

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS

Generado el: 13/may/2020

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 04/abr/1966
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana

Correo electrónico: higuera.iglesias.anjarath@gmail.com
ORC ID: http://orcid.org/0000-0001-7034-9361

CVU: 205398

Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 16/mar/2019

Nombre del puesto: Coordinadora de Medicina Preventiva, Investigadora Titular C y Titular de la Unidad Habilitada de Apoyo al Predictamen

Institución: Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias

Inicio: 27/jun/2017

Nombre del puesto: Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA), evaluación del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Inicio: 13/dic/2016

Nombre del puesto: Evaluador de proyectos del Fondo de Cooperación Internacional en Ciencia y Tecnología del CONACYT (FONCICYT)

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Inicio: 03/nov/2016

Nombre del puesto: Evaluador de proyectos del Fondo de Innovación Tecnológica Secretaría de Economía-CONACYT de Dirección de Comercialización de

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Inicio: 01/jul/2015

Nombre del puesto: Titular de la Unidad Habilitada de Apoyo al Predictamen Institución: Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 15/jul/1991 Nivel de escolaridad: Licenciatura

Título: MÉDICA CIRUJANA. FACULTAD DE MEDICINA
Institución: Universidad Nacional Autonoma de Mexico (UNAM)

Fecha de obtención: 28/feb/1998 Nivel de escolaridad: Especialidad

Título: ESPECIALIDAD EN EPIDEMIOLOGÍA APLICADA

Institución: Dirección General de Epidemiología

Fecha de obtención: 28/feb/1999 Nivel de escolaridad: Especialidad

 Título:
 SUB-ESPECIALIDAD EN ELPIDEMIOLOGIA HOSPITALARIA

 Institución:
 Instituto Nacional de Ciencias Medicas y Nutricion Salvador Zubiran

Fecha de obtención: 17/ene/2011 Nivel de escolaridad: Maestría

Título: MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA SALUD

Institución: Instituto Politecnico Nacional

Nivel de escolaridad: Maestría

Título: Máster En Data Management E Innovación Tecnológica

Institución: European Business School (Paris)

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 01/feb/2005 **Fin:** 16/mar/2019

Nombre del puesto: JEFA DEL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION EN EPIDEMIOLOGIA CLINICA

Institución: Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias



Inicio: 01/feb/2002 Fin: 01/oct/2004

Nombre del puesto: Subdirectora de Servicios Médicos de ApoyoDirección General de Servicios Médicos y Urgencias, S.S. D.F.

Institución: Gobierno del Distrito Federal

Inicio: 01/ene/2002 **Fin:** 31/dic/2004

Nombre del puesto: Colaboracion en investigacion sobre aborto, mortalidad y salud de la mujer. ONG. en Populación Council Oficina Regional para América

Institución: The Population Council

Inicio: 01/ene/2001 **Fin**: 28/feb/2002

Nombre del puesto: Jefa de la Unidad Departamental de Epidemiología Hospitalaria Dirección General de Servicios Médicos y Urgencias, S.S.D.F.

Institución: Secretaría de Gobierno del Estado

Inicio: 01/jul/1999 **Fin:** 31/dic/2000

Nombre del puesto: Subdirectora de Sistematización de la InformaciónDirección General de Prevención y Control de Cáncer Cérvico Uterino SSA

 Institución:
 Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades

 Inicio:
 01/ene/1999
 Fin:
 30/jun/1999

 Nombre del puesto:
 Jefa de Departamento de Cáncer Dirección General de Epidemiología SSA

 Institución:
 Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades

Inicio: 01/ene/1993 **Fin**: 31/dic/1994

Nombre del puesto: INTEGRANTE DEL COMITÉ EDITORIAL DE PUBLICACIONES.

Institución:Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de EnfermedadesInicio:01/jun/1992Fin:31/ene/1993

Nombre del puesto: Coordinador médico en brigadas de cóleraDirección General de Epidemiología SSA

Institución: Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2019

Título del artículo: NEURAMINIDASE INHIBITORS AND HOSPITAL LENGTH OF STAY AN INDIVIDUAL PARTICIPANT DATA (IPD) META-ANALYSIS OF TREATMENT

Nombre: J Infect Dis

Número de la revista: 221 Volúmen de la revista: 3 País:

Páginas de: 356 a: 366

ISSN impreso: ISSN electrónico: 00221899

Autores

Sudhir Venkatesan

Puja R. Myles

Kirsty J. Bolton

Stella G. Muthuri

Tarig S.A. Al Khuwaitir

Ashish P. Anovadiya

Eduardo Azziz Baumgartner

Tahar Bajjou

Matteo Bassetti

Bojana Beovic

Barbara Bertisch

Isabelle Bonmarin

Robert Booy



Autores Victor H. Borja Aburto Heinz Burgmann Bin Cao Jordi Carratala Tserendorj Chinbayar Catia Cilloniz Justin T. Denholm Samuel R. Dominguez Pericles A.D. Duarte Gal Dubnov Raz Sergio T. Fanella Zhancheng Gao Patrick Gérardin Maddalena Giannella Sophie Gubbels Jethro Herberg Anjarath Lorena Higuera Iglesias Peter H. Hoeger Xiao Yun Hu Quazi T. Islam Mirela F. Jiménez Gerben Keijzers Hossein Khalili Gabriela Kusznierz Ilija Kuzman Eduard Langenegger Kamran B. Lankarani Yee-Sin Leo Romina P. Libster Rita Linko Faris Madanat Efstratios Maltezos Abdullah Mamun Toshie Manabe Gokan Metan Auks Mickiene

Dragan Miki Kristin G.I. Mohn



Autores			
Maria E. Oliva			
Anjarath Lorena Higuera Iglesias			
Kristin G.I. Mohn			
Maria E. Oliva			
Mehpare Ozkan			
Dhruv Parekh			
Mical Paul			
Barbara A. Rath			
Samir Reffaey			
Alejandro H. Rodriguez			
Bunyamin Sertogullarindan			
Joanna Skrt Magiero			
Ayper Somer			
Ewa Talarek			
Julian W. Tang			
Kelvin K. W. To			
Dat Tran			
Timothy M. Uyeki			
Wendy Vaudry			
Tjasa Vidmar			
Paul Zarogoulidis			
Jonathan S. Nguyen Van-Tam			
Año de publicación: 2018			
Título del artículo: Restoration of Peripheral Intermediate and Nombre: TECHNOL CANCER RES T Número de la revista: 17 Páginas de: 1 ISSN impreso: 15330346	Classical Monocytes Expressing HI Volúmen de la revista: 17 a: 17 ISSN electrónico:	A-DR in Patients With Lung Adenocarci País:	noma After Platinum-Based
Autores			
Selma Rivas Fuentes			
Anjarath Lorena Higuera Higuera Iglesias			
Ana Garc´a Trejo Garcia Trejo			
Daniel Yair Chavarria Castro			
Norma Inclan Figueroa			
Teresa Aguirre Perez			
Renata Baez Saldana			
Patricia Gorocica Rosete			
Año de publicación: 2016			

Título del artículo: Impact of neuraminidase inhibitors on influenza A(H1N1)pdm09-related pneumonia: An individual participant data meta-analysis



Nombre: Influenza and other Respiratory Viruses

Número de la revista: 3 Volúmen de la revista: 10 País:

Páginas de: 192 a: 204

ISSN impreso: 17502640 ISSN electrónico: 17502640

Autores

Stella G. Muthuri

Sudhir Venkatesan

Puja R. Myles

Jo Leonardi-Bee

Wei Shen Lim

Abdullah Al Mamun

Ashish P. Anovadiya

Wildo N. Araújo

Eduardo Azziz-Baumgartner

Clarisa Báez

Carlos Bantar

Mazen M. Barhoush

Matteo Bassetti

Bojana Beovic

Roland Bingisser

Isabelle Bonmarin

Victor H. Borja-Aburto

Bin Cao

Jordi Carratala

María R. Cuezzo

Justin T. Denholm

Samuel R. Dominguez

Pericles A.D. Duarte

Gal Dubnov-Raz

Marcela Echavarria

Sergio Fanella

James Fraser

Zhancheng Gao

Patrick Gérardin

Maddalena Giannella

Sophie Gubbels

Jethro Herberg

Anjarath L. Higuera Iglesias

Peter H. Hoeger

Matthias Hoffmann



Autores

Xiaoyun Hu

Quazi T. Islam

Mirela F. Jiménez

Amr Kandeel

Gerben Keijzers

Hossein Khalili

Gulam Khandaker

Marian Knight

Gabriela Kusznierz

Ilija Kuzman

Arthur M.C. Kwan

Idriss Lahlou Amine

Eduard Langenegger

Kamran B. Lankarani

Yee Sin Leo

Rita Linko

Pei Liu

Faris Madanat

Toshie Manabe

Elga Mayo-Montero

Allison Mcgeer

Ziad A. Memish

Gokhan Metan

Dragan Miki

Kristin G.I. Mohn

Ahmadreza Moradi

Pagbajabyn Nymadawa

Bulent Ozbay

Mehpare Ozkan

Dhruv Parekh

Mical Paul

Wolfgang Poeppl

Fernando P. Polack

Barbara A. Rath

Alejandro H. Rodríguez

Marilda M. Siqueira

Joanna Skrt-Magiero

Ewa Talarek



Autores			
Julian W. Tang			
Antoni Torres			
Selda H. Törün			
Dat Tran			
Timothy M. Uyeki			
Annelies van Zwol			
Wendy Vaudry			
Daiva Velyvyte			
Tjasa Vidmar			
Paul Zarogoulidis			
Jonathan S. Nguyen-Van-Tam			
Maria de Lourdes Aguiar-Oliveira			
Tarig S.A. Al Khuwaitir			
Malakita Al Masri			
Robed Amin			
Elena Ballester-Orcal			
Jing Bao			
Ariful Basher			
Año de publicación: 2015			
Título del artículo: Transicion epidemiologia de la coccidioido	omicosis en las últimas decad	as del INER. ISSN: 002	8-3746
Nombre: Neumol Cir Torax			
	Volúmen de la revista:	74	País:
Nombre: Neumol Cir Torax			
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista:	Volúmen de la revista:		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso:	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS	Volúmen de la revista: a: 282		
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico:	74	País:
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico:	74	País:
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ Título del artículo: Anticuerpos contra Hantavirus en Paciente	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico:	74	País:
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ Título del artículo: Anticuerpos contra Hantavirus en Paciente Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 283	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico: es con enfermedad respirator Volúmen de la revista: a: 284	74 ia grve seronegativos a	País: virus de influenza ISSN: 0028-3746
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ Título del artículo: Anticuerpos contra Hantavirus en Paciente Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista:	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico: es con enfermedad respirator Volúmen de la revista:	74 ia grve seronegativos a	País: virus de influenza ISSN: 0028-3746
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ Título del artículo: Anticuerpos contra Hantavirus en Paciente Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 283 ISSN impreso: Autores	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico: es con enfermedad respirator Volúmen de la revista: a: 284	74 ia grve seronegativos a	País: virus de influenza ISSN: 0028-3746
Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 282 ISSN impreso: Autores MARIA EUGENIAVAZQUEZ-MANRIQUEZ GABRIEL PALMA CORTEZ ANJARATH LORENA HIGUERA-IGLESIAS CARLOS CABELLO JALIL GONZALEZ-VALADEZ Título del artículo: Anticuerpos contra Hantavirus en Paciente Nombre: Neumol Cir Torax Número de la revista: Páginas de: 283 ISSN impreso:	Volúmen de la revista: a: 282 ISSN electrónico: es con enfermedad respirator Volúmen de la revista: a: 284	74 ia grve seronegativos a	País: virus de influenza ISSN: 0028-3746

ANTONIOJOSHUE OLVERA-MARTINEZ
CORNELIO SANCHEZ-HERNANDEZ



Autores

MARIA DE LURDES ROMERO.-ALVAREZ

ELBA VALENCIA

4.4 Reseñas

Post-pandemic Pevie of anti-influenza Drug Effectivess (PRIDE Study) Año de publicación: 2013 Título de la reseña:

www.researchgate.net/publication/286622342 Título de la publicación:

Páginas de: 1 26 País:

Participantes:

2 A AL MAMUN NULL, 1 YS LEO NULL, JONATHAN VAN.TAM NULL, PUJA MYLES NULL, STELLA MUTHURI NULL, JO LEONARDI:BEE NULL, M RAHMAN NULL, SUDHIR

VENKATESAN NULL, WM KYAW NULL, E NULL

2014 SUPLEMENTARY INFO LANCET RESP REVISED 140314 Año de publicación: Título de la reseña:

Título de la publicación: www.researchgate.net/publication/271943603

Páginas de: País: 31

Participantes:

3 A MORADI NULL, 2 A AL MAMUN NULL, P TABARSI

4 A H RODRÍGUEZ NULL, E AZZÍZ-BAUMGARTNER NULL, 1 YS LEO NULL, 5 E BAUTISTA NULL, M RAHMAN NULL, WM KYAW NULL

Año de publicación: 2014 Título de la reseña: Statistical and methodological concerns about the beneficial effect of neuraminidase

Título de la publicación: www.researchgate.net/publication/286622815

Páginas de: 10 a: 12 País:

Participantes:

2 A AL MAMUN NULL, 1 YS LEO NULL, 5 E BAUTISTA NULL, P TABARSI 4 A H RODRÍGUEZ NULL, M RAHMAN NULL, E AZZIZ-BAUMGARTNER NULL, WM KYAW NULL, 3 A

MORADI NULL

Año de publicación: 2014 Título de la reseña: Impacto socioeconómico de la neumonía adquirida en la comunidad en adultos mayores

Título de la publicación: www.medigraphic.org.mx Neumol Cir Torax Vol.73-Num. 4:266.284

Páginas de: 274 a: 274 País: México

Participantes:

MARÍA EUGENIA VÁZQUEZ MANRÍQUEZ NULL, *

TOSHIE MANABE NULL, ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, §

KOICHIRO KUDO NULL, ¿

JIN TAKASAKI NULL, ¿ MARIA SILVIA LULE

MORALES NULL

Año de publicación: 2014 Título de la reseña: Factores socioeconómicos asociados a la neumonía por infl uenza AH1N1pdm09 del

Título de la publicación: www.medigraphic.org.mxNeumol Cir Torax Vol.73-Num. 4:266.284

Páginas de: 273 a: 274 País: México

Participantes:

ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, *

SHINYU IZUMI NULL, ¿ JIN TAKASAKI NULL, ¿

KOICHIRO

KUDO NULL, MARÍA EUGENIA VÁZQUEZ MANRÍQUEZ NULL, §

TOSHIE MANABE§ NULL

Año de publicación: 2014 Título de la reseña: Evolución de la calidad en la atención de pacientes con neumonía comunitaria, INER

Título de la publicación: www.medigraphic.org.mx Neumol Cir Torax Vol.73-Num. 4:266.284

Páginas de: 274 a: 274 País: México

Participantes:

YESSICA MONSERRAT BANDERA NULL, ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, MARÍA SILVIA LULE

MORALES NULL, YAIR

CASTRO CHAVARRIA NULL

MARÍA EUGENIA VÁZQUEZ MANRÍQUEZ NULL

Año de publicación: 2016 Título de la reseña: Q&A online version, discussions, stats, and author profiles for this publication



Título de la publicación: www.researchgate.net/publication/272943603

País: Páginas de: 9

Participantes:

ADBULLAH AL MAMUN NULL, SUDHIR VENKATESAN NULL, ASHISH P ANOVADIYA NULL, EDUARD NULL, JO LEONARDI-BEE NULL, PUJA R MYLES NULL, STELLA G

MUTHURI NULL, TARIG S A AL KHUWAITIR NULL

4.6 Innovación

Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso Cohertura: Internacional Modelo de utilidad Protegido con: Tipo de innvovación: Incremental Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso Cobertura: Nacional Disruptiva Protegido con: Modelo de utilidad Tipo de innvovación:

4.7 Desarrollo de software

Fin: 03/ene/2000 Tipo de desarrollo: Software basado en web (ej.: HTML, Perl, Java, etc.)

Título: SISTEMA INFORMÁTICO PROCACU 2000. País: México

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

JALIL GONZÁLEZ VALADEZ Fecha de aprobación: 01/jul/2015 Nombre:

Programa PNPC:

Título de la tesis: Cerco Epidemiológico de la Coccidioidomicosis Asociado a Casos Graves De Neumonía En México

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO - COORDINACION DE INVESTIGACION CIENTIFICA

Estado de la tesis: Terminada

JOSÉ ARTURO ALEMÁN ANAYA Fecha de aprobación: 01/oct/2018 Nombre:

Programa PNPC: - Especialidad

Título de la tesis: LETALIDAD POR TUBERCULOSIS PULMONAR ASOCIADA A DIABETES MELLITUS EN MÉXICO, 2013-2017

Institución: INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS ISMAEL COSIO VILLEGAS

Terminada Estado de la tesis:

Fecha de aprobación: 13/ago/2019 Nombre: DANIEL YAIR CHAVARRÍA

Programa PNPC: - Especialidad

Título de la tesis: DIABETES MELLITUS COMO FACTOR DE RIESGO PARA DESARROLLO DE ADENOCARCINOMA PULMONAR EN PACIENTES DEL INER-

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Estado de la tesis: Terminada

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Fin: 31/mar/2011

Nombre del proyecto: PAPEL DEL TRATAMIENTO CON OSELTAMIVIR EN LA GRAVEDAD DE LA INFECCION POR EL VIRUS DE LA INFLUENZA A (H1N1): ESTUDIO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, KOICHIRO KUDO NULL, TAKURO SHIMBO NULL, KINJI YAMOTO NULL, SHINYU IZUMI NULL, JIN TAKASAKI NULL, TOSHIE MANABE NULL, FUIMIHIDE MANABE NULL, MATIAS VERA NULL, EDGAR BAUTISTA BAUTISTA NULL, LETICIA ALFARO RAMOS NULL, ALEXANDER ENRIQUE CORCHO BERDUGO NULL, ARIEL CORRALES BAEZA NULL, MARIA EUGENIA MANJARREZ ZAVALA NULL, RENE GUEVARA GUTIERREZ NULL, RAFAEL FIGUEROA MORENO NULL, ARACELI CONTRERAS MOLINA NULL

Inicio: 01/may/2010 Fin: 31/may/2012

UTILIDAD DE SMARTAMP EN LA CLINICA PARA DIAGNOSTICAR (H1N1) PANDEMICO EN MEXICO Nombre del proyecto:

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:



ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, KOICHIRO KUDO NULL, TAKURO SHIMBO NULL, SHINYU IZUMI NULL, JIN TAKASAKI NULL, TOSHIE MANABE NULL, MATIAS VERA NULL, EDGAR BAUTISTA BAUTISTA NULL, LETICIA ALFARO RAMOS NULL, ALEXANDER ENRIQUE CORCHO BERDUGO NULL, ARIEL CORRALES BAEZA NULL, MARIA EUGENIA MANJARREZ ZAVALA NULL

Inicio: 01/ene/2012 Fin: 06/nov/2012

Nombre del proyecto: FACTORES SOCIOECONOMICOS QUE INFLUYEN EN LA NEUMONIA POR INFLUENZA H1N1

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JESSICA MONSERRAT BANDERA ANSALDO NULL, YAIR CASTRO CHABARRIA NULL, TOSHIE MABE NULL, ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, MARIA EUGENIA VAZQUEZ NULL, EDUARDA LETICIA MARTINEZ NULL, LETICIA ALFARO RAMOS NULL, SHINYU IZUMI NULL, JIN TAKASAKI NULL, KOICHIRO KUDO NULL

Inicio: 30/sep/2012 Fin: 31/oct/2013

Nombre del proyecto: COMPARACION INTERNACIONAL DE FACTORES DE RIESGO Y TRATAMIENTO CON CORTICOSTEROIDES EN PACIENTES PEDIATRICOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, KOICHIRO KUDO NULL, SILVIA LULE MORALES NULL, MARIA EUGENIA MANJARREZ ZAVALA NULL, TOSHIE MANABE NULL

Inicio: 16/iun/2014 Fin: 15/nov/2015

Nombre del proyecto: INTERVENCION DE UN MODELO EDUCATIVO EN EL COMPORTAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR INFLUENZA EN MÉXICO POBLACIÓN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JALIL GONZALEZ VALADEZ NULL, JESSICA MONSERRAT BANDERA ANZALDO NULL, DANIEL YAIR CHAVARRIA CASTRO NULL, KOCHIRO KUDO NULL, ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, TOSHIE MENABE NULL, MARIA EUGENIA VÁZQUEZ MANRÍQUEZ NULL, MARÍA EVANGELINA PALOMAR MORALES NULL, MARIA DE LOS ÁNGELES GARCÍA FLORES NULL, MARIA SILVIA LULE MORALES NULL, ADRIANA STANFORD CAMARGO NULL, LETICIA ALFARO RAMOS NULL, JIN TAKASAKI NULL

Inicio: 02/feb/2015 Fin: 30/dic/2016

Nombre del proyecto: Cerco Epidemiológico: Coccidioidomicosis asociados a casos graves de neumonía en México

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JALIL GONZÁLEZ VALADEZ NULL, ANJARATH LORENA HIGUERA IGLESIAS NULL, CARLOS CABELLO GUTIÉRREZ NULL, GABRIEL PALMA CORTÉS NULL, LETICIA ALFARO RAMOS NULL, SILVIA LULE MORALES NULL, MARIA EUGENIA VAZQUEZ MANRIQUEZ NULL, FRANCISCO MIGUEL LAZCANO RAMÍREZ NULL, NOÉ CALDERÓN VACA NULL, FRANCISCO OSLINA SÁNCHEZ NI II I

Inicio: 15/mar/2017 Fin: 15/dic/2019

Nombre del proyecto: IDENTIFICACIÓN Y RASTREO DE LAS MUTACIONES EMBLEMÁTICAS EN ADENOCARCINOMAPRIMARIO DE PULMÓN PARAVAIIDAR LA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias

Colaboradores:

ANA KAREN MORENO MARTINEZ, JORGE ALEXANDER ALATORRE ALEXANDER ALATORRE ALATORRE, MARIA EUGENIA VÁZQUEZ MANRÍQUEZ, HUGO ALBERTO BARRERA SALDAÑA

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 2000 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO AL SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN DEL CÁNCER CERVICO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2005 Nombre de la distinción: Reconocimiento

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2005 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2007 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:2007Nombre de la distinción:Premio de 2º lugar como Investigación Básica



Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2009 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2009 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 Nombre de la distinción: Reconocimiento

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 Nombre de la distinción: NOMBRAMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: Nombre de la distinción: Trancicion epidemiologica

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México