



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS



rizoma

orcid.org/0000-0002-1779-296X
ORCID ID

25121006700
Researcher ID Thomson

SUSANA AIDEE GONZALEZ CHAVEZ

No.CVU
218549

INFORMACIÓN GENERAL

CURP
GOCS850416MCHNHS03

RFC
GOCS850416E31

SEXO
Femenino

DOMICILIO
CHIH , Cp. 31122

FECHA NACIMIENTO
1985-04-16

PAÍS DE NACIMIENTO
México

NACIONALIDAD
Mexicana

ESTADO CIVIL
Casado(a)

DOCUMENTO DE NACIONALIDAD
Ver

CONTACTO

CORREO PRINCIPAL
susana_glezch@hotmail.
com

MÓVIL PRINCIPAL

TELÉFONO PRINCIPAL

IDIOMAS

ENGLISH

Nivel universitario - Certificado

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: Medicina y Ciencias de la Salud

CAMPO: Ciencias médicas

DISCIPLINA: Medicina interna

SUB DISCIPLINA: Reumatología

SEMBLANZA

La Dra. Susana Aidee González Chávez es Química Bacterióloga Parasitóloga, Maestra en Ciencias en Biotecnología y Doctora en Ciencias de la Cultura Física. Profesora e investigadora del Laboratorio PABIOM de la Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas de la Universidad Autónoma de Chihuahua. Perteneció al SNI desde el año 2015, actualmente es Nivel 2. Cuenta con 35 artículos científicos indexados, más de 1,000 citas y un índice-h 11. Ha formado más de 20 estudiantes de licenciatura y posgrado. La Dra. González es una científica que desarrolla investigación en la patogenia, diagnóstico y tratamiento de enfermedades inflamatorias e infecciosas. Desarrolla investigación de frontera, fortaleciendo el estudio molecular de las enfermedades reumáticas en México, recientemente distinguida con el Premio "Dr. Donato Alarcón Segovia 2022" al mejor trabajo de investigación básica de reumatología en México, otorgado por el Colegio Mexicano de Reumatología. del CMR. Realiza investigación multidisciplinaria en México y tiene amplio conocimiento en el manejo de modelos murinos de inflamación y en el análisis molecular de los procesos inflamatorios. Ha participado en la caracterización epidemiológica de las enfermedades Reumáticas en Chihuahua, incluyendo población Tarahumara. Durante la pandemia, reconvirtió el Laboratorio PABIOM de la UACH en un laboratorio de diagnóstico de COVID-19, siendo el único laboratorio Académico en el Estado de Chihuahua con la autorización del InDRE, con lo que fortaleció el diagnóstico de la Secretaría de Salud y se ofertó el servicio a particulares durante la fase más crítica de la pandemia.

● EMPLEO ACTUAL

2009-07-01

● PROFESOR-INVESTIGADOR DE TIEMPO COMPLETO ACADÉMICO TITULAR C

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
Desarrollo de proyectos en el grupo de investigación Patología Biomédica y Molecular. Ingreso al Sistema Nacional de Investigadores y Reconocimiento con perfil deseable ante PRODEP

● TRAYECTORIA ACADÉMICA



DOCTORADO

DOCTORA EN CIENCIAS DE LA CULTURA FÍSICA
GRADO OBTENIDO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA



MAESTRÍA

MAESTRIA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGIA
GRADO OBTENIDO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA



LICENCIATURA

QUÍMICA BACTERIÓLOGA PARASITÓLOGA
GRADO OBTENIDO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

● LOGROS



2022

COLEGIO MEXICANO DE REUMATOLOGIA MÉXICO

PREMIO DR. DONATO ALARCÓN SEGOVIA 2022. INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS

Premio ¿Dr. Donato Alarcón Segovia 2022¿, Investigación de Ciencias Básicas, Colegio Mexicano de Reumatología por el trabajo Inhibición del proceso inflamatorio en la artritis inducida por colágena mediante nanoestructuras Oro-Sílice: análisis transcriptómico e histológico.



2022

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA MÉXICO

EVALUADORA EN EL PROCESO DE DICTAMINACIÓN DE LAS SOLICITUDES PARA EL

RECONOCIMIENTO A PTC CON PERFIL DESEABLE PRODEP

Evaluadora en el proceso de dictaminación de las solicitudes para el reconocimiento a PTC con Perfil Deseable realizado en el marco del PRODEP 2022

2020

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION (PROMEP)
MÉXICO

PERFIL DESEABLE PRODEP

RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE PERIODO 2020-2023

2019

SNI 1

2019

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO

DIEZ AÑOS DE SERVICIO

Diez años de servicio en la Universidad Autónoma de Chihuahua

2019

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO

CONSEJERO TÉCNICO MAESTRO PROPIETARIA MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

Consejero Técnico Maestro Propietaria Médico Cirujano y Partero

2018

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO

CONSEJERO TÉCNICO MAESTRO SUPLENTE INGENIERÍA BIOMÉDICA

Consejero Técnico Maestro Suplente Ingeniería Biomédica

2017

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO

MENCIÓN CUM LAUDE

MENCIÓN CUM LAUDE EN LA OBTENCIÓN DEL GRADO DE DOCTORADO

2017

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
MÉXICO

PERFIL DESEABLE PRODEP

RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE PRODEP PERIODO 2017-2020

2016

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO

CONSEJERO TÉCNICO SUPLENTE CARRERA INGENIERÍA BIOMÉDICA

Consejero Técnico Suplente Carrera Ingeniería Biomédica

2016

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO**

**PRESIDENTA DEL COMITÉ INTERNO PARA EL CUIDADO Y USO DE ANIMALES DE
LABORATORIO**

Presidenta del Comité Interno para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio

2016

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO**

PRESIDENTA DE LA ACADEMIA DE BIOQUÍMICA

Presidenta de la Academia de Bioquímica, Facultad de Medicina y Ciencias
Biomédicas en las carreras de Médico Cirujano y Partero e Ingeniería Biomédica

2016

**SOCIEDAD MEXICANA DE GENETICA
MÉXICO**

SEGUNDO LUGAR EN EL CONCURSO DE CARTEL DE DOCTORADO

Segundo lugar en el concurso de cartel de Doctorado: Efecto del ejercicio sobre la expresión
genética en el proceso patogénico de la artritis inducida por proteoglicano en ratón

2016

**SOCIEDAD MEXICANA DE GENETICA
MÉXICO**

TERCER LUGAR EN EL CONCURSO DE CARTEL DE DOCTORADO

Tercer lugar en el concurso de cartel de Doctorado: Perfil de expresión génica articular en
respuesta al ejercicio en un modelo animal de artritis

2015

CANDIDATO

2014

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO**

**MEJOR MAESTRA DEL AÑO 2014 DEL PROGRAMA EDUCATIVO INGENIERÍA BIOMÉDICA
MEJOR MAESTRA DEL AÑO 2014 DEL PROGRAMA EDUCATIVO INGENIERÍA BIOMÉDICA**

2014

**DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
MÉXICO**

PERFIL PRODEP

RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE PRODEP PERIODO 2014-2017

2009

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
MÉXICO**

MENCIÓN HONORÍFICA

MENCIÓN HONORÍFICA AL OBTENER EL GRADO DE MAESTRA EN CIENCIAS

TRAYECTORIA PROFESIONAL

2009-08-17

SECRETARIA DE SALUD ESTATAL
JEFA DE LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR

Montaje de técnicas y diagnósticos moleculares para el arranque del laboratorio de biología molecular en las instalaciones del laboratorio regional de salud pública de chihuahua. Cobertura del diagnóstico durante la pandemia de influenza en chihuahua Implementación de las técnicas moleculares para el diagnostico de influenza, dengue, tuberculosis, VPH, traslocaciones en leucemia, sepsis, Brucella, entre otros.

2009-07-01

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA
PROFESOR-INVESTIGADOR DE TIEMPO COMPLETO ACADÉMICO TITULAR C

Desarrollo de proyectos en el grupo de investigación Patología Biomédica y Molecular. Ingreso al Sistema Nacional de Investigadores y Reconocimiento con perfil deseable ante PRODEP

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

TRABAJO DE TESIS III PRÁCTICA
1042130940

2021-01-27 / 2021-05-29

Maestría

SNP**APLICACIÓN DE LA GENÓMICA A LA MEDICINA**
LABORATORIO**1042130940**

2021-01-26 / 2020-05-29

Maestría

SNP**SEMINARIO DE RESULTADOS DE TESIS PRÁCTICA**
1042130940

2021-01-26 / 2021-05-28

Maestría

SNP**LAS BIOMOLÉCULAS QUE DAN FORMA Y FUNCIÓN A LOS**
SERES VIVOS Y DEFINEN EL ESTADO DE SALUD O
ENFERMEDAD

2021-01-25 / 2021-05-28

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****ASESORÍA DE PROYECTOS TEORÍA**
1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP**ASESORÍA DE PROYECTOS PRÁCTICA**
1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP**APLICACIÓN DE LA GENÓMICA A LA MEDICINA TEORÍA****TRABAJO DE TESIS III TEORÍA**

1042130940

2021-01-25 / 2020-05-29

Maestría

SNP

SEMINARIO DE RESULTADOS DE TESIS TEORÍA

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

ASESORÍA DE ANTEPROYECTOS PRÁCTICA

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

ASESORÍA DE PROYECTOS PRÁCTICA

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

TÉCNICAS DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR TEORÍA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

**TÉCNICAS DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR
LABORATORIO**

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

TRABAJO DE TESIS II LABORATORIO

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

SEMINARIO DE AVANCE DE TESIS PRÁCTICA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-04

Maestría

SNP

**ASESORÍA EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS
PRÁCTICA**

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-04

Maestría

SNP

TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR PRÁCTICA

1042130940

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

ASESORÍA DE ANTEPROYECTOS TEORÍA

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

ASESORÍA DE PROYECTOS TEORÍA

1042130940

2021-01-25 / 2021-05-28

Maestría

SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2020-08-24 / 2020-12-03

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

**TÉCNICAS DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR
PRÁCTICA**

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

TRABAJO DE TESIS II TEORÍA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

SEMINARIO DE AVANCE DE TESIS TEORÍA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-04

Maestría

SNP

ASESORÍA EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS TEORÍA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR TEORÍA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-03

Maestría

SNP

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN PRÁCTICA

1042130940

2020-08-24 / 2020-12-04

Maestría

SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2020-01-27 / 2020-05-29

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

TRABAJO DE TESIS I LABORATORIO

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

SEMINARIO DE ANTEPROYECTO PRÁCTICA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

ASESORÍA DE ANTEPROYECTOS TEORÍA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2019-08-12 / 2019-11-29

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2018-08-13 / 2018-11-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2018-01-29 / 2018-06-01

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2017-08-14 / 2017-12-02

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

SEMINARIO DE TESIS

2017-08-14 / 2017-12-02

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA

NO_SNP

2020-01-28 / 2020-05-29

Maestría

SNP

TRABAJO DE TESIS I TEORÍA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

SEMINARIO DE ANTEPROYECTO TEORÍA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN TEORÍA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

ASESORÍA DE ANTEPROYECTOS PRÁCTICA

1042130940

2020-01-27 / 2020-05-29

Maestría

SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2019-01-28 / 2019-05-31

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2018-08-13 / 2018-11-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2018-01-29 / 2018-06-01

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2017-08-14 / 2017-12-02

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2017-08-14 / 2017-12-02

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

TRABAJO DE TESIS TEORÍA

2017-08-14 / 2017-12-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****SEMINARIO DE TESIS**

2017-08-14 / 2017-12-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN**

2017-06-30 / 2017-11-30

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****BIOQUÍMICA LABORATORIO**

2017-06-30 / 2017-11-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA LABORATORIO**

2017-01-30 / 2017-06-03

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****INMUNOLOGÍA BÁSICA I**

2017-01-30 / 2017-06-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN**

2016-08-15 / 2016-12-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****BIOQUÍMICA LABORATORIO**

2016-08-15 / 2016-12-03

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2016-01-25 / 2016-05-28

Licenciatura

INGENIERÍA BIOMÉDICA**NO_SNP****QUÍMICA BÁSICA**

2016-01-25 / 2016-05-28

Licenciatura

INGENIERÍA BIOMÉDICA**TRABAJO DE TESIS PRÁCTICA**

2017-08-14 / 2017-12-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****SEMINARIO DE TESIS PRÁCTICA**

2017-08-14 / 2017-12-03

Maestría

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA DOCENCIA MÉDICA**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2017-06-30 / 2017-11-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2017-01-30 / 2017-06-03

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2017-01-30 / 2017-06-03

Licenciatura

INGENIERÍA BIOMÉDICA**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2016-08-15 / 2016-12-03

Licenciatura

INGENIERÍA BIOMÉDICA**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2016-08-15 / 2016-12-03

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2016-01-25 / 2016-05-28

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA LABORATORIO**

2016-01-25 / 2016-05-28

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO**NO_SNP****BIOQUÍMICA TEORÍA**

2015-08-10 / 2015-11-28

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2015-08-10 / 2015-11-28

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA TEORÍA

2015-01-26 / 2015-05-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

BIOQUÍMICA

2014-08-11 / 2014-11-28

BIOQUÍMICA

2014-01-27 / 2014-05-30

BIOQUÍMICA

2013-08-12 / 2013-12-03

UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

2013-01-28 / 2013-06-01

BIOQUÍMICA

2011-08-15 / 2011-12-03

NO_SNP

QUÍMICA BÁSICA

2015-08-10 / 2015-11-28

Licenciatura

INGENIERÍA BIOMÉDICA

NO_SNP

BIOQUÍMICA LABORATORIO

2015-01-26 / 2015-05-30

Licenciatura

MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

NO_SNP

QUÍMICA BÁSICA

2014-08-11 / 2014-11-28

QUÍMICA BÁSICA

2014-01-27 / 2014-05-30

QUÍMICA BÁSICA

2013-08-12 / 2013-12-03

BIOQUÍMICA

2012-08-13 / 2012-11-30

PROCESOS QUÍMICOS DE LA VIDA

2011-01-24 / 2011-05-27

DIPLOMADOS IMPARTIDOS

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2017

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2018

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2019

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2020

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

● **TRABAJOS DE TITULACIÓN**

EVALUACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LAS AFECCIONES OROFACIALES EN PACIENTES CON Y SIN ARTRITIS REUMATOIDE

2018-01-25 · 2018-02-23

Maestría

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

PREVALENCIA DE ANTICUERPOS ANTINUCLEARES Y SU CORRELACIÓN CON LA RESPUESTA AL DAÑO AL ADN EN MUJERES SANAS EN EDAD REPRODUCTIVA

2017-07-31 · 2017-07-31

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

ALTERACIONES DE LA ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR EN RELACIÓN CON EL GRADO DE SEVERIDAD EN PACIENTES CON ARTRITIS REUMATOIDE

2019-06-25 · 2019-10-17

Maestría

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

PREVALENCIA DE ANTICUERPOS ANTINUCLEARES Y SU CORRELACIÓN CON LA RESPUESTA AL DAÑO AL ADN EN MUJERES EMBARAZADAS SANAS

2017-01-25 · 2017-01-31

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

AFINIDAD DE LOS ANTICUERPOS ANTINUCLEARES PRESENTES EN MUJERES CON PÉRDIDAS GESTACIONALES RECURRENTES HACIA ESTRUCTURAS PLACENTARIAS HUMANAS Y DE RATÓN

2017-01-25 · 2017-01-31

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

CAPACIDAD DE LAS PROTEÍNAS DE REPARACIÓN DEL DAÑO AL ADN DE ESCHERICHIA COLI PARA INDUCIR ANTICUERPOS ANTINUCLEARES EN UN MODELO MURINO.

2019-08-28 · 2019-10-01

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

MODIFICACIONES TRANSCRIPCIONALES INFLUENCIADAS POR LA APLICACIÓN DE CARGA MECÁNICA EN EL MODELO DE ARTRITIS ESPONTÁNEA EN EL RATÓN DBA/1

2019-08-28 · 2019-11-07

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

INFLUENCIA DEL EJERCICIO FÍSICO EN EL PROCESO PATOGENICO DE LA ARTRITIS ESPONTÁNEA EN EL RATÓN DBA/1

2018-06-21 · 2018-06-28

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

ANÁLISIS CLÍNICO E HISTOLÓGICO DE LA ARTRITIS ESPONTÁNEA E INDUCIDA POR COLÁGENA EN EL RATÓN DBA/1

2018-06-21 · 2018-06-28

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

ACTIVIDAD TERAPÉUTICA DE LA COMBINACIÓN DE LOS AGENTES BIOLÓGICOS INFILIXIMAB, RITUXIMAB, TOCILIZUMAB Y ABATACEPT EN EL MODELO DE ARTRITIS INDUCIDA POR COLÁGENA EN EL RATÓN DBA/1

2018-06-21 · 2018-06-28

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

CARACTERIZACIÓN DEL USO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA EN PACIENTES CON ENFERMEDADES REUMÁTICAS EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA

2019-06-21 · 2019-07-01

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

EFFECTO DEL VENENO DE ESCORPIÓN SOBRE LOS PARÁMETROS HISTOLÓGICOS ARTICULARES DE LA ARTRITIS INDUCIDA POR COLÁGENA EN EL RATÓN DBA/1.

2020-09-03 · 2020-10-20

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

VALIDACIÓN DE GENES DE REFERENCIA PARA LA CUANTIFICACIÓN DE ARN POR RT-PCR EN LOS MODELOS DE ARTRITIS DEL RATÓN DBA/1.

2020-12-10 · 2020-12-18

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

DESARROLLO DE UN SISTEMA DE CLASIFICACIÓN AUTOMÁTICA DE MAMOGRAFÍA DE TAMIZAJE BASADO EN HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.

Maestría

En proceso

PERFIL TRANSCRIPCIONAL EN FIBROBLASTOS SINOVIALES MURINOS CON ARTRITIS INDUCIDA POR COLÁGENO.

Maestría

En proceso

POTENCIAL ANTIINFLAMATORIO DE FRACCIONES DEL EXTRACTO ACUOSO DE RHUS TRILOBATA DURANTE LA INFLAMACIÓN AGUDA Y CRÓNICA EN MODELOS IN VITRO E IN VIVO

Doctorado

En proceso

EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE MARCADORES INFLAMATORIOS Y DE REMODELACIÓN TISULAR EN EL LIGAMENTO FLAVUM CON HIPERTROFIA

Maestría

En proceso

EXPRESIÓN DEL GEN ACTN3 Y ACE POSTERIOR A UN ENTRENAMIENTO DE FUERZA EN ATLETAS DE CROSSFIT DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA

Doctorado

En proceso

CULTIVO PRIMARIO DE FIBROBLASTOS SINOVIALES DE MURINOS CON Y SIN ARTRITIS

2021-04-16 · 2021-06-03

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

ARTÍCULOS

THE COVID-19 EPIDEMIC CURVE AND VACCINE ACCEPTANCE AMONG PATIENTS WITH RHEUMATIC DISEASES: AN ECOLOGICAL STUDY

RHEUMATOL INT

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 0172-8172

ISSN electrónico: 1437-160X

DOI: 10.1007/s00296-023-05334-1

Autor(es): Alfonso Gastelum-Strozzi , Diana Elsa Flores-Alvarado , Virginia Pascual-Ramos , Everardo Álvarez-Hernández , César Francisco Pacheco-Tena , Guillermo Arturo Guaracha-Basáñez , Conrado García García , Susana Aideé González-Chávez , José Francisco Moctezuma-Ríos , Amaranta Marnrique de Lara , Jorge Antonio Esquivel-Valerio , Irazú Contreras-Yañez , Dionicio Ángel Galarza-Delgado , Janitzia Vázquez-Mellado , Ingris Peláez-Ballestas , Greta Cristina Reyes-Cordero ,

TRANSCRIPTOMIC ALTERATIONS IN HYPERTROPHY OF THE LIGAMENTUM FLAVUM: INTERACTIONS OF RHO GTPASES, RTK, PIK3, AND FGF

EUROPEAN SPINE SOCIETY

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor de correspondencia

ISSN impreso: 0940-6719

ISSN electrónico: 1432-0932

DOI: 10.1007/s00586-023-07721-5

Autor(es): Fernando Guevara Villazón , César Pacheco-Tena , Antonio Anchondo-López , Luis Alberto Ordoñez-Solorio , Benjamín Contreras Martínez , Arturo Muñoz-Cobos , Arturo Luévano-González , Susana González-Chávez ,

LOW-INTENSITY PHYSICAL EXERCISE DECREASES INFLAMMATION AND JOINT DAMAGE IN THE PRECLINICAL PHASE OF A RHEUMATOID ARTHRITIS MURINE MODEL

BIOMOLECULES

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN electrónico: 2218-273X

DOI: 10.3390/biom13030488

Autor(es): Susana Aideé González-Chávez , Salma Marcela López-Loeza , Samara Acosta-Jiménez , Rubén Cuevas-Martínez , César Pacheco-Silva , Eduardo Chaparro-Barrera , César Pacheco-Tena ,

PREVALENCE OF POLYMORPHISM AND POST-TRAINING EXPRESSION OF ACTN3 (R/X) AND ACE (I/D) GENES IN CROSSFIT ATHLETES

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH.

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 1661-7827

ISSN electrónico: 1660-4601

DOI: 10.3390/ijerph20054404

Autor(es): Omar Peña-Vázquez , Liliana Aracely Enriquez-Del Castillo , Susana Aideé González-Chávez , Jaime Güereca-Arvizu , Ramon Candia Lujan , Claudia Esther Carrasco Legleu , Natanael Cervantes Hernández , César Pacheco-Tena ,

COMPLETE FREUND'S ADJUVANT INDUCES A FIBROBLAST-LIKE SYNOVIOCYTES (FLS) METABOLIC AND MIGRATORY PHENOTYPE IN RESIDENT FIBROBLASTS OF THE INOCULATED FOOTPAD AT THE EARLIEST STAGE OF ADJUVANT-INDUCED ARTHRITIS

CELLS

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN electrónico: 2073-4409

DOI: 10.3390/cells12060842

Autor(es): Susana Aidee González-Chávez , Eduardo Chaparro-Barrera , María Fernanda Alvarado-Jáquez , Rubén Cuevas-Martínez , Rosa Elena Ochoa-Albíztegui , César Pacheco-Tena ,

TIMECTOMÍA TORACOSCÓPICA EN PACIENTES CON MIASTENIA GRAVIS JUVENIL

REVISTA DE CIRUGÍA

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 2452-4557

ISSN electrónico: 2452-4549

DOI: 10.35687/s2452-454920230051770

Autor(es): Sofía Brenes Guzmán , Izchel Valdez García , Pierre Jean Aurelus , José Luis González Chávez , Susana Aideé González-Chávez ,

LEVOFLOXACIN INDUCES DIFFERENTIAL EFFECTS IN THE TRANSCRIPTOME BETWEEN THE GUT, PERIPHERAL AND AXIAL JOINTS IN THE SPONDYLOARTHRITIS DBA/1 MICE: IMPROVEMENT OF INTESTINAL DYSBIOSIS AND THE OVERALL INFLAMMATORY PROCESS

PLOS ONE

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Asesor (a) principal

ISSN electrónico: 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0281265

Autor(es): Susana Aideé González-Chávez , Joan S Salas-Leiva , Dayana E Salas-Leiva , Salma Marcela López-Loeza , Jasanai Sausamedia-García , Erasmo Orrantia-Borunda , Rubén Burgos-Vargas , Maria Fernanda Alvarado-Jáquez , Mayra Torres-Quintana , Rubén Cuevas-Martínez , Eduardo Chaparro-Barrera , Carlos Marín-Terrazas , Gerardo Pável Espino-Solís , José Pablo Romero-López , Brian de Jesús Bernal-Alferes , César Pacheco-Tena ,

FACTORS ASSOCIATED TO COVID-19 VACCINE ACCEPTANCE IN MEXICAN PATIENTS WITH RHEUMATIC DISEASES: A CROSS-SECTIONAL AND MULTICENTER STUDY

HUM VACCIN IMMUNOTHER

Año: 2022

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 21645515

ISSN electrónico: 2164554X

DOI: 10.1080/21645515.2022.2049131

Autor(es): Guillermo Arturo Guaracha-Basañez , Irazú Contreras-Yáñez , Everardo Álvarez-Hernández , Greta Reyes-Cordero , Diana Elsa Flores-Alvarado , Susana Aidee González-Chávez , Dionicio Ángel Galarza-Delgado , Perla Rocío Martínez-Leyva , José Francisco Moctezuma-Ríos , Conrado García-García , Gabriel Medrano-Ramírez , Alfonso Gastelum-Strozzi , César

TREATMENT WITH SILICA-GOLD NANOSTRUCTURES DECREASES INFLAMMATION-RELATED GENE EXPRESSION IN COLLAGEN-INDUCED ARTHRITIS

BIOMATER SCI

Año: 2022

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 20474830

ISSN electrónico: 20474849

DOI: 10.1039/d2bm00498d

Autor(es): Rosa Isela Ruvalcaba-Ontiveros , Susana Aideé González-Chávez , Anel Rocío Carrasco-Hernández , Salma Marcela López-Loeza , Ivonne Castellanos-Ponce , Gregorio Vázquez-Olvera , Miguel Ángel Neri-Flores , Gerardo Pável Espino-Solís , Jose Eduardo Duarte-Moller , César Pacheco-Tena , Hilda Esperanza Esparza-Ponce ,

EXERCISE-DRIVEN EXACERBATION OF INFLAMMATION: CONTRIBUTION OF ANIMAL MODELS OF RHEUMATOID ARTHRITIS AND SPONDYLOARTHRITIS

CONNECT TISSUE RES

Año: 2022

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 03008207

ISSN electrónico: 16078438

DOI: 10.1080/03008207.2022.2036734

Autor(es): Susana Aideé González-Chávez , César Pacheco-Tena ,

DYNAMICS OF DNA DAMAGE RESPONSE MARKERS, RAD51 AND XRCC1, THROUGHOUT THE MENSTRUAL CYCLE AND PREGNANCY IN HEALTHY WOMEN. INCREMENT DURING PREGNANCY AND RELATION TO A LOW TITER OF ANTINUCLEAR ANTIBODIES

AM J REPROD IMMUNOL

Año: 2022

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 10467408

ISSN electrónico: 16000897

DOI: 10.1111/aji.13597

Autor(es): Susana Aideé González-Chávez , Jessica Ivonne Burrola-De Anda , Paola Mireles-Canales , Miguel Angel Soto-Adame , César Pacheco-Tena ,

STABILITY OF HOUSEKEEPING GENES IN INFLAMED JOINTS OF SPONTANEOUS AND COLLAGEN-INDUCED ARTHRITIS IN DBA/1 MICE

INFLAMMATION RESEARCH

Año: 2021

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

ISSN impreso: 10233830

ISSN electrónico: 10233830

DOI: 10.1007/s00011-021-01453-2

Autor(es): Celia María Quiñonez-Flores , Salma Marcela López-Loeza , César Pacheco-Tena , Perla María Muñoz-Morales , Samara Acosta-Jiménez , Susana Aideé González-Chávez ,

TEMPOROMANDIBULAR AND ODONTOLOGICAL ABNORMALITIES IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS

REUMATOLOGIA CLINICA

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 1699258X

ISSN electrónico: 1699258X

DOI: 10.1016/j.reuma.2018.07.005

Autor(es): Susana Aideé González-Chávez , César Pacheco-Tena , Rosa María Campos Torres , Celia María Quiñonez-Flores , Greta Reyes-Cordero , Teresita de Jesús Caraveo Frescas ,

SYNDEMIC AND SYNDEMOGENESIS OF LOW BACK PAIN IN LATIN-AMERICAN POPULATION: A NETWORK AND CLUSTER ANALYSIS

CLINICAL RHEUMATOLOGY

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 07703198

ISSN electrónico: 07703198

DOI: 10.1007/s10067-020-05047-x

Autor(es): Alfonso Gastelum Strozzi , Ingris Pelaez-Ballestas , Ysabel Granados , Ruben Burgos-Vargas , Rosana Quintana , John Londono , Sergio Guevara , Oscar Vega-Hinojosa , Jose Alvarez-Nemegyei , Vicente Juarez , Cesar Pacheco-Tena , Ligia Cedeno , Mario Garza-Elizondo , Ana Maria Santos , Maria Victoria Goycochea-Robles , Astrid Feican , Hazel Garcia , Flor Julian-Santiago , Maria Elena Crespo , Jacqueline Rodriguez-Amado , Juan Camilo Rueda , Adriana Silvestre , Jorge Esquivel-Valerio , Celenia Rosillo , Susana Gonzalez-Chavez , Everardo Alvarez-Hernandez , Adalberto Loyola-Sanchez , Eduardo Navarro-Zarza , Marco Maradiaga , Julio Casasola-Vargas , Natalia Sanatana , Imelda Garcia-Olivera , Mario Goni , Luz Helena Sanin , Rocio Gamboa , Mario Humberto Cardiel , Bernardo A. Pons-Estel , ,

POSITIVE TRANSCRIPTIONAL RESPONSE ON INFLAMMATION AND JOINT REMODELLING INFLUENCED BY PHYSICAL EXERCISE IN PROTEOGLYCAN-INDUCED ARTHRITIS: AN ANIMAL STUDY

BONE & JOINT RESEARCH

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 20463758

ISSN electrónico: 20463758

DOI: <https://doi.org/10.1302/2046-3758.91.BJR-2019-0055.R2>

Autor(es): S. A. Gonzalez-Chavez , C. Pacheco-Tena , C. M. Quinonez-Flores , G. P. Espino-Solis , J. Burrola-De Anda , P. M. Munoz-Morales ,

ASHWIN GENE EXPRESSION PROFILES IN OOCYTES, PREIMPLANTATION EMBRYOS, AND FETAL AND ADULT BOVINE TISSUES

ANIMALS

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 20762615

ISSN electrónico: 20762615

DOI: 10.3390/ani10020276

Autor(es): Veronica Moreno-Brito , Daniel Morales-Adame , Elier Soto-Orduno , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Cesar Pacheco-Tena , Gerardo Pavel Espino-Solis , Irene Leal-Berumen , Everardo Gonzalez-Rodriguez ,

ORAL HEALTH AND OROFACIAL FUNCTION IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS

RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 01728172

ISSN electrónico: 01728172

DOI: 10.1007/s00296-019-04440-3

Autor(es): Susana Aidee González-Chávez , César Pacheco-Tena , Teresita de Jesús Caraveo-Frescas , Celia María Quiñonez-Flores , Greta Reyes-Cordero , Rosa María Campos-Torres ,

EXERCISE EXACERBATES THE TRANSCRIPTIONAL PROFILE OF HYPOXIA, OXIDATIVE STRESS AND INFLAMMATION IN RATS WITH ADJUVANT-INDUCED ARTHRITIS.

CELLS

Año: 2019

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN electrónico: 20734409

DOI: 10.3390/cells8121493

Autor(es): Susana Aidee González-Chávez , Celia María Quiñonez-Flores , Gerardo Pável Espino-Solís , Jose Antonio Vázquez-Contreras , César Pacheco-Tena ,

DNA DAMAGE AND DEFICIENCIES IN THE MECHANISMS OF ITS REPAIR: IMPLICATIONS IN THE PATHOGENESIS OF SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS

JOURNAL OF IMMUNOLOGY RESEARCH

Año: 2018

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Estudiante es el autor (a) principal

ISSN impreso: 23148861

ISSN electrónico: 23148861

DOI: 10.1155/2018/8214379

Autor(es): Martha Paola Mireles-Canales , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Celia Maria Quinonez-Flores , Ever Adan Leon-Lopez , Cesar Pacheco-Tena ,

RHEUMATIC DISEASES IN CHIHUAHUA, MÉXICO: A COPCORD SURVEY

JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY

Año: 2016

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 10761608

ISSN electrónico: 10761608

DOI: 10.1097/RHU.0000000000000380.

Autor(es): Ingris Pelaez-Ballestas , Norma Hernandez-Najera , Danyella Del Rio Najera , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Celia Maria Quiñonez-Flores , Cesar F. Pacheco-Tena ,

PREVALENCE OF RHEUMATIC DISEASES IN RARAMURI PEOPLE IN CHIHUAHUA, MEXICO: A COMMUNITY-BASED STUDY

CLINICAL RHEUMATOLOGY

Año: 2016

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 07703198

ISSN electrónico: 07703198

DOI: 10.1007/s10067-016-3225-x

Autor(es): Danyella Del Río Nájera , Natalia Santana , Ingris Peláez-Ballestas , Susana A. González-Chávez , Celia M. Quiñonez-Flores , César Pacheco-Tena ,

OXIDATIVE STRESS RELEVANCE IN THE PATHOGENESIS OF THE RHEUMATOID ARTHRITIS: A SYSTEMATIC REVIEW
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL

Año: 2016

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 23146133

ISSN electrónico: 23146133

DOI: 10.1155/2016/6097417

Autor(es): Celia Maria Quinonez-Flores , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Danyella Del Rio Najera , Cesar Pacheco-Tena ,

HYPOXIA AND ITS IMPLICATIONS IN RHEUMATOID ARTHRITIS
JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE

Año: 2016

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 10217770

ISSN electrónico: 10217770

DOI: 10.1186/s12929-016-0281-0.

Autor(es): Celia Maria Quinonez-Flores , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Cesar Pacheco-Tena ,

MOLECULAR MECHANISMS OF BONE FORMATION IN SPONDYLOARTHRITIS
JOINT BONE SPINE

Año: 2016

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 1297319X

ISSN electrónico: 1297319X

DOI: 10.1016/j.jbspin.2015.07.008.

Autor(es): Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Celia Maria Quinonez-Flores , Cesar Pacheco-Tena ,

BONE LINEAGE PROTEINS IN THE ENTHESES OF THE MIDFOOT IN PATIENTS WITH SPONDYLOARTHRITIS
JOURNAL OF RHEUMATOLOGY

Año: 2015

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 0315162X

ISSN electrónico: 0315162X

DOI: 10.3899/jrheum.140218

Autor(es): César Pacheco-Tena , Ruy Pérez-Tamayo , Carlos Pineda , Robert D. Inman , Susana A. González-Chávez , Celia Quiñonez-Flores , Antonio Ugalde Vitelly , Jane E. Aubin , Janitzia Vázquez-Mellado , Rubén Burgos-Vargas ,

THE DANGER MODEL APPROACH TO THE PATHOGENESIS OF THE RHEUMATIC DISEASES
JOURNAL OF IMMUNOLOGY RESEARCH

Año: 2015

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 23148861

ISSN electrónico: 23148861

DOI: 10.1155/2015/506089

Autor(es): Cesar Pacheco-Tena , Susana Aidee Gonzalez-Chavez ,

BONE PROLIFERATION IN ANKYLOSING TARSITIS MIGHT INVOLVE MECHANICAL STRESS, AND HORMONAL AND GROWTH FACTORS

JOURNAL OF RHEUMATOLOGY

Año: 2015

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 0315162X

ISSN electrónico: 0315162X

DOI: 10.3899/jrheum.150475

Autor(es): Cesar Pacheco-Tena , Susana A. Gonzalez-Chavez , Celia Quinonez-Flores , Ruben Burgos-Vargas ,

EL PAPEL DE LOS MICRORNAS (MIRNAS) EN EL CÁNCER DE MAMA

AN MED (MEX)

Año: 2014

ISSN impreso: 01853252

ISSN electrónico: 01853252

Autor(es): ROSA ELENA OCHOA ALBÍZTEGUI , SUSANA AIDÉ GONZÁLEZ CHÁVEZ , PAOLA GONZÁLEZ BALBOA , DORA LUZ , LAURA ESTHER GONZÁLEZ LOZADA , ROSAURA EUGENIA FUENTES CORONA ,

TREATMENT OF MULTICENTRIC RETICULOHISTIOCYTOSIS WITH TOCILIZUMAB

JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY

Año: 2013

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 10761608

ISSN electrónico: 10761608

DOI: 10.1097/RHU.0b013e31829cf32b

Autor(es): César Pacheco-Tena , Greta Reyes-Cordero , Rosa Ochoa-Albíztegui , Víctor Ríos-Barrera , Susana A. González-Chávez ,

EXPRESSION AND CHARACTERIZATION OF RECOMBINANT BOVINE LACTOFERRIN IN E. COLI (VOL 26, PG 113, 2013)

BIOMETALS

Año: 2013

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN impreso: 09660844

ISSN electrónico: 09660844

DOI: 10.1007/s10534-012-9598-7

Autor(es): Isui Garcia-Montoya , Susana Aidee Gonzalez-Chavez , Jose Salazar-Martinez , Sigifredo Arevalo-Gallegos , Sugey Sinagawa-Garcia , Quintin Rascon-Cruz ,

ASSESSMENT OF DIFFERENT DECALCIFYING PROTOCOLS ON OSTEOPONTIN AND OSTEOCALCIN IMMUNOSTAINING IN WHOLE BONE SPECIMENS OF ARTHRITIS RAT MODEL BY CONFOCAL IMMUNOFLUORESCENCE

Año: 2013

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

ISSN impreso: 19362625

ISSN electrónico: 19362625

Autor(es): Susana A. Gonzalez-Chavez , Cesar Pacheco-Tena , Cristina E. Macias-Vazquez , Eduardo Luevano-Flores ,

LACTOFERRIN: STRUCTURE, FUNCTION AND APPLICATIONS

INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS

Año: 2009

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

ISSN impreso: 09248579

ISSN electrónico: 09248579

DOI: 10.1016/j.ijantimicag.2008.07.020

Autor(es): Susana A. Gonzalez-Chavez , Sigifredo Arevalo-Gallegos , Quintin Rascon-Cruz ,

● DIFUSIÓN

LIBROS

SAM ANTI TNF. FACTORES GENÉTICOS Y AMBIENTALES ASOCIADOS A LA PATOGENIA DE LA ARTRITIS REUMATOIDE
INTERSISTEMAS, S.A. DE C.V.

Año: 2013

ISBN: 9786074433500

Autor(es): DR. CESAR F. PACHECO TENA , DR. JOSÉ FRANCISCO M , DR. CONRADO GARCÍA GARCÍA , DR. RUBÉN BURGOS VARGAS , DR. JOSELÍN HERNÁNDEZ RUIZ , M.C. SUSANA GONZÁLEZ CHÁVZ ,

● PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

III JORNADAS DE INVESTIGACIÓN DE LA XXXII SEMANA DE QUIMICAS
LACTOFERRINA: UNA PROTEÍNA CON GRAN POTENCIAL EN APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS
2007-01-01
MÉXICO

CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2007
LACTOFERRINA: UNA PROTEÍNA CON GRAN POTENCIAL EN APLICACIONES EN BIOTECNOLOGIA
2007-01-01
MÉXICO

X CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
CARACTERIZACION DE LA EXPRESIÓN MOLECULAR DE UNA PROTEÍNA CON ALTO VALOR FUNCIONAL:
LACTOFERRINA"
2008-01-01
MÉXICO

3RE INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

In Vitro Recombinant Lactoferrin Expression Analysis

2008-01-01

MÉXICO

40 CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS

ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN IN VITRO DE LACTOFERRINA RECOMBINANTE

2008-01-01

MÉXICO

3RD INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

In Vitro Recombinant Lactoferrin Expression Analysis

2008-01-01

MÉXICO

3RD INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

In vitro Recombinant Lactoferrin Expression Analysis

2008-01-01

MÉXICO

40. CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS

ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN IN VITRO DE LACTOFERRINA RECOMBINANTE

2008-01-01

MÉXICO

IV JORNADAS DE INVESTIGACIÓN DE LA XXXII SEMANA DE QUÍMICAS

Obtención de lactoferrina bovina recombinante con potencial uso industrial

2008-01-01

MÉXICO

XXXVIII CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

EXPRESIÓN CONSTITUTIVA DE PROTEÍNAS DE LINAJE OSTEOBLÁSTICO EN ESTRUCTURAS ARTICULARES Y PARARTICULARES DE RATÓN

2010-01-01

MÉXICO

XXXVIII CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

INCREMENTO EN LA EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS DE LINAJE OSTEOBLÁSTICO EN LAS ENTESIS DE MODELOS MURINOS INMUNIZADOS CON ADYUVANTE Y AGRECÁN

2010-01-01

MÉXICO

XXXVIII CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

ADAPTACIÓN Y VALIDACIÓN DEL RHEUMATOID ARTHRITIS QUALITY OF LIFE SCALE (RAQOL) AL ESPAÑOL DE MEXICO

2010-01-01

MÉXICO

XXXIX CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA. 20. CONGRESO MEXICANO CANADIENSE DE REUMATOLOGÍA

ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO DE LA ZONA DE INOCULACIÓN EN EL MODELO DE RATA DE ARTRITIS POR ADYUVANTE, DETECCIÓN DE CAMBIOS EN EL CITOESQUELETO POR INMUNOFLUORESCENCIA

2011-01-01

MÉXICO

XXXIX CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA. 20. CONGRESO MEXICANO CANADIENSE DE REUMATOLOGÍA

RETICULOHISTIOCITOSIS MULTICENTRICA (RH) TRATADA CON TOCILIZUMAB (TZ). REPORTE DE UN CASO

2011-01-01

MÉXICO

XL CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

DETERMINACIÓN DEL PERFIL ORGANOESPECÍFICO DE LOS ANTICUERPOS SÉRICOS EN MUJERES CON PÉRDIDAS GESTACIONALES RECURRENTE

2012-01-01

MÉXICO

XLV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Prevalencia de anticuerpos antinucleares y su correlación con la respuesta al daño al ADN en mujeres sanas en edad reproductiva

2017-01-01

MÉXICO

XLV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Estímulo mecánico y proliferación ósea en el modelo de artritis inducida por proteoglicano en ratón

2017-02-16

MÉXICO

XLV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Efecto del ejercicio sobre la respuesta transcripcional articular en artritis por adyuvante

2017-01-01

MÉXICO

XLV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Prevalencia de anticuerpos antinucleares y su relación con la respuesta al daño al ADN en mujeres embarazadas sanas

2017-01-01

MÉXICO

XLIV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Alteraciones metabólicas en células tisulares caracterizan el efecto de la inoculación en el modelo de artritis inducida por adyuvante (AIA) en rata: análisis de microarreglos

2016-01-01

MÉXICO

XLIV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Prevalencia de enfermedades reumáticas en población rara- muri en Chihuahua: un estudio comunitario

2016-01-01

MÉXICO

XLIV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Prevalencia de enfermedades reumáticas en la ciudad de Chihuahua: estudio comunitario COPCORD

2016-01-01

MÉXICO

XLIV CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Expresión de moléculas de mecanopropiocepción en las entesis del tarso de pacientes con espondoartritis

2016-01-01

MÉXICO

CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA 2016

Perfil de expresión genética articular en respuesta al ejercicio en un modelo animal de artritis

2016-01-01

MÉXICO

CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA 2016

Efecto del ejercicio sobre la expresión genética en el proceso patogénico de la artritis inducida por proteoglicano en ratón

2016-01-01

MÉXICO

XX CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DE LA CULTURA FÍSICA

Influencia del ejercicio en el proceso patogénico de la Artritis inducida por proteoglicano en ratón.

2016-01-01

MÉXICO

48 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA 2020

Ejercicio físico y expresión génica en la artritis espontánea murina.

2020-02-15

MÉXICO

48 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA 2020

Validación de genes de referencia para qRT-PCR en artritis murina

2020-02-16

MÉXICO

48 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA 2020

Uso de medicina alternativa y complementaria en pacientes reumáticos

2020-02-16

MÉXICO

VII CONGRESO DE LA RAMA TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES

Modificaciones transcripcionales asociadas a la Artritis Reumatoide en etapas muy tempranas de la Artritis inducida por adyuvante Completo de Freund

2019-11-07

MÉXICO

VII CONGRESO DE LA RAMA TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES

Cambios transcripcionales e histológicos del proceso inflamatorio y de remodelación articular influenciados por el ejercicio físico en modelos animales de artritis.

2019-11-07

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Ejercicio físico y cambios articulares en modelos animales de artritis

2019-02-17

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Ejercicio físico en la artritis espontánea en el ratón DBA/1

2019-02-17

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Importancia del lipopolisacárido en las etapas iniciales del modelo de artritis inducida por adyuvante (AIA): análisis bioinformático

2019-02-17

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Análisis de la expresión genética del proceso patogénico en el modelo de artritis inducida por colágeno en comparación con la artritis espontánea en el ratón DBA/1

2019-02-17

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Alteraciones orofaciales (AOF) en pacientes con artritis reumatoide

2019-02-17

MÉXICO

47 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Combinación de agentes biológicos en artritis por colágena en ratón DBA/1

2019-02-17

MÉXICO

49 CONGRESO MEXICANO DE REUMATOLOGÍA

Anticuerpos antinucleares, Respuesta al daño al ADN y procesos reproductivos en mujeres sanas

2021-05-18

MÉXICO

● EVALUACIONES

PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN

CONACYT | 2017-11-04

Se aceptó la asignación como evaluado de la propuesta 250443 en la modalidad PROINNOVA, se revisó a detalle la propuesta y se emitió el dictamen en la plataforma correspondiente (APROBADA).

4TO. ENCUENTRA DE JÓVENES INVESTIGADORES DE IES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA "TODO TIENE SU CIENCIA"

CONACYT | 2016-05-24

Participación como Evaluadora en el área disciplinar Medicina y Ciencias de la Salud, en la modalidad Presentación en Cartel.

CONVOCATORIA 2019 (1) "APOYOS PARA LA INCORPORACIÓN DE INVESTIGADORES VINCULADA A LA CONSOLIDACIÓN INSTITUCIONAL DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN Y/O FORTALECIMIENTO DEL POSGRADO NACIONAL

CONACYT | 2019-07-23

Evaluación de proyecto dentro de la Convocatoria 2019 (1) "Apoyos para la incorporación de Investigadores Vinculada a la Consolidación Institucional de Grupos de Investigación y/o Fortalecimiento del Posgrado Nacional

JÓVENES INVESTIGADORES

CONACYT | 2018-05-31

Revisor en la etapa de selección de propuestas de presentaciones en el área de Medicina y Ciencias de la Salud

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | Evaluador | 2016-08-15 - 2016-08-22

Solicitudes de Apoyo a la incorporación de nuevos profesores de tiempo completo y apoyo a la reincorporación de exbecarios

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Vocal de comisión dicataminadora | 2016-03-04 - 2016-03-18

Concurso de oposición y evaluación de méritos

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA, DIRECCIÓN DE SUPERACIÓN ACADÉMICA

OTROS | Evaluadora | 2018-05-01 - 2018-06-30

Curriculum PTC

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2018-01-27 - 2018-05-12

ECOE

TECNOLÓGICO DE MONTERREY

OTROS | Evaluadora externa | 2019-05-16 - 2019-05-16

Estudiantes de la carrera de Biotecnología

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2019-06-01 - 2019-06-01

ECOE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2019-10-26 - 2019-10-26

ECOE

SOCIEDAD MEXICANA DE ANATOMÍA

OTROS | Evaluadora | 2019-09-24 - 2019-09-24

Carteles

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA, DIRECCIÓN DE SUPERACIÓN ACADÉMICA

OTROS | Evaluadora | 2020-08-01 - 2020-08-31

Profesores de la UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Asesor de Tesis | 2019-06-01 - 2020-01-02

Clasificación taxonómica y caracterización bioquímica del veneno del alacrán del sureste del estado de Chihuahua

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Asesor de Tesis | 2020-01-02 - 2020-10-01

Síntesis química, plegamiento y purificación de dos péptidos con actividad en receptores de rianodina

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Asesor de Tesis | 2020-08-03 - 2020-11-02

Evaluación del perfil de citocinas en plasma de pacientes infectados por SARS-CoV-2 tratados con antiinflamatorios

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Asesor de Tesis | 2020-02-03 - 2021-06-04

Caracterización por microscopía electrónica de barrido de la membrana sinovial de murinos con y sin artritis

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2018-01-15 - 2018-12-14

Examen general de egreso, ECOE, Tesis

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2019-01-21 - 2019-12-14

Examen general de egreso, ECOE, Tesis

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2020-01-20 - 2020-12-18

Examen general de egreso, ECOE, Tesis

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Sinodal | 2021-01-25 - 2021-05-28

Examen general de egreso, ECOE, Tesis

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Secretaria de la comisión | 2021-04-23 - 2021-04-23

Concurso de oposición y evaluación de méritos

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | Presidenta de comisión dictaminadora del concurso de oposición | 2021-04-23 - 2021-04-23

Concurso de oposición y evaluación de méritos

● **DIVULGACIÓN**

ACTUALIZACIÓN EN MICOBACTERIOSIS

Seminario | 2010-09-30

ACTUALIZACIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE TB Y RED TAES DE ENFERMERÍA

Seminario | 2011-08-25

CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN TUBERCULOSIS

Conferencia | 2011-03-17

HERRAMIENTAS MOLECULARES EN EL ESTUDIO DE LA PATOGENIA DE LAS ENFERMEDADES INFLAMATORIAS

Conferencia | 2019-11-09

SECCIÓN ESTUDIANTIL DEL COLEGIO DE QUÍMICOS ÁREA CLÍNICA DE CHIHUAHUA A.C.

PARTICIPACIÓN DE LA UACH EN EL DIAGNÓSTICO DE COVID

Conferencia | 2020-06-13

SECCIÓN ESTUDIANTIL DEL COLEGIO DE QUÍMICOS ÁREA CLÍNICA DE CHIHUAHUA A.C.

HEALTHCARE DISPARITIES AND COVID-19 IN LATINX COMMUNITIES

Conferencia | 2020-09-29

STUDENT NATIONAL MEDICAL ASSOCIATION, INC

MÉTODOS DIAGNÓSTICOS DEL COVID-19

Entrevista | 2020-07-30

INSTITUTO DE ANÁLISIS EXISTENCIAL Y LOGOTERAPIA DE CHIHUAHUA

CONMEMORACIÓN DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER DEPORTISTA

Conferencia | 2021-03-08

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

EL LABORATORIO DE PATOGENIA Y BIOMEDICINA MOLECULAR PABIOM SE ENCUENTRA TRABAJANDO EN LAS PRUEBAS RT-PCR PARA COVID-19

Internet | 2020-06-12

FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS, UACH

APLICA UACH PRUEBAS DE DETECCIÓN RÁPIDAS

REALIZA UACH PRUEBAS PARA DETECTAR ANTICUERPOS Y COVID-19

Internet | 2020-08-13
FRONTENET.COM

APLICA UACH PRUEBAS DE DETECCIÓN RÁPIDAS

Internet | 2020-08-13
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

