra clave 2: oncología	Palabra clave 2: carcinomas	

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: Nelly Molina Frechero		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 5537944666
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: nmolinaf@hotmail.com

Nombre: Omar Vargas		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Licenciatura	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Otro	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: omar59xsd@hotmail.com

Nombre: Omar Tremillo Maldonado		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: oatm88@hotmail.com

Nombre: Ramón Carréon Burciaga		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6181121231
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: carreonburciaga55@hotmail.com

Nombre: Rogelio González González		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6188019628
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: rogegg@hotmail.com

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL		
Título del trabajo: Comparación de tres técnicas de conteo celular en inmunohistoquímica en ameloblastomas. Estudio preliminar		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 31/ago/2016	País: Peru	
Palabra clave 1: conteo celular	Palabra clave 2: Inmunohistoquímica	Palabra clave 2: AMELOBLASTOMAS

Colaboradores

Nombre: Zaira Gómez Herrera		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Becario SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6181196207
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: ninde_alcar@hotmail.com

Nombre: Nelly Molina Frechero		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 5537944666
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: nmolinaf@hotmail.com

Nombre: Rogelio González González		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6188019628
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: rogegg@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL		
Título del trabajo: INMUNOEXPRESIÓN DE GLYPICAN-3 EN AMELOBLASTOMAS: ESTUDIO PRELIMINAR		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 31/ago/2016	País: Peru	
Palabra clave 1: GLYPICAN-3	Palabra clave 2: INMUNOEXPRESIÓN	Palabra clave 2: AMELOBLASTOMAS

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: Pablo Damian Matzumura		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 5565019230
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: pgdm@xanum.uam.mx

Nombre: Nelly Molina Frechero		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 5537944666
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: nmolinaf@hotmail.com

Nombre: Zaira Gómez Herrera		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6181196207
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: ninde_alcar@hotmail.com

Nombre: Rogelio González González		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6188019628
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: rogegg@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV Reunión de la Academia Iberoamericana de Patología		
Título del trabajo: Simposio: Aspectos moleculares de la patología de los maxilares		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 31/ago/2016	País: Peru	
Palabra clave 1: Patología	Palabra clave 2: Molecular	Palabra clave 2: Maxilares

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: Rogelio González González		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6188019628
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: rogegg@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: V CONGRESO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL		
Título del trabajo: JURADO EVALUADOR		
Título de participación congreso: Participante en mesa redonda		
Fecha: 29/sep/2016	País: México	
Palabra clave 1: CONGRESO	Palabra clave 2: INTERNACIONAL	Palabra clave 2: PATOLOGÍA BUCAL

Participación en congresos

Nombre del congreso: TALLER DE INVESTIGACIÓN ODONTOLÓGICA		
Título del trabajo: INVESTIGACIÓN ODONTOLÓGICA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 05/oct/2017	País: México	
Palabra clave 1: TALLER	Palabra clave 2: INVESTIGACIÓN	Palabra clave 2: ODONTOLOGÍA

Colaboradores

Nombre: Rogelio González González		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Odontología	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 36	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 6188019628
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: rogegg@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: TALLER DE INVESTIGACIÓN ODONTOLÓGICA		
Título del trabajo: INVESTIGACIÓN ODONTOLÓGICA		
Título de participación congreso: Organizador del evento		
Fecha: 05/oct/2017	País: México	
Palabra clave 1: TALLER	Palabra clave 2: INVESTIGACIÓN	Palabra clave 2: ODONTOLOGÍA

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE CUERPOS ACADÉMICOS Y GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA		
Título del trabajo: EVALUADOR DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA, CLÍNICA, EPIDEMIOLÓGICA, EDUCATIVA, CASOS CLÍNICOS, Y		
Título de participación congreso: Participante en mesa redonda		
Fecha: 07/mar/2018	País: México	
Palabra clave 1: INVESTIGACIÓN	Palabra clave 2: ODONTOLOGÍA	Palabra clave 2: CONGRESOS

Divulgación		
Título del trabajo: FACTORES PRONÓSTICO Y ESTRATEGIAS DE TRATAMIENTO EN SARCOMAS DE TEJIDOS BLANDOS DE CABEZA Y CUELLO		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 07/sep/2012	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Participación académica del Congreso Anual de la Asociación Mexicana de Patología y Medicina Bucal, Colegio A.C.		
Producto obtenido:		

Divulgación		
Título del trabajo: EXPRESIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DEL FACTOR DE CRECIMIENTO ENDOTELIO VASCULAR (VEGF-A), MICRODENSIDAD		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 16/may/2013	
Tipo divulgación y difusión: Internacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: El objetivo del presente estudio fue determinar la posible correlación entre la expresión del marcador VEGF-A, CD34 y ORM-1 en mixomas odontogénicos por medio de visualización in situ con técnica de inmunohistoquímica. Material y Métodos: Se incluyeron 31 casos de mixomas odontogénicos a los cuales se les realizó técnica de inmunohistoquímica para determinar la presencia de las proteínas VEGF-A y ORM-1. Al mismo tiempo se determinó la microdensidad vascular utilizando		
Producto obtenido:		

Divulgación		
Título del trabajo: CORRELATION BETWEEN PROLIFERATION MARKERS: MCM2, MCM3, AND KI-67 IN AMELOBLASTOMA AND AMELOBLASTIC		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 10/jun/2013	
Tipo divulgación y difusión: Internacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Purpose: The ameloblastoma (AM), is the most common odontogenic tumor and probably the most controversial neoplasm of the craniofacial region, this neoplasm is characterized by high rates of recurrence and malignant transformation capacity. The tumor growths depend on capacity of proliferation of tumor cells. The minichromosome maintenance proteins (Mcm) play an important role in the initiation and regulation of DNA during the cell cycle. Ki-67 is detected during all		
Producto obtenido:		

Reporte CVU Completo

Divulgación		
Título del trabajo: CORRELATION BETWEEN PROLIFERATION MARKERS: MCM2, MCM3 AND KI-67 IN AMELOBLASTOMA AND AMELOBLASTIC		
Tipo de participación: Simposium		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 10/jun/2013
Tipo divulgación y difusión: Internacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
<p>Notas periodísticas: Purpose: Although benigns, ameloblastomas (AM) are locally invasive and destructive tumors of the jawbone. The glypicans are a family of (GPI)-anchored proteoglycans that, by virtue of their cell-surface localization and heparin sulfate chain composition, might regulate the responses of cells to numerous heparin-binding growth factors, cell adhesion molecules, and extracellular matrix components. The expression of glypican-1 is differentially altered among different types</p>		
Producto obtenido:		

Divulgación		
Título del trabajo: CORRELACIÓN ENTRE GLIPICANO-1 Y SINDECANO-1 Y SU ASOCIACIÓN EN LAS VARIANTES HISTOLÓGICAS DE		
Tipo de participación: Simposium		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 06/nov/2013
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
<p>Notas periodísticas: Introducción. Los ameloblastomas son tumores odontogénicos benignos que se caracterizan por ser localmente invasivos y destructivos. Los proteoglicanos son proteínas de heparansulfato de superficie celular que actúan durante la patogénesis tumoral, intervienen en la adhesión célula-célula y célula-matriz extra- celular, actúan como co-receptores con factores de crecimiento. Glipicano-1y Syndecano-1 son proteoglicanos estudiados en diversas neoplasias que participan en el</p>		
Producto obtenido:		

Divulgación		
Título del trabajo: INMUNOEXPRESIÓN DE OROSOMUCOIDE-1 Y CD34 EN CARCINOMA ESCAMOCELULAR DE LA CAVIDAD BUCAL.		
Tipo de participación: Revista de divulgación		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 06/nov/2013
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
<p>Notas periodísticas: Introducción. El carcinoma escamocelular (CE) es la variante más frecuente en boca. Estudios previos en CE han señalado una alta expresión de CD34 en vasos sanguíneos y células endoceliales proliferantes, existen pocos estudios sobre la expresión de ORM-1 en CE de la cavidad oral (CCECO). Objetivo. Evaluar la inmunexpresión de las proteínas ORM-1 y CD34 en los diferentes grados histológicos de CCECO: bien diferenciado (CBD), moderadamente diferenciado (CDM) y</p>		
Producto obtenido:		

Divulgación		
Título del trabajo: 10 RAZONES PARA SER CIENTIFICO		
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 23/ago/2014

Reporte CVU Completo

Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	
Notas periódicas: Participación en la conferencia, 10 Razones para ser científico, impartida por el Dr. Ruy Pérez Tamayo.			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: LA CIENCIA EN MÉXICO HOY			
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	23/ago/2014
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	
Notas periódicas: Participación en la conferencia "La ciencia en México hoy". Impartida por el Dr. Ruy Pérez Tamayo.			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: PATOLOGÍA BUCAL, SEMIINARIO DE TITULACIÓN			
Tipo de participación:	Seminario	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	10/oct/2014
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	
Notas periódicas: Ponente del tema Ptología bucal, para alumnos del curso de titulación.			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: IX CURSO-TALLER INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN			
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	30/oct/2014
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Notas periódicas:

Reporte CVU Completo

Ponente en el IX Curso-Taller introducción a la investigación.

Producto obtenido:

Divulgación

Título del trabajo: MSH2 AND MLH1 EXPRESSION IN SOLID/MULTICYSTIC AND UNICYSTIC AMELOBLASTOMAS.

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 11/feb/2015

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MSH2

Palabra clave 2: MLH1

Palabra clave 2: AMELOBLASTOMA

Notas periodísticas:

Objective: Mismatch repair (MMR) proteins is a group of nuclear enzymes, which in all proliferating cells participate in repair of base-base mismatch, that occur during DNA replication. Within this system, the MSH2 and MLH1 proteins are the most studied and are highly expressed in normal tissue and their reduced expression has been reported in several tumors. The aim of this study was to determine de expression of MSH2 and MLH1 proteins in the solid/multicycstic and

Producto obtenido:

Divulgación

Título del trabajo: IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF NUCLEAR AND CYTOPLASMIC SURVIVIN AND THE RELATIONSHIP WITH BCL-2 AND BAX

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 11/feb/2015

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: AMELOBLASTOMA

Palabra clave 2: APOPTOSIS

Palabra clave 2: BCL-2, BAX, SURVIVIN

Notas periodísticas:

Objective: Ameloblastoma is an aggressive and recurrent neoplasm with capacity of malignant transformation. The growth of ameloblastoma depend of apoptosis regulation and proliferation of tumoral cells. The apoptosis is regulated by promoting (Bax) and inhibiting (Bcl-2, Survivin) proteins of apoptosis. The aim of this study was to evaluate the relation of expression of Survivin, Bcl-2 and Bax in solid/multicycstic (SA), unicystic ameloblastomas (UA) and ameloblastic carcinoma (AC).

Producto obtenido:

Redes de investigación

Nombre red: CONVENIO DE COLABORACIÓN INVESTIGACIÓN ESTOMATOLÓGICA

Fecha de creación: 21/nov/2017

Fecha de ingreso: 21/nov/2017

Responsable / líder de la red

Nombre: RAMÓN GIL CARREÓN BURCIAGA

Institución adscripción del responsable de la red: Universidad Juárez del Estado de Durango

Total de integrantes: 3

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Histopatología

Reporte CVU Completo

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: MARCADORES MOLECULARES DE ADHESION CELULAR EN AMELOBLASTOMAS. REVISIÓN.

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 10/sep/2012

Fin: 19/ene/2013

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud

Campo: Ciencias médicas

Disciplina: Patología

Subdisciplina: Oncología

Colaboradores

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ

Sexo:

Nivel de escolaridad:

Nacionalidad:

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?:

Producto generado:

Tiempo de colaboración:

Tipo de colaborador:

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO

Sexo:

Nivel de escolaridad:

Nacionalidad:

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?:

Producto generado:

Tiempo de colaboración:

Tipo de colaborador:

Nombre: PABLO DAMIAN MATSUMURA

Sexo:

Nivel de escolaridad:

Nacionalidad:

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?:

Producto generado:

Tiempo de colaboración:

Tipo de colaborador:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS DE APOPTOSIS EN TUMORES AMELOBLÁSTICOS. UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO LATINOAMERICANO.

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 11/sep/2011

Fin: 11/nov/2013

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PABLO DAMIAN MATSUMURA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CORRELACIÓN ENTRE MARCADORES DE PROLIFERACIÓN CELULAR: MCM2, MCM3 Y KI67 EN AMELOBLASTOMAS.	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 12/sep/2011	Fin: 20/ene/2015
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: RAMÓN GIL CARREÓN BURCIAGA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: ROGELIO GONZALEZ GONZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PABLO DAMIAN MATSUMURA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA INMUNOEXPRESIÓN DE E-CADHERINA Y KI-67 EN AMELOBLASTOMAS UNIQUÍSTICOS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 10/feb/2014	Fin: 04/may/2015
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: ROGELIO GONZÁLEZ GONZÁLEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: NELLY MOLINA FRECHERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PABLO DAMIAN MATSUMURA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EPIDEMIOLOGÍA DE CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO EN LA ZONA NORTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA.	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 02/feb/2016	Fin: 02/jul/2019
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras

Colaboradores

Nombre: Ramón G Carreón Burciaga		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración: 32	Tipo de colaborador: Investigador no SNI
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal
Correo: carreonburciaga55@hotmail.com	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO DE LA ZONA NORTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA, PROYECTO UACJ/UJED	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 03/ene/2017	Fin: 06/abr/2020
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras

Colaboradores

Nombre: Ramón G Carreón Burciaga		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 32	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	
Correo: carreonburciaga55@hotmail.com		

Nombre: León Francisco Espinosa Cristobal		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 48	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	
Correo: leohamet@hotmail.com		

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: FACTORES DE RIESGO, EVALUACIÓN HISTOPATOLÓGICA Y LAS ALTERACIONES EN EL MANTENIMIENTO DEL TELOMERO EN CANCER	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 02/feb/2017	Fin: 05/abr/2021
Institución: Universidad Juárez del Estado de Durango	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Ciencias clínicas	Subdisciplina: Patología clínica

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: Ramón G Carréon Burciaga		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Ciencias clínicas	Subdisciplina: Patología clínica	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 48	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: carreonburciaga55@hotmail.com

Nombre: Vanesa Pereira Prado		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Uruguayana
Área:	Campo:	
Disciplina: Ciencias clínicas	Subdisciplina: Patología clínica	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 48	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: vanesapereira91@hotmail.com

Nombre: Nicolás Serafín Higuera		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Ciencias clínicas	Subdisciplina: Patología clínica	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 48	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: nserafin@uabc.edu.mx

Nombre: Nelly Molina Frechero		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Salud pública	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 48	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: nmolinaf@hotmail.com

Grupos de investigación

Nombre del grupo: INVESTIGACIÓN ESTOMATOLÓGICA	
Fecha de creación: 08/oct/2011	Fecha de ingreso: 02/feb/2012

Responsable / líder de la red

Nombre: RAMÓN GIL CARRÉON BURCIAGA	
Institución adscripción del responsable del grupo:	Universidad Juárez del Estado de Durango
Total de investigadores:	3

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Otras

Colaboradores

Nombre: Bologna Molina Ronell Eduardo		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZÁLEZ GONZÁLEZ ROGELIO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CARREÓN BURCIAGA RAMÓN GIL		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RONELL BOLOGNA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	Universidad de la República		
Fecha de inicio:	02/feb/2012	Fecha fin:	21/feb/2012
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			

Descripción de actividad:

EVALUADOR DE LOS PROGRAMA PROYECTOS DE I+D DE LA COMISIÓN SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. Constancia de participación como evaluador en la edición del llamado correspondiente al corriente año del Programa Proyectos de I+D, que gestiona la Comisión Sctorial de Inbestigación Científica (CSIC) de la

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	Universidad de la República		
Fecha de inicio:	04/mar/2014	Fecha fin:	04/mar/2014
Cargo desempeñado:	EVALUADOR DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE SALUD		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de inversión		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	EVALUADOR DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE SALUD. EN EL PROGRAMA INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN QUE GESTIONA LA COMISIÓN SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (CSIC) DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA.		

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	Universidad de la República		
Fecha de inicio:	04/mar/2014	Fecha fin:	06/mar/2014
Cargo desempeñado:	EVALUADOR DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE SALUD		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	EVALUADOR DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE SALUD. EN EL PROGRAMA INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN QUE GESTIONA LA COMISIÓN SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (CSIC) DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA.		

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	Sage Journals		
Fecha de inicio:	02/mar/2015	Fecha fin:	07/mar/2015
Cargo desempeñado:	REVISOR DE LA REVISTA CANCER GROWTH AND METASTASIS		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		

Reporte CVU Completo

Nombre producto evaluado:	Aprobado
Dictamen:	Aprobado
Otro:	
Descripción de actividad:	The reviewer was selected to perform this work owing to his or her knowledge of the subject areas involved. This work has made a constructive and substantial contribution to the journal.

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Universidad Autónoma de Tamaulipas		
Fecha de inicio:	01/sep/2015	Fecha fin:	30/sep/2015
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	PARTICIPACIÓN COMO EVALUADOR PARA OBTENCIÓN DEL PREMIO TESIS DE CALIDAD "LIC. NATIVIDAD GARZA LEAL"		

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Odontología	Subdisciplina: Odontopediatría

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Sage Journals		
Fecha de inicio:	14/jun/2016	Fecha fin:	14/jun/2016
Cargo desempeñado:	REVISOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	The reviewer was selected to perform this work owing to his or her knowledge of the subject areas involved. This work has made a constructive and substantial contribution to the journal.		

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Reporte CVU Completo

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Dirección General de Educación Superior Universitaria		
Fecha de inicio:	01/jun/2016	Fecha fin:	01/jul/2016
Cargo desempeñado:	EVALUADOR DE SOLICITUDES DE FORTALECIMIENTO DE CUERPOS ACADÉMICOS		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	Se evaluó proyecto de investigación para el fortalecimiento de cuerpos académicos		

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Otras

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Sage Journals		
Fecha de inicio:	22/ago/2016	Fecha fin:	22/ago/2016
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	The reviewer was selected to perform this work owing to his or her knowledge of the subject areas involved. This wrk has made a constructive and substantial contribution to the journal.		

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Universidad Autónoma de Tamaulipas		
Fecha de inicio:	01/sep/2016	Fecha fin:	01/sep/2016
Cargo desempeñado:	EVALUADOR DE PROYECTOS EN EL ÁREA DE SALUD		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			

Descripción de actividad:

Reporte CVU Completo

EVALUADOR DEL PROYECTO: Remoción in vitro de cálculo dental con láser ND:YAG y su efecto sobre la integridad radicular evaluada con espectroscopia de plasmas inducidas por láser y con tomografía de coherencia óptica. La aprobación del proyecto depende del comité de evaluación.

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Odontología	Subdisciplina: Periodoncia

Evaluaciones no CONACYT

Institución: Multidisciplinary Digital Publishing Institute MDPI	Fecha fin: 30/jun/2017
Fecha de inicio: 27/jun/2017	
Cargo desempeñado: EVALUADOR	
Tipo de evaluación: Académica	
Producto evaluado: Artículos de revista	
Nombre producto evaluado: Aprobado	
Dictamen: Aprobado	
Otro:	
Descripción de actividad: EVALUADOR DEL ARTÍCULO: Epithelial-to-Mesenchymal Transition in the Pathogenesis and Therapy of Head and Neck Cancer	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología

Evaluaciones no CONACYT

Institución: Dirección General de Educación Superior Universitaria	Fecha fin: 15/ago/2017
Fecha de inicio: 01/ago/2017	
Cargo desempeñado: EVALUADOR DE SOLICITUDES DE APOYO A LA INCORPORACIÓN DE NUEVOS PTC	
Tipo de evaluación: Académica	
Producto evaluado: Proyecto de investigación	
Nombre producto evaluado: Aprobado con restricciones	
Dictamen: Aprobado con restricciones	
Otro:	
Descripción de actividad: EVALUADOR DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE NUEVOS PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO	

Áreas de conocimiento

Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución: Multidisciplinary Digital Publishing Institute MDPI
--

Reporte CVU Completo

Fecha de inicio:	21/sep/2017	Fecha fin:	27/sep/2017
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	EVALUADOR DEL ARTÍCULO: The Role and Mechanism of Epithelial-to-Mesenchymal Transition in Prostate Cancer Progression		

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Oncología

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Universidad Autónoma de Tamaulipas		
Fecha de inicio:	01/nov/2017	Fecha fin:	01/nov/2017
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Proyecto de investigación		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	EVALUADOR DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DE LA AGENESIA DENTAL EN PACIENTES QUE SE PRESENTARON A LA CLÍNICA DE ORTODONCIA EN LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA EN EL PERIODO DE ENERO-AGOSTO 2016. EL DICTAMEN DEPENDE DEL COMITÉ EVALUADOR DE LA UNIVERSIDAD.		

Áreas de conocimiento			
Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Odontología	Subdisciplina:	Ortodoncia

Evaluaciones no CONACYT			
Institución:	Multidisciplinary Digital Publishing Institute MDPI		
Fecha de inicio:	26/nov/2017	Fecha fin:	30/nov/2017
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	Aprobado		
Dictamen:	Aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	EVALUADOR DEL ARTÍCULO: Head and Neck Paraganglioma: Medical Assessment, Management, and Literature Update, DE LA REVISTA: J. Otorhinolaryngol. Hear. Balance Med		

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Oncología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	John Wiley & Sons		
Fecha de inicio:	18/ene/2018	Fecha fin:	18/ene/2018
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	No aprobado		
Dictamen:	No aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	REVISOR DE LA REVISTA ORAL DISEASES EL REGISTRO SE ENCUENTRA EN PUBLONS		

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	John Wiley & Sons		
Fecha de inicio:	03/mar/2018	Fecha fin:	03/mar/2018
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		
Nombre producto evaluado:	No aprobado		
Dictamen:	No aprobado		
Otro:			
Descripción de actividad:	REVISOR DE LA REVISTA ORAL DISEASES REGISTRO SE ENCUENTRA EN LA BASE DE DATOS DE PUBLONS		

Áreas de conocimiento

Área:	Medicina y ciencias de la salud	Campo:	Ciencias médicas
Disciplina:	Patología	Subdisciplina:	Histopatología

Evaluaciones no CONACYT

Institución:	Multidisciplinary Digital Publishing Institute MDPI		
Fecha de inicio:	21/feb/2018	Fecha fin:	11/mar/2018
Cargo desempeñado:	EVALUADOR		
Tipo de evaluación:	Académica		
Producto evaluado:	Artículos de revista		

Reporte CVU Completo

Nombre producto evaluado:	Aprobado con restricciones
Dictamen:	Aprobado con restricciones
Otro:	
Descripción de actividad:	EVALUADOR DEL ARTÍCULO ijms-278418, PENDIENTE DE DECISIÓN POR EL EDITOR

Áreas de conocimiento	
Área: Medicina y ciencias de la salud	Campo: Ciencias médicas
Disciplina: Patología	Subdisciplina: Oncología

Distinciones CONACYT	
Nombre de la distinción:	SNI 1
Año:	2016

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción:	BEST BASIC SCIENCE PAPER (POSTER PRESENTATION)
Institución que otorgó premio o distinción:	Universidade Estadual de Campinas
Año:	2015
País:	Brazil

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción:	PERFIL DESEABLE DEL PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE, PARA EL TIPO SUPERIOR
Institución que otorgó premio o distinción:	Dirección General de Educación Superior Universitaria
Año:	2015
País:	México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción:	TERCER LUGAR EN INVESTIGACIÓN BÁSICA
Institución que otorgó premio o distinción:	Universidad Autónoma de Zacatecas
Año:	2016
País:	México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción:	PRIMER LUGAR EN LA CATEGORÍA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA CON LA PRESENTACIÓN: INMUNOEXPRESIÓN DE E-CADHERINA Y
Institución que otorgó premio o distinción:	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)
Año:	2016
País:	México

Idioma	
Idioma:	English

Grado de dominio	
Grado de dominio:	Nivel de conversación: Intermedio
Nivel de lectura: Intermedio	Nivel de escritura: Intermedio
Fecha de evaluación: 05/ago/2013	¿Cuenta con certificación?
Documento probatorio:	

Reporte CVU Completo

Puntos / porcentaje: 80

Institución que otorgó certificado: