



MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

Datos Generales

Nombre: MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 26 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Odontología
Desde 16-03-2017

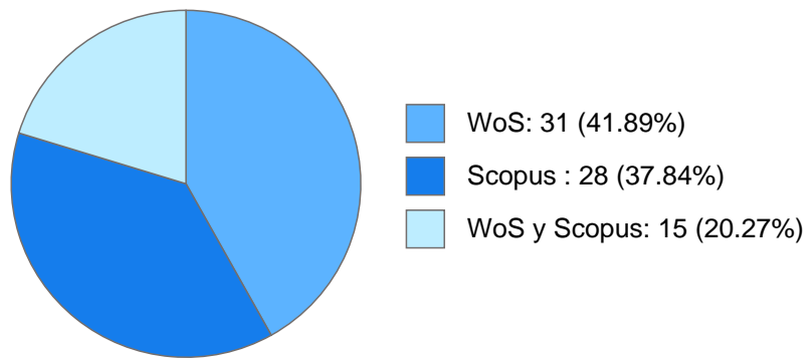
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - VIGENTE
SNI I 2010 - 2020
SNI C 2009
PRIDE C 2011 - 2024
PRIDE Fijo 2011
PRIDE C - 2011

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The pentose phosphate pathway (PPP) in the glioma metabolism: A potent enhancer of malignancy	SAUL GOMEZ MANZO ROSA ANGELICA CASTILLO RODRIGUEZ MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	Biochimie	2025
2	Metabolic dysregulation of tricarboxylic acid cycle and oxidative phosphorylation in glioblastoma	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Cristina Trejo-Solis Norma Serrano-Garcia et al.	REVIEWS IN THE NEUROSCIENCE S	2024
3	Role of Glycolytic and Glutamine Metabolism Reprogramming on the Proliferation, Invasion, and Apoptosis Resistance through Modulation of Signaling Pathways in Glioblastoma	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Cristina Trejo-Solis Daniela Silva-Adaya et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2023
4	Anti-proliferative, pro-apoptotic and anti-invasive effect of the copper coordination compound Cas III-La through the induction of reactive oxygen species and regulation of Wnt/beta-catenin pathway in glioma	ROSA ANGELICA CASTILLO RODRIGUEZ JUAN CARLOS GALLARDO PEREZ MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	JOURNAL OF CANCER	2021
5	Crosstalk of the wnt/ β -catenin signaling pathway in the induction of apoptosis on cancer cells	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Trejo-Solis C. Escamilla-Ramirez A. et al.	Pharmaceutica Is	2021

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

6	Autophagy as a Potential Therapy for Malignant Glioma	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN PATRICIA GUEVARA FEFER JULIO EVERARDO SOTELO MORALES et al.	Pharmaceutica Is	2020
7	Dental developmental alterations in patients with dilacerated teeth	CONSTANTINO LEDESMA MONTES MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO	MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL	2019
8	Idiopathic osteosclerosis in the maxillomandibular area	CONSTANTINO LEDESMA MONTES MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO	RADIOLOGIA MEDICA	2019
9	Reply to: Angulation of the ossified stylohyoid complex and Eagle syndrome	CONSTANTINO LEDESMA MONTES JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN	EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LA RYNGOLOGY	2018
10	Autophagic and Apoptotic Pathways as Targets for Chemotherapy in Glioblastoma	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN JULIO EVERARDO SOTELO MORALES Trejo-Solís C. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2018
11	Maxillomandibular giant osteosclerotic lesions	CONSTANTINO LEDESMA MONTES MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO	JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE	2018
12	Frequency of dilaceration in a Mexican school-based population	CONSTANTINO LEDESMA MONTES JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	2018
13	Length of the ossified stylohyoid complex and Eagle syndrome	CONSTANTINO LEDESMA MONTES JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN	EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LA RYNGOLOGY	2018
14	In vitro evaluation of apoptotic effect of bis(acetylacetonato-k(2) O,O`)(1,10-phenanthroline-k(2) N,N`)Zn(II) complex	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Trejo-Solis, C. Alvarez-Lemus, M.A. et al.	CHEMICAL BIOLOGY & DRUG DESIGN	2017
15	Anti-apoptotic, anti-oxidant, and anti-inflammatory effects of thalidomide on cerebral ischemia/reperfusion injury in rats	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Palencia, Guadalupe Angel NunezMedrano, Juan et al.	JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES	2015

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

16	erbB expression changes in ethanol and 7,12- dimethylbenz (a) anthracene-induced oral carcinogenesis. (Retraction of vol 18, pg e325, 2013)	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Garcia Carranca, Alejandro Zenteno Galindo, Edgar et al.	MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL	2014
17	Prevalence trends of oral squamous cell carcinoma. Mexico City's general hospital experience	JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL	2013
18	erbB expression changes in ethanol and 7, 12- dimethylbenz (a) anthracene-induced oral carcinogenesis	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN ALEJANDRO MANUEL GARCIA CARRANCA ELBA ROSA LEYVA HUERTA et al.	MEDICINA ORAL PATOLOGIA ORAL Y CIRUGIA BUCAL	2013
19	Multiple molecular and cellular mechanisms of action of lycopene in cancer inhibition	JOSE PEDRAZA CHAVERRI MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Arturo Cruz Salgado et al.	EVIDENCE-BASE D COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINE	2013
20	Copper compound induces autophagy and apoptosis of glioma cells by reactive oxygen species and jnk activation	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN Arturo Cruz Salgado LENA RUIZ AZUARA et al.	Bmc Cancer	2012
21	Fluoride Consumption and Its Impact on Oral Health	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA LILIA ADRIANA JUAREZ LOPEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTA L RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	2011
22	Oral squamous cell carcinoma experience in a high concentration hospital of Mexico city. A 18 years retrospective study	JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN et al.	ORAL ONCOLOGY	2011
23	Expression of erbB, ERK, AKT, c-Fos, c-Jun and NF-kb in oral carcinogenesis golden Syria hamster model with 7,12-dimethyl-benz(a)anthracene and alcohol	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN ELBA ROSA LEYVA HUERTA et al.	ORAL ONCOLOGY	2011
24	MUC1: probable correlation with c-Met in oral and pharynx squamous cell carcinoma	CLAUDIO VIVEROS AMADOR MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN C. Trejo solis et al.	ORAL ONCOLOGY	2011

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

25	In vitro effect of sodium fluoride on antioxidative enzymes and apoptosis during murine odontogenesis	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE	2010
26	MUC1 and MUC4: Probable correlation with erbB receptors in oral squamous cell carcinoma	A. D. Rios MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN et al.	ORAL ONCOLOGY	2009
27	Expression profile of erbB receptors in oral squamous cell carcinoma and their correlation with Neu5Ac expression	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN ELBA ROSA LEYVA HUERTA et al.	ORAL ONCOLOGY	2009
28	Expression of dendritic cells HLA-DR plus /FXIII plus in Oral Squamous Cell Carcinoma	C. P. Pedraza Zamora LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	ORAL ONCOLOGY	2009
29	Fluoride urinary excretion in Mexico City's preschool children	MARIA LILIA ADRIANA JUAREZ LOPEZ JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINIC AL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	2008
30	Professional whitening strips in a university population	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN ARMANDO LOPEZ SALGADO Guerrero J.C.H. et al.	AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY	2007
31	EGF-R and erbB-2 in murine tooth development after ethanol exposure	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN MIGUEL ANGEL JORGE GUEVARA FONSECA ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	BIRTH DEFECTS RESEARCH PART A-CLINICAL AND MOLECULAR TERATOLOGY	2005
32	Alteration of the sialylation pattern of the murine tooth germ after ethanol exposure	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN MIGUEL ANGEL JORGE GUEVARA FONSECA ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	BIRTH DEFECTS RESEARCH PART A-CLINICAL AND MOLECULAR TERATOLOGY	2005
33	Lead levels in primary teeth of children living in Mexico City	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN RAUL BELMONT DAVILA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PAEDIATRIC DENTISTRY	2004
34	Prevalence of dental fluorosis and caries in Mexico City schoolchildren [Prevalencia de fluorosis dental y caries en escolares de la ciudad de México]	MARIA LILIA ADRIANA JUAREZ LOPEZ JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2003



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

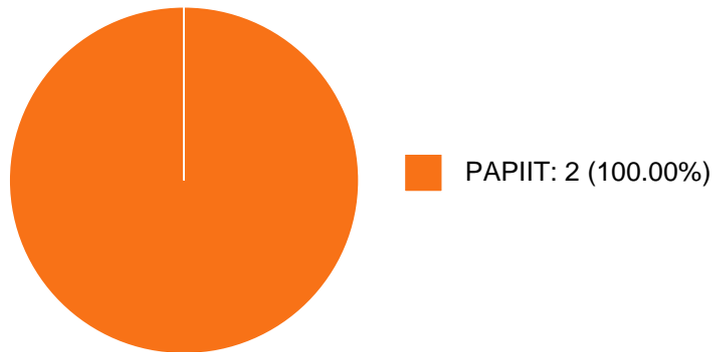
No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

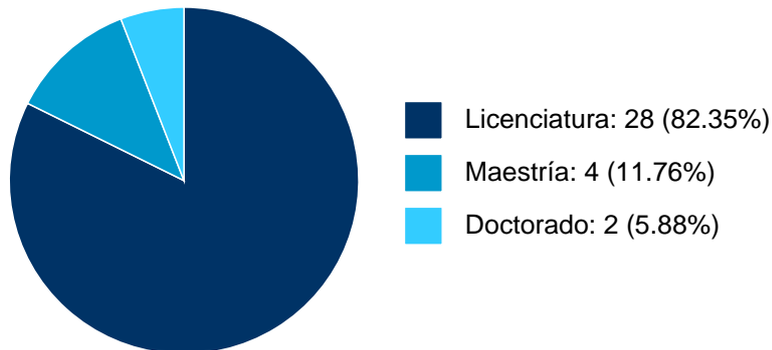


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Efecto anti-proliferativo, anti-angiogénico y anti-invasivo de dos compuestos de coordinación de cobre en el carcinoma de células escamosas oral y faríngeo in vitro e in vivo.	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN	Recursos PAPIIT	01-01-2016	31-12-2018
2	Efecto antineoplásico de un compuesto de coordinación de zinc en cultivos en monocapa y esferoides de células de rabdomiosarcoma humano en normoxia e hipoxia.	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Relevancia de las pruebas sanguíneas en el diagnóstico y tratamiento en odontología	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Serrano Martínez, Karen Uguette,	Facultad de Odontología,	2024
2	Enzimas antioxidantes en melanomas mucosos orales primarios	Tesis de Licenciatura	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Ramírez Mitre, Mariana Elisa,	Facultad de Odontología,	2023
3	Estudio retrospectivo de casos de melanoma primario mucoso oral de un centro de diagnóstico privado de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Serna García, Ana Lucía,	Facultad de Odontología,	2023

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

4	Efecto de un compuesto de coordinación de zinc sobre la migración celular de rdbomiosarcomas in vitro	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, CLAUDIO VIVEROS AMADOR, et al.	Facultad de Odontología,	2022
5	Antígenos leucocitarios humanos y carcinogénesis oral	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Hernández López, Jesús Alejandro,	Facultad de Odontología,	2022
6	Estudio retrospectivo de Ameloblastoma en el Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga" : 18 años de experiencia	Tesis de Licenciatura	AVISSAI ALCANTARA VAZQUEZ,	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2021
7	Neoplasias malignas de glándulas salivales : estudio retrospectivo del Hospital General de México, comprendidos en el período 2000-2019	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Barragán Jiménez, Karla Carmina,	Facultad de Odontología,	2021
8	El panorama inmunológico en la regeneración periodontal	Tesis de Licenciatura	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Santoyo Burgos, Silvia Luz,	Facultad de Odontología,	2021

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

9	Índice de proliferación e inmunoperfil de citoqueratinas CK5, CK7, CK14 y CK19 en una variante rara de ameloblastoma adenoideo con dentinoide	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, CONSTANTIN O LEDESMA MONTES, et al.	Facultad de Odontología,	2018
10	Efecto antiproliferativo y proapoptótico de las casiopéinas III-Ea y III-La en dos líneas celulares de carcinoma de cabeza y cuello	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	CLAUDIO VIVEROS AMADOR, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2018
11	Efecto de la inhibición de MUC1 y C-MET en la actividad proliferativa, anti-apoptósica e invasiva del carcinoma oral de células escamosas	Tesis de Doctorado	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Viveros Amador, Claudio,	Facultad de Odontología,	2018
12	Carcinoma de células escamosas de lengua : estudio retrospectivo del Hospital General de México, periodo 2004-2015	Tesis de Licenciatura	AVISSAI ALCANTARA VAZQUEZ,	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2017

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

13	Análisis de la composición de dientes con fluorosis por espectroscopía Raman	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO ALVAREZ PEREZ,	JUAN CARLOS CUAUHTEMO C HERNANDEZ GUERRERO, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2016
14	Virus del papiloma humano como factor de riesgo en cáncer bucal : evaluación de los factores de riesgo en estudiantes universitarios	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Vázquez Corona, Erika Thalia,	Facultad de Odontología,	2015
15	Asociación de muc4 con el receptor erbb1 en relación a eventos de proliferación y apoptosis en carcinoma oral de células escamosas	Tesis de Maestría	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Rios Magallanes, Adriana Denise,	Facultad de Odontología,	2013
16	Estudio comparativo de la expresión de mucinas de membrana y receptores tirosina cinasa en líneas celulares de carcinoma de células escamosas y rabdomiosarcoma in vitro	Tesis de Licenciatura	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Bárceñas López, Diego Alberto,	Facultad de Odontología,	2013
17	Severidad de fluorosis dental y su relación con el índice de masa corporal en una muestra de niños y adolescentes que habitan al sur de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	ALEJANDRO MACARIO HERNANDEZ, JOSE VICENTE NAVA SANTILLAN, et al.	Facultad de Odontología,	2013

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

18	Correlación de las medidas antropométricas y la presencia de caries dental en una muestra de niños y adolescentes al sur de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2013
19	Estudio piloto del nivel de conocimiento en una comunidad estudiantil de la Facultad de Odontología (UNAM) acerca de los factores de riesgo del VPH	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2012
20	Efecto antineoplásico y mecanismos de acción del compuesto de coordinación de cobre [cu (5,6-dimetil-1,10 fenantrolina)(acetilacetona)]no3h20 sobre el carcinoma de células escamosas orales humanas in vitro	Tesis de Maestría	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN,	Chávez Cortez, Elda Georgina,	Facultad de Odontología,	2012
21	Inmunoexpresión de erbB1, erbB2 y tgfr-βi en carcinoma oral de células escamosas	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2011

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

22	Determinación de la expresión, fosforilación y transducción de receptores ERBB y su relación con proliferación durante el proceso de transformación del carcinoma oral de células escamosas	Tesis de Doctorado	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, ELBA ROSA LEYVA HUERTA, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Odontología,	2011
23	Probable asociación de MUC1 y c-Met en relación a eventos de proliferación y apoptosis en carcinoma oral de células escamosas oral y faringeo in vitro	Tesis de Maestría	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Viveros Amador, Claudio,	Facultad de Odontología,	2011
24	Determinación del efecto del alcohol y DMBA sobre la expresión de erbB en un modelo de carcinogénesis química oral en hamster sirio dorado	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2010
25	Correlación entre seis parámetros histopatológicos y el grado de diferenciación de los carcinomas epidermoides orales	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2008
26	Identificación inmunohistoquímica de células dendríticas en carcinoma epidermoide bucal	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Escuela Nacional Preparatoria Plantel 1 "Gabino Barreda", Facultad de Odontología,	2008

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

27	Efectos del fluoruro de sodio a diferentes concentraciones sobre el crecimiento de huesos largos en murinos	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	LUIS FERNANDO JACINTO ALEMAN, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.	Facultad de Odontología,	2008
28	Alteración en el patrón de sialilación y el perfil de expresión de dos factores de crecimiento epidérmico en carcinoma de células escamosas oral	Tesis de Maestría	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Jacinto Alemán, Luis Fernando,	Facultad de Odontología,	2008
29	Estudio histoquímico de gliconjugados en glándulas salivales de ratones alcohólicos crónicos (modelo experimental)	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Viveros Amador, Claudio,		2004
30	Variación en la concentración del ion fluoruro en los dentífricos que se expenden en la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	BERNARDO ANTONIO FRONTANA URIBE,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Aguilar Cruz, Damaris Irasy,		2002
31	Concentración de fluor en jugos y nectares de mayor consumo en la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	HAROLDO ELORZA PEREZ TEJADA,	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO, MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, et al.		2001



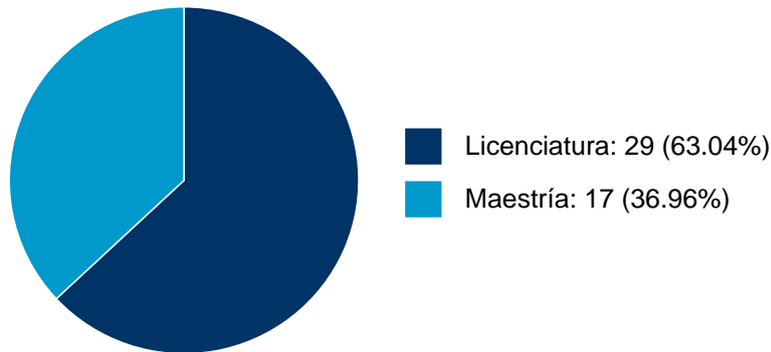
MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

32	Concentracion de fluor en bebidas carbonatadas de mayor consumo en la Ciudad de Mexico	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, MARIA DEL CARMEN SANSON ORTEGA, et al.	2000
33	Prevalencia de fluorosis dental en una poblacion de niños mexicanos que acuden a la Clinica de Padierna	Tesis de Licenciatura	ASTRID ANDREA FOULLON MANZANO,	MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN, Sanders Giron, Rosa Hortensia,	1999
34	Efectos adversos del diazepam sobre el crecimiento y desarrollo de ratones CDI	Tesis de Licenciatura	MARITZA CARDIEL NIEVES,	ASTRID ANDREA FOULLON MANZANO, JUAN CARLOS CUAUHTEMOC HERNANDEZ GUERRERO, et al.	1998

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	37	2024-1
2	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	32	2024-1
3	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	36	2024-1
4	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	44	2023-0
5	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	42	2023-0
6	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	39	2023-0
7	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	41	2022-0
8	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	39	2022-0
9	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	38	2022-0
10	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	38	2021-0
11	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	32	2021-0
12	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	36	2021-0
13	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	39	2020-0
14	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	34	2020-0
15	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	36	2020-0
16	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	46	2019-0
17	Licenciatura	MOD.INTRODUCCION AL DIAGNOSTICO	Facultad de Odontología	26	2019-0
18	Licenciatura	MOD.DE PATOLOGIA Y MEDICINA ORAL	Facultad de Odontología	33	2019-0
19	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	39	2017-0
20	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	26	2016-0
21	Licenciatura	MOD.DE MECANISMOS DE RESPUESTA INMU	Facultad de Odontología	44	2016-0
22	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	34	2015-0
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Odontología	1	2014-2

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Odontología	1	2014-1
25	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	33	2014-0
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Odontología	1	2013-2
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Odontología	1	2013-1
28	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	30	2013-0
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2012-2
30	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	32	2012-0
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2012-1
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2011-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2011-2
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2011-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2011-1
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2011-1
37	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	39	2011-0
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2010-2
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2010-2
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2010-1
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2010-1
42	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	38	2010-0
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2009-2
44	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	36	2009-0
45	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Odontología	32	2008-0
46	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Odontología	1	2008-1



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

MARIA DOLORES JIMENEZ FARFAN

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024