

Hoja de vida

Par evaluador reconocido por Minciencias.

Categoría	Investigador Junior (IJ) con vigencia hasta la publicación de los resultados de la siguiente convocatoria
Nombre	Margarita María Velásquez Lopera
Nombre en citaciones	VELÁSQUEZ LOPERA, MARGARITA MARÍA
Documento identidad	Cédula de ciudadanía 43565986
Nacionalidad	Colombiana
Fecha y lugar de nacimiento	1971-09-07 00:00:00.0 - Colombia MEDELLÍN
Sexo	Femenino



Dirección Profesional

Institución	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Dirección	Calle 64# 51 D - 154 Bloque 7
Barrio	Chagualo
Teléfono	2192440
E-mail institucional	margarita.velasquez@udea.edu.co

Dirección Residencial

Dirección	Cra 29 A No. 8 Sur 51 apto 307
Barrio	Poblado
Municipio	MEDELLÍN
Teléfono	2192440
E-mail personal	margarita.velasquez@udea.edu.co

Formación Académica

Doctorado UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

- ☐ Ciencias Básicas Biomédicas, énfasis Inmunología
Enero de 2003 - de 2008
Papel de las células reguladoras del donante en el control de la respuesta allogénica

Especialidad Médica UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

- ☐ Dermatología
Agosto de 1997 - Julio de 2000
Dermatología

Pregrado/Universitario UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA

- ☐ Medicina
Enero de 1988 - de 1994

Caracterización de una población con tuberculosis extrapulmonar, Metrosalud - Hospital La María 1991-1993

Formación Complementaria

Cursos de corta duración FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD - FUCS

- ☐ Dermatología
Noviembre de 2020 - Noviembre de 2020

Cursos de corta duración Rush University Medical Center

- ☐ Pasantía
Enero de 2006 - Junio de 2006

Otros Yale University

- ☐ Fotoféresis e inmunointervención
Enero de 2000 - Junio de 2000

Experiencia profesional

Hospital General De Medellín

- ☐ *Dedicación:* 2 horas Semanales Agosto de 2016 de Actual

ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA

- ☐ *Dedicación:* 4 horas Semanales Enero de 2015 de Actual

Dedicación: 20 horas Semanales Enero de 2007 Diciembre de 2011

- ☐ Actividades de investigación
- Investigación y Desarrollo - *Título:* Caracterización de células reguladoras CD4+, CD25+, FOXP3+, CD4+, TGF-B+, TH17+ en pacientes con Linfoma Cutáneo de Células T en diferentes estadios de severidad de la enfermedad. Enero 2007
Noviembre 2011

Dedicación: 40 horas Semanales Enero de 2006 Junio de 2006

- ☐ Actividades de investigación
- Pasantías - *Título:* Pasantía de la Formación Doctoral Enero 2006 Junio 2006

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Dedicación: 40 horas Semanales Agosto de 2002 de Actual

Actividades de administración

- ☐ - Cargo administrativo - *Cargo:* Cargo administrativo. Jefe Sección de Dermatología
Febrero de 2010 de

Actividades de docencia

- Pregrado - *Nombre del curso:* Dermatología, 130 Agosto 2002
- Postgrado - *Nombre del curso:* Prácticas clínicas en dermatología, 9 Agosto 2002
Diciembre 2013

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - *Titulo:* Pénfigos y Penfigoides, Estudio clinicoepidemiológico. Agosto 2009 Julio 2012
- Investigación y Desarrollo - *Titulo:* Evaluación de la Tuberculina y la producción de IFN γ in vitro para el diagnóstico de TB latente en pacientes con Psoriasis Febrero 2008 Noviembre 2010
- Investigación y Desarrollo - *Titulo:* Células Reguladoras en Linfoma Diciembre 2008 Junio 2011
- Investigación y Desarrollo - *Titulo:* Caracterización Inmunohistoquímica de células de Langerhans y Células infiltrantes CD4⁺, CD8⁺ y CD56⁺ en piel de pacientes con enfermedad de injerto contra huésped. Agosto 2005 Julio 2008

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Dedicación: 40 horas Semanales Agosto de 2002 de Actual

Actividades de administración

- Jefe de departamento - *Cargo:* Jefe Sección de Dermatología a la fecha Febrero de 2010 Enero de

Actividades de docencia

- Docencia/Enseñanza de Graduación - *Nombre del curso:* Tutoría trabajo de grado, estudiantes de Microbiología y bioanálisis, 4 Enero 2015 Mayo 2017
- - Pregrado - *Nombre del curso:* Asignaturas Problemas Médicos de la Adultez, Dermatología Internado, 140 Agosto 2002 Enero
- Postgrado - *Nombre del curso:* Profesora en la asignatura Inmunología Dermatología para estudiantes de posgrado en dermatología Asignatura clínica dermatológica I, II, III, 9 Agosto 2002 Enero

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - *Titulo:* Centro de Investigaciones Dermatológicas CIDERM, en sus líneas de investigación: Fotodermatología, Inmunodermatología, Oncología Cutánea Enero 2012 Enero

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Dedicación: 40 horas Semanales Julio de 2001 Julio de 2002

- Actividades de docencia

- Pregrado - *Nombre del curso:* Dermatología, 40 Julio 2001 Julio 2002
- Postgrado - *Nombre del curso:* Prácticas clínicas en Dermatología, 0 Julio 2001 Julio 2002

- *Dedicación:* 40 horas Semanales Enero de 2000 Junio de 2000

Patrulla Aérea Colombiana

Dedicación: 16 horas Mensuales Mayo de 1998 Mayo de 2002

- Actividades de administración

- Otra actividad técnico-científica relevante - *Cargo:* Otra actividad técnico-científica relevante Mayo de 1998 Mayo de 2002

Dedicación: 5 horas Semanales Octubre de 1997 Diciembre de 2005

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Procesamiento de unidades de sangre de cordón umbilical para trasplantes alógenos Julio 2004 Julio 2005

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Caracterización de células reguladoras de la actividad alógena provenientes de bazo de donantes cadavéricos. Julio 2003 Julio 2006

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Evaluación de la respuesta clínica e inmunológica a la Radiofóresis extracorpórea para tratamiento de la enfermedad injerto contra huésped en pacientes trasplantados de médula ósea. Enero 2003 Julio 2006

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Caracterización de Células de Langerhans en piel de pacientes trasplantados de médula ósea con enfermedad injerto contra huésped. Agosto 2002 Agosto 2005

Clinica Bolivariana- Sede Medellin

Dedicación: 40 horas Semanales Febrero de 1996 Julio de 1997

Actividades de docencia

- Pregrado - *Nombre del curso:* Prácticas en salas hospitalización - Estudiantes de Internado, 30 Febrero 1996 Julio 1997

CAFESALUD MEDICINA PREPAGADA

Dedicación: 40 horas Semanales Febrero de 1996 Febrero de 1997

ESE Hospital la Inmaculada de Guatapé

Dedicación: 40 horas Semanales Junio de 1995 Junio de 1996

Actividades de docencia

- Extensión extracurricular - *Nombre del curso:* Año de servicio social obligatorio, 0 Junio 1995 Junio 1996

Áreas de actuación

- ☐ Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Básica -- Inmunología
- ☐ Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas

Idiomas

	Habla	Escribe	Lee	Entiende
<input type="checkbox"/> Inglés	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno
<input type="checkbox"/> Español	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno

Líneas de investigación

- ☐ Dermatología, *Activa:* Si
- ☐ Manifestaciones cutáneas de pacientes trasplantados de médula ósea, *Activa:* No

- ☐ Inmunología de Trasplantes, *Activa*:No
- ☐ Regulacion Inmune en cancer: Linfoma Cutaneo, Melanoma, *Activa*:Si
- ☐ Inmunodermatologia, *Activa*:Si
- ☐ Oncología cutánea, *Activa*:Si
- ☐ Fotodermatología, *Activa*:Si

Reconocimientos

- ☐ Trabajo de grado meritorio. "Caracterización clínico patológica de pacientes con psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia: 1976 ¿ 2016", UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - Mayode 2017
- ☐ Segundo premio trabajos en cartel. Evaluación de basófilos de donantes y líneas celulares en urticaria crónica., Reunion Anual de Dermatologos Latinoamericanos S - Mayode 2017
- ☐ Premio trabajo en Cartel "Hypopigmented mycosis fungoides Experience in Universidad de Antioquia". Primer Puesto, Simposio Internacional de Dermatología-Ciudad de Medellín - Abrilde 2015
- ☐ Tercer puesto, póster linfoma T cutáneo con cambio en inmunofenotipo CD4+ a CD8+, una entidad agresiva y con afectación multiorgánica, Simposio Internacional de Dermatología-Ciudad de Medellín - Abrilde 2015
- ☐ GANADOR CONCURSO DE RESIDENTES, MODALIDAD PRESENTACION ORAL - MINICASOS. SEGUNDO PUESTO. ERUPCIÓN CUTÁNEA ASOCIADA A VEMURAFENIB EN UN PACIENTE CON MELANOMA METASTÁSICO, Simposio Internacional de Dermatología-Ciudad de Medellín - Abrilde 2017
- ☐ PARTICIPÓ COMO ASESORA DEL TRABAJO DE GRADO: Caracterización clínico patológica de pacientes con psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia: 1976-2016, Concurso Nacional Otto De Greiff - Diciembrede 2018
- ☐ Primer lugar en presentación en cartel "Micosis Fungoide Foliculotropía: una gran simuladora", Simposio Internacional de Dermatología-Ciudad de Medellín - Abrilde 2013
- ☐ Primer puesto modalidad en cartel. Micosis fungoide en niños y adolescentes, experiencia en la Universidad de Antioquia, Asocloderma - Noviembre de 2013
- ☐ Premio al mejor cartel clinico, IV Congreso Internacional de Aplicaciones Citometría de Flujo "Evaluación de las células T reguladoras circulantes e infiltrantes de piel en pacientes con linfoma cutáneo de células T, tipo micosis fungoide" , UNIVERSIDAD DE LOS ANDES - Juniode 2010
- ☐ Primer Puesto Trabajo en Cartel "Carcinoma en Coraza", Asociación de Dermatología Oncológica Colombiana - Octubre de 2009
- ☐ Rush University Collage Award, Best Abstract. "Prolongation of allograft survival and modulation of T cell alloreactivity induced by inhibition of matrix metalloproteinase activity, - de 2006
- ☐ Décimo puesto, premio al mejor interno colombiano, ASCOFAME - de 1994
- ☐ Mejor Bachiller, 1987, Liceo Nacional Femenino Javiera Loondoño - de 1987

- ☐ Primer Puesto Minicasos Terapia Dermatología, Proderma, Dermatología Universidad del Valle - de 2003
- ☐ Primer puesto presentación de poster CÉLULAS MIELOIDES SUPRESORAS EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL DE LA MICOSIS FUNGOIDE, - Noviembre de 2018
- ☐ Mención especial, UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - Mayo de 2017
- ☐ PARTICIPÓ COMO TUTORA PRINCIPAL: moción de reconocimiento a la investigación categoría estudiante, UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - Febrero de 2019
- ☐ PARTICIPÓ COMO TUTORA PRINCIPAL: premio a la investigación Universidad de Antioquia, segunda categoría, para estudiantes., UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - Septiembre de 2018



Los ítems de producción con la marca corresponden a productos avalados y validados para la última *Convocatoria Nacional para el Reconocimiento y Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el Reconocimiento de Investigadores del SNCTel*

Cursos de corta duración

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Semillero de posgrados Universidad de Antioquia, *Finalidad:* Preparación de profesionales de medicina para su residencia clínica . En: Colombia ,2012, , UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA. participación: Docente , 20 semanas

Áreas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Semillero de posgrados Universidad de Antioquia, *Finalidad:* Preparación de profesionales de medicina para la residencia clínica . En: Colombia ,2013, , UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA. participación: Docente , 20 semanas

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Inmunología Molecular, *Finalidad:* Preparación de profesionales de medicina para la residencia clínica . En: Colombia ,2013, ,Cooperación ciencias básicas biomédicas. participación:

Docente , 0 semanas

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Básica -- Inmunología,

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Inmunobiología II, *Finalidad:* Maestría en Inmunología . En: Colombia ,2013, ,Cooperación ciencias básicas biomédicas. participación: Docente , 0 semanas

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Inmunobiología II, *Finalidad:* Maestría en Inmunología . En: Colombia ,2012, ,Cooperación ciencias básicas biomédicas. participación: Docente , 0 semanas

☐ **Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Inmunología Molecular, *Finalidad:* Curso de Doctorado . En: Colombia ,2012, ,Cooperación ciencias básicas biomédicas. participación: Docente , 0 semanas

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Básica -- Inmunología,

Trabajos dirigidos/tutorías

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Monografía de conclusión de curso de perfeccionamiento/especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Penfigos y penfigoides estudio clinicoepidemiologico UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Residencia Dermatología ,2009, . *Persona orientada:* Yurledy del Rio y Diana Zuluaga , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Monografía de conclusión de curso de perfeccionamiento/especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Malassezia spp. en biopsias de linfoma cutaneo de celulas T. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Residencia Dermatología ,2011, . *Persona orientada:* Maria Natalia Mejía , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Psoriasis: revision de tema con enfasis en aspectos de la inmunogenetica UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Microbiología y bioanálisis ,2013, . *Persona orientada:* Jader Sotelo y Yohana Duque , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Descripción de los casos de Miasis cutánea y cavitaria en la Sección de Dermatología y Patología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en

curso Medicina ,2013, . *Persona orientada:* Andres Farfan y Lady de la Cruz , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Leishmaniosis cutánea en la Sección de Dermatología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Microbiología y bioanálisis ,2013, . *Persona orientada:* Milton Brian y Victoria Cerón , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Monografía de conclusión de curso de perfeccionamiento/especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Caracterización Inmunohistoquímica de células de Langerhans y células infiltrantes CD4+, CD8+ y CD56+ en piel de pacientes con enfermedad injerto contra huésped UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Dermatología ,2002, . *Persona orientada:* Gerardo Arellano y Gloria Andrea Vargas , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

Áreas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Medicina General e Interna, Ciencias Naturales -- Ciencias Biológicas -- Biología (Teórica, Matemática, Criobiología, Evolutiva),

Sectores:

Salud humana,

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

JULIO CESAR ORREGO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JOSE LUIS FRANCO, FABIO A VILLADA, MARCELA A MONCADA, ALEJANDRA WILCHES, CAROLINA PRANDO, Caracterización inmunológica y molecular de pacientes con deficiencia selectiva de IgA (DSIgA) UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Ciencias Básicas Biomédicas ,2012, . *Persona orientada:* Jesika Lineth Rojas Restrepo , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Rendimiento diagnóstico del ABCDE para la evaluación de lesiones pigmentadas en el servicio de dermatología de la Universidad de Antioquia-Hospital San Vicente Fundación UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Medicina ,2013, . *Persona orientada:* Nathalia Córdoba Ramirez y Hernan David García Botina , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARIA ELENA MALDONADO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, BERNARDO RODRIGUEZ, BENJAMIN ROJANO, Propiedades quimiopreventivas del mango de azúcar (*Mangifera indica*) en un modelo experimental de cáncer de colon in vivo UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Ciencias Básicas Biomédicas ,2012, . *Persona orientada:* Andrea Corrales Bernal , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Ciencias de la Salud -- Nutrición y Dietas,

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Monografía de conclusión de curso de perfeccionamiento/especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Caracterización de los pacientes con diagnóstico de Micosis Fungoides atendidos en el servicio de Dermatología de la Universidad de Antioquia entre 2008 al 2011 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Residencia Dermatología ,2009, . *Persona orientada:* Oscar Valencia , *Dirigió como:* Tutor principal, meses



☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Evaluación de la producción de Arginasa y la expresión de la cadena Z en Linfocitos T CD4 y CD8 en pacientes con Linfoma Cutáneo de Células T. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Biología ,2009, . *Persona orientada:* Johana Isaza Correa , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Monografía de conclusión de curso de perfeccionamiento/especialización**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Evaluación de la tuberculina y la producción de IFN g in vitro para el diagnóstico de Tuberculosis latente en pacientes con Psoriasis Centro de Especialistas de la Salud Estado: Tesis concluida Residencia Dermatología ,2008, . *Persona orientada:* Carolina Ruiz , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Internado Especial en Investigación UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Medicina ,2009, . *Persona orientada:* Jose Luis Gonzalez Parias , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, Caracterización clínico patológica de pacientes con psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia: 1976 ¿ 2016. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Maestría en Ciencias Básicas Biomédicas ,2015, . *Persona orientada:* Angela Ortega Hernández, Nicaela Restrepo López, Yina Stefany Rosero, Franky Úsuga Úsuga , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas,

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, RICARDO CARDONA VILLA, MAURICO ROJAS LOPEZ, GLORIA MARIA VASQUEZ DUQUE, MARIA DULFARY SANCHEZ PINO, ANA MARIA CELIS, Evaluación de la capacidad de activación de la línea celular humana tipo basófilo KU812F por autoanticuerpos presentes en el suero de pacientes con urticaria crónica autoinmune. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Maestría en Ciencias Básicas Biomédicas ,2014, . *Persona orientada:* Claudia Carolina Sánchez , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Básica -- Inmunología,

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, EVALUACIÓN DEL EFECTO DE 9 VARIANTES EN 5 GENES CANDIDATOS Y LA COMPOSICIÓN GENÉTICA ANCESTRAL, SOBRE LA SUSCEPTIBILIDAD A LA PSORIASIS EN UNA MUESTRA DE POBLACIÓN COLOMBIANA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso BIOLOGIA ,2020, . *Persona orientada:* Yesid Alvarez Maya , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos dirigidos/Tutorías de otro tipo**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Presencia, distribución y señalización de células mieloides supresoras en el microambiente tumoral de la Micosis fungoide. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Medicina ,2019, . *Persona orientada:* DANIEL VARGAS TEJADA , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Presencia, distribución y señalización de células mieloides supresoras en el microambiente tumoral de micosis fungoide UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Medicina ,2019, . *Persona orientada:* Daniel Andrés Vargas Tejada , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Dissection of Inborn Errors of Immunity: Susceptibility to cutaneous HPV Infections UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso CIENCIAS BÁSICAS BIOMEDICAS ,2020, . *Persona orientada:* Lucia Victoria Erazo Borrás , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, CARACTERIZACIÓN INMUNOLÓGICA Y MOLECULAR DE PACIENTES CON DEFICIENCIA SELECTIVA DE IgA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en

curso CIENCIAS BÁSICAS BIOMEDICAS ,2020, . *Persona orientada:* William Alexander Franco Gallego , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Immunological and genetic characterization of Colombian patients with epidermodysplasia verruciformis (EV) and recalcitrant wart (RW) UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso CIENCIAS BÁSICAS BIOMEDICAS ,2020, . *Persona orientada:* Julian Rojas Silva , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Presencia, distribución y señalización de células mieloides supresoras en el microambiente tumoral de micosis fungoide UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Medicina ,2019, . *Persona orientada:* David Chalarca Cañas , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Creación de un modelo predictivo de la respuesta clínica a antihistamínicos en pacientes con urticaria crónica, de acuerdo con marcadores clínicos e inmunológicos. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Doctorado en Medicina Clínica ,2019, . *Persona orientada:* Jorge Mario Sanchez , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Factores pronósticos en pacientes con diagnóstico de pénfigo vulgar y foliáceo en un hospital de alto nivel de complejidad UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Dermatología ,2019, . *Persona orientada:* Simón Gallo y Natalia Velez , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos dirigidos/Tutorías de otro tipo**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, EFECTIVIDAD DE RESPUESTA Y SEGUIRDADE DE LA DIFENCIPRONA EN UNA COHORTE CLINICA DE PACIENTES CON ALOPECIA AREATA O VERRUGAS VIRALES EN LA SECCION DE DERMATOLOGIA DE LA UDEA DURANTE JUNIO DE 2011 A ENERO DE 2020 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Medicina ,2019, . *Persona orientada:* LAURA TRUJILLO GAVIRIA , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos dirigidos/Tutorías de otro tipo**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Presencia, distribución y señalización de células mieloides supresoras en el microambiente tumoral de la Micosis fungoide. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Medicina ,2019, . *Persona orientada:* DAVID CHALARCA CAÑAS , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Caracterización de células reguladoras CD4+CD25+FOXP3+, CD4+TGF-B+, CD4+IL-10+ y Th17 en pacientes con linfoma cutáneo de células T de diferentes estadios de severidad de la enfermedad UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Ciencias Básicas Biomédicas ,2011, . *Persona orientada:* Victoria Eugenia Duque Giraldo , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

Áreas:

Ciencias Naturales -- Ciencias Biológicas -- Biología (Teórica, Matemática, Criobiología, Evolutiva),

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas, Salud humana - Cuidado a la salud de las poblaciones humanas,

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, CARACTERIZACIÓN CLÍNICA, INMUNOLÓGICA Y MOLECULAR DE PACIENTES CON DEFICIENCIA SELECTIVA DE IgA. MANIFESTACIONES CLÍNICAS, BÚSQUEDA DE GENES CANDIDATOS ASOCIADOS Y ALTERACIONES EN EL CAMBIO DE ISOTIPO. Centro De Investigaciones Económicas De La Universidad De Antioquia Estado: Tesis en curso Doctorado en Biología ,2015, . *Persona orientada:* William Alexander Franco Gallego , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Caracterización Inmunológica y Molecular de Pacientes con Deficiencia Selectiva de IgA (DSIgA) UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Maestría en Ciencias Básicas Biomédicas ,2012, . *Persona orientada:* Jessica Rojas , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Evaluación del papel de los linfocitos T CD8+ en la respuesta al tratamiento antirretroviral durante la infección por el VIH UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Doctorado en Ciencias Biomédicas ,2016, . *Persona orientada:* Federico Perdomo Celis , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Iniciación Científica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Células Mieloides Supresoras en el Microambiente Tumoral de la Micosis Fungoide. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Joven investigadora de la Vicerrectoría de la U de A ,2015, . *Persona orientada:* Maria Isabel González , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

□ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Caracterización clínica y de proteínas asociadas con inflamación y su papel como potenciales biomarcadores de pronóstico en urticaria crónica espontánea. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en

curso Doctorado en Medicina Clínica ,2018, . *Persona orientada:* Jorge Mario Sánchez Caraballo , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Células Mieloides Supresoras en el Microambiente Tumoral de la Micosis Fungoide. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Pregrado en Biología ,2015, . *Persona orientada:* Natalia Rendón , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Clinical, genetic and immunologic characterization of Colombian patients with recalcitrant warts (RW). Centro De Investigaciones Económicas De La Universidad De Antioquia Estado: Tesis en curso Pregrado en Biología ,2016, . *Persona orientada:* Julián Rojas Silva, María S. Serna , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FACTORES ASOCIADOS A INFECCIONES MICÓTICAS EN PACIENTES ATENDIDOS EN EL LABORATORIO DE DERMATOPATOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, MEDELLÍN, COLOMBIA: 1976-2017 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis en curso Pregrado en Microbiología ,2018, . *Persona orientada:* Jeniffer Hernández Villada, Natalia Solarte Sarria, David Benjumea Gómez. , *Dirigió como:* Tutor principal, meses



☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Características Epidemiológicas, Clínicas e Histopatológicas de Pacientes con Psoriasis y Factores Asociados con las Formas Vulgar y Pustulosa UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Pregrado en Microbiología ,2015, . *Persona orientada:* Ángela Ortega Hernández, Nicaela Restrepo López, Tina Stefany Rosero, Franky Úsuga Úsuga. , *Dirigió como:* Tutor principal, meses



☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Células Mieloides Supresoras en el Microambiente Tumoral de la Micosis Fungoide. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Posgrado en Patología ,2015, . *Persona orientada:* Dilia Rosa Díaz, Verónica Herrera , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, REPORTE DE UNA SERIE DE CASOS DE LINFOMAS B CUTÁNEOS PRIMARIOS. UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Estado: Tesis concluida Posgrado en Patología ,2015, . *Persona orientada:* Carlos Rojas , *Dirigió como:* Tutor principal, meses

☐ **Trabajos dirigidos/Tutorías - Tesis de doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Genetic dissection of inborn errors of innate immunity. Centro De Investigaciones Económicas De La Universidad De Antioquia Estado: Tesis en curso Doctorado en Biología ,2017, . *Persona orientada:* Lucía Victoria Erazo , *Dirigió como:* Cotutor/asesor, meses

Jurado en comités de evaluación

☐ **Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Pregrado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, *Título:* Estandarización de una PCR para la detección del gen cyp2c19*17 en biopsias gástricas *Tipo de trabajo presentado:* Proyecto de grado/Tesis *en:* PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA *programa académico* Bacteriología *Nombre del orientado:* Gloria Natalia Ovalle Celis

☐ **Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, *Título:* Efecto inmunomodulador de galactomanano obtenido de Caesalpinia spinosa y de la fracción acuosa y orgánica de Petiveria alliacea sobre células dendríticas humanas derivadas de monocitos *Tipo de trabajo presentado:* Proyecto de grado/Tesis *en:* PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA *programa académico* Facultad de Ciencias *Nombre del orientado:* Sandra Paola Santander Gonzalez

☐ **Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Maestría**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, *Título:* Evaluación de efecto de las estatinas sobre las células T Reguladoras CD4+FoxP3+ *Tipo de trabajo presentado:* Proyecto de grado/Tesis *en:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *programa académico* Ciencias Básicas Biomédicas *Nombre del orientado:* Ana Lucía Domínguez Perea

☐ **Datos complementarios - Jurado/Comisiones evaluadoras de trabajo de grado - Doctorado**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, *Título:* Estudio de la respuesta inmune generada después de la terapia antitumoral con P2Et en un modelo murino de Melanoma metastásico B16 *Tipo de trabajo presentado:* Proyecto de grado/Tesis *en:* PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA *programa académico* Doctorado *Nombre del orientado:* Alejandra Gómez Cadena

Participación en comités de evaluación

☐ **Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Profesor titular**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Huellas-Lesiones elementales de la piel *en:* UNIVERSIDAD DEL VALLE

Par evaluador

Ámbito: Nacional *Par evaluador de:* Proyecto *Institución:* UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA, 2013, Enero

Ediciones/revisiones

☐ **Producción técnica - Editoración o revisión - Libro**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Enfermedades Ampollosas Autoinmunitarias, *Nombre comercial:* , *contrato/registro:* , . En: Colombia, ,2012, Sin Editorial p.218

Eventos científicos



1 Nombre del evento: 1 Jornadas de Investigación de la Facultad de Medicina *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2008-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



2 Nombre del evento: VIII Congreso Colombiano de Dermatología
Pediátrica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2009-01-01
00:00:00.0, en MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMAOLOGÍA
PEDIÁTRICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



3 Nombre del evento: IX Congreso Colombiano de Dermatología
Pediátrica del Neonato al Adolescente *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, en
CARTAGENA DE INDIAS -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMAOLOGÍA
PEDIÁTRICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



4 Nombre del evento: Congreso de la Asociación Colombiana de Dermatología Pediátrica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 1999-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN - Medellín

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMAOLOGÍA PEDIÁTRICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



5 Nombre del evento: VII Congreso latinoamericano de Inmunología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2005-01-01 00:00:00.0, *en* Córdoba -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* LAI *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



6 Nombre del evento: XXXII Reunion anual de dermatólogos latinoamericanos *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2014-05-02 00:00:00.0, 2014-05-05 00:00:00.0 *en* Santiago - *Santiago de Chile*

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* RADLA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



7 Nombre del evento: XXVIII Reunion de dermatólogos Latinoamericanos *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2009-01-01 00:00:00.0, *en* Ciudad de México -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* RADLA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



8 Nombre del evento: Progress & Promise: Changing Practice, Changing Lives *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2009-01-01 00:00:00.0, *en* Amsterdam -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*European Accreditation Council for Continuing Medical Education *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



9 Nombre del evento: INTERNATIONAL PSORIASIS COUNCIL *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2009-01-01 00:00:00.0, *en* Texas -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*JOHNSON & JOHNSON Pharmaceutical Services *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



10 Nombre del evento: XVIII Congreso Iberoamericano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2010-01-01 00:00:00.0, *en* Cancún -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Colegio Ibero Latinoamericano de Dermatologia *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



11 *Nombre del evento:* 9 Latin American Congress of immunology *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2009-01-01 00:00:00.0, *en* Viña del Mar -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Latinamerican Association of Immunology *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



12 *Nombre del evento:* 31 Anual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2005-01-01 00:00:00.0, *en* Praga -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*European Hematology CME System *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



13 Nombre del evento: VII Congreso Internacional Alergia, Asma e Inmunología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2009-01-01 00:00:00.0, *en* CARTAGENA DE INDIAS -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asociación Colombiana De Alergia, Asma E Inmunología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



14 Nombre del evento: Taller de Sistemas de Información en cáncer: Bases para la planeación en Salud *Tipo de evento:* Taller *Ámbito:* *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Secretaría Seccional de Salud y Protección Social de Antioquia *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



15 Nombre del evento: Simposio Internacional de Dermatología
Ciudad de Medellín: PIEL Y ENDOCRINOLOGÍA Tipo de
evento: Simposio Ámbito: Internacional Realizado el:2011-01-01 00:00:00.0, en
MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Asociación Antioqueña de Dermatología Tipo de
producto:Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA Rol en el
evento: Organizador



16 Nombre del evento: Simposio Internacional de Dermatología-
Ciudad de Medellín Tipo de evento: Simposio Ámbito: Internacional Realizado
el:2013-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN - Hotel Intercontinental Medellín

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Asociación Antioqueña de Dermatología Tipo de
producto:Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA Rol en el
evento: Organizador



17 Nombre del evento: XVII Congreso de Trasplante de América Latina y el Caribe *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2003-01-01 00:00:00.0, *en* Cuzco - Cuzco - Perú

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Radioféresis extracorpórea para tratamiento de la enfermedad injerto contra huésped. Reporte de 6 casos. *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
- *Nombre del producto:* Manifestaciones cutáneas en pacientes trasplantados de médula ósea. Universidad de Antioquia - HUSVP, 1998 - 2003 *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
- *Nombre del producto:* Utility of antigenemia test for cytomegalovirus detection in hematopoietic transplant recipient- Colombia *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Sociedad de Trasplantes de América Latina y del Caribe *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



18 Nombre del evento: The Latin American Society for Immunodeficiencies (LASID) *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, *en* Ciudad de México -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Latin American Society of Immunodeficiencies *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



19 *Nombre del evento:* Reunion anual de dermatólogos latinoamericanos *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2015-05-01 00:00:00.0, 2015-05-04 00:00:00.0 *en* Lima - Lima- Peru

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Micosis Fungoide Granulomatosa *Tipo de producto:* Demás trabajos - Demás trabajos - Póster

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* LUIS ALFONSO CORREA LONDONO *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO *Rol en el evento:* Ponente



20 Nombre del evento: XXX Congreso Colombiano de dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-08-15 00:00:00.0, 2014-08-18 00:00:00.0 *en SANTA MARTA - Santa Marta*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Espectro clínico del síndrome Dress. Reporte de la experiencia en la Universidad de Antioquia *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Congreso

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* ALBA PATRICIA FERRIN BASTIDAS *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* LUIS ALFONSO CORREA LONDONO *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente



21 Nombre del evento: XXX Congreso Colombiano de dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-08-15 00:00:00.0, 2014-08-18 00:00:00.0 *en SANTA MARTA - Santa Marta*

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente



22 Nombre del evento: XXXIII Reunion anual de dermatologos latinoamericanos *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2015-05-01 00:00:00.0, 2015-05-04 00:00:00.0 *en Lima - Lima- Peru*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Linfomas cutaneos *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Otro
- *Nombre del producto:* Integrando la inmunopatogenesis de la micosis fungoide a sus manifestaciones clinicas *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Conferencia
- *Nombre del producto:* Mesa redonda- Terapeutica en la reunion anual de dermatologos de latinoamerica *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Otro
- *Nombre del producto:* Cuales son las buenas noticias para el paciente con urticaria crónica *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia
- *Nombre del producto:* Enfermedades ampollares y anti-FNT *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Conferencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador
- *Nombre:* OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO *Rol en el evento:* Ponente



23 Nombre del evento: XXX Congreso Colombiano de dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-08-15 00:00:00.0, 2014-08-18 00:00:00.0 *en CALI - Centro de convenciones Ciudad de Santa Marta*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Toxoplasmosis y trasplante cardíaco: Importancia de la identificación clínica y el estudio histopatológico de las lesiones cutáneas en pacientes inmunosuprimidos *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* LUIS ALFONSO CORREA LONDONO *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* VERONICA RUIZ CANAS *Rol en el evento:* Ponente



24 Nombre del evento: Simposio de Inmunodeficiencias primarias *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-05-31 00:00:00.0, 2014-05-31 00:00:00.0 *en MEDELLÍN - Universidad de Antioquia*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* La piel en las inmunodeficiencias Primarias *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente , Ponente magistral



25 *Nombre del evento:* THE LATIN AMERICAN SOCIETY FOR INMUNODEFICIENCIAS (LASID) *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2013-10-17 00:00:00.0, 2013-10-20 00:00:00.0 *en* TUNJA - Santiago de Chile- Chile

Productos asociados

- *Nombre del producto:*Hypogammaglobulinemia associated with X-linked Gorlin Syndrome: report of a Case *Tipo de producto:*Demás trabajos - Demás trabajos - Póster
- *Nombre del producto:*Schimke Immuno-Osseous Dysplasia: Report of a Case in a Colombian Adolescent *Tipo de producto:*Demás trabajos - Demás trabajos - Póster

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*THE LATIN AMERICAN SOCIETY FOR INMUNODEFICIENCIAS *Tipo de producto:*Patrocinadora
- *Nombre de la institución:*III MEETING OF LASID *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* LUIS ALFONSO CORREA LONDONO *Rol en el evento:*
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente



26 Nombre del evento: X congreso colombiano de dermatología pediátrica y I de otras especialidades *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2013-10-31 00:00:00.0, 2013-11-04 00:00:00.0 *en BOGOTÁ, D.C. - Hotel Sheraton*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Hipogammaglobulinemia G asociada a síndrome de Gorlin *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asocloderma *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* JOSE LUIS FRANCO *Rol en el evento:* Asistente
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



27 Nombre del evento: X congreso de dermatología pediátrica y I de otras especialidades *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2013-10-31 00:00:00.0, 2013-11-04 00:00:00.0 *en BOGOTÁ, D.C. - Hotel Sheraton Bogota*

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Síndrome de Shimke: Presentación de un caso *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia
- *Nombre del producto:* Síndrome de Shimke: Presentación de un caso *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asocloderma *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* JULIO CESAR ORREGO *Rol en el evento:* Traductor simultaneo
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente



28 Nombre del evento: Nuevo abordaje del paciente con Carcinoma Escamocelular de Cabeza y Cuello *Tipo de evento:* Seminario *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, en **BOGOTÁ, D.C.** - Bogotá- Colombia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Head & Neck Tour *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



29 Nombre del evento: Actualización Manejo Actual de Linfomas Cutáneos *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-10-24 00:00:00.0, 2014-10-25 00:00:00.0 en **BOGOTÁ, D.C.** -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* MSD Oncología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



30 *Nombre del evento:* Latin American Cutaneous Malignant Melanoma Forum *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, *en* BOGOTÁ, D.C. - Hotel Casa Dann Carlton- salón Victoria

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* MSD Oncología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



31 *Nombre del evento:* Simposio Inmunodeficiencias *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2011-01-01 00:00:00.0, *en* Guadalajara - Hotel Fiesta Americana

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Sociedad Latinoamericana de Dermatología Pediátrica *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



32 Nombre del evento: V Congreso Colombiano de Alergia, Asma e Inmunología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2005-01-01 00:00:00.0, *en* BOGOTÁ, D.C. - Hotel Tequendama Intercontinental de Bogotá

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Caracterización de células dendríticas en bazos humanos *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Completo

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asociación Colombiana De Alergia, Asma E Inmunología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



33 Nombre del evento: VI Congreso Colombiano de Alergia, Asma e Inmunología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2007-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN - Hotel Intercontinental Medellín

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asociación Colombiana De Alergia, Asma E Inmunología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

34 Nombre del evento: Que hay de nuevo en diagnóstico anatomopatológico? *Tipo de evento:* Taller *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2014-04-25 00:00:00.0, 2014-04-25 00:00:00.0 *en* BOGOTÁ, D.C. - *Universidad de Antioquia*

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Tipo de producto:Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



35 Nombre del evento: Simposio Internacional de dermatología Ciudad de Medellín *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2015-04-17 00:00:00.0, 2015-04-18 00:00:00.0 *en* BARRANCABERMEJA - *Centro de eventos el Tesoro*

Productos asociados

- *Nombre del producto:*Micosis Fungoide Hipopigmentada- Experiencia en la Universidad de Antioquia *Tipo de producto:*Demás trabajos - Demás trabajos - Póster
- *Nombre del producto:*Micosis Fungoide Hipopigmentada- Experiencia en la Universidad de Antioquia *Tipo de producto:*Producción técnica - Presentación de trabajo - Otro

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente

36 *Nombre del evento:* Curso de Medicina Universidad de Antioquia 200 años camino a la excelencia *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* *Realizado el:*2003-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN -

Productos asociados

- *Nombre del producto:*Nuevas alternativas de tratamiento para pénfigo vulgar y pénfigo foliáceo *Tipo de producto:*Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Completo
-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

37 *Nombre del evento:* American Society of Hematology, ASH *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* *Realizado el:*2004-01-01 00:00:00.0, en SAN DIEGO -

Productos asociados

- *Nombre del producto:*Autologous Bone Marrow Cells for treatment of Myocardial infarction in Colombia. *Tipo de producto:*Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

38 *Nombre del evento:* 11 congress of the european hematology association *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* *Realizado el:*2006-01-01 00:00:00.0, en Amsterdam -

Productos asociados

- *Nombre del producto:*Extracorporeal Radiopheresis for treatment of acute and chronic Graft-versus host disease *Tipo de producto:*Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
- *Nombre del producto:*Immunohistochemical evaluation of infiltrating cells (CD4+, CD8+, and CD56+) and Langerhans cells in skin of graft-versus-host

disease patients. *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

39 *Nombre del evento:* VII Latin American Congress of Immunology *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* *Realizado el:* 2005-01-01 00:00:00.0, *en* Cordoba -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Characterization of dendritic cells from human spleens *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

40 *Nombre del evento:* BMT Tandem meeting of the American Society for Blood and Marrow Transplantation *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* *Realizado el:* 2006-01-01 00:00:00.0, *en* Honolulu, Hawai -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Unrelated cord blood transplantation - a single colombian hospital experience *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

41 *Nombre del evento:* Congress of the American Hematology Society *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* *Realizado el:* 2005-01-01 00:00:00.0, *en* -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Autologous Bone Marrow Stem Cells (ABMC) for cardiomyoplasty in 15 patients with acute and chronic myocardial disease (ACMD) in Colombia *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

42 *Nombre del evento:* Rush University Forum for Research and Clinical Investigation *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Realizado el: 2006-01-01 00:00:00.0, en Chicago -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Inhibition of CD4+ and CD8+ T cell alloreactivity by allogeneic donor-derived regulatory CD4+CD25+ T cells *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
- *Nombre del producto:* Prolongation of allograft survival and modulation of T cell alloreactivity induced by inhibition of matrix metalloproteinase activity *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

43 *Nombre del evento:* Annual meeting of the American Society for Histocompatibility and Immunogenetics *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Realizado el: 2007-10-01 00:00:00.0, en PEREIRA -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Induction of transplantation tolerance by allogeneic donor-derived CD4+CD25+FOXP3+ regulatory T cells. *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

-

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



44 *Nombre del evento:* VIII Curso de actualización en reumatología *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2014-08-14 00:00:00.0, 2014-08-17 00:00:00.0 *en* QUIMBAYA - Hotel Decameron PANACA

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Asociación Colombiana de Reumatología *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente

45 *Nombre del evento:* X Congreso Colombiano De Dermatología Pediátrica & Primero de otras especialidades *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2013-11-04 00:00:00.0, 2013-11-04 00:00:00.0 *en* BOGOTÁ, D.C. -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

- *Nombre:* OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO *Rol en el evento:*



46 *Nombre del evento:* VII Curso de Actualización en Dermatología *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2011-01-01 00:00:00.0, *en CALI* -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*The International Society Of Dermatology *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

47 *Nombre del evento:* Congreso Colombiano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2008-01-01 00:00:00.0, *en CALI* -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



48 *Nombre del evento:* Curso de actualizacion en conceptos básicos de Inmunología *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* *Realizado el:*2008-01-01 00:00:00.0, *en MEDELLÍN* - *Grupo de Inmunología Celular e Inmunogenética-Facultad de Medicina*

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

49 *Nombre del evento:* XXVIII Congreso Colombiano de Dermatología y Cirugía Dermatológica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2008-01-01 00:00:00.0, *en* CALI -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Tipo de producto: Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



50 *Nombre del evento:* Indicadores de Gestión *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2009-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ICONTEC INTERNACIONAL *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



51 Nombre del evento: IV Congreso Internacional de Aplicaciones en Citometría de Flujo *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2010-01-01 00:00:00.0, *en* BOGOTÁ, D.C. -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE LOS ANDES *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



52 Nombre del evento: Curso de Cooperativismo Básico *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* *Realizado el:*2011-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



53 Nombre del evento: Jornadas de Investigación de la Facultad de Medicina *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Realizado el:2008-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN - Facultad de Medicina- Universidad de Antioquia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



54 Nombre del evento: Simposio Internacional de Transplantes *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Internacional Realizado el:2007-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN - Palacio de Exposiciones-palza Mayor Medellin

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



55 Nombre del evento: 1 Symposium on immunomodulation *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2007-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



56 Nombre del evento: Los Cientificos Vuelven a la Escuela *Tipo de evento:* Taller *Ámbito:* *Realizado el:*2007-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN - *Parque Explora- Secretaria de Educacion de Medellin*

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Alcaldía De Medellin *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



57 Nombre del evento: V Encuentro Nacional de Residentes de Dermatología *Tipo de evento:* Encuentro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2011-01-01 00:00:00.0, *en* SANTA MARTA -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

58 Nombre del evento: XXII Congreso Colombiano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*1998-01-01 00:00:00.0, *en* SANTA MARTA - Santa Marta

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

59 Nombre del evento: XXIII Congreso Colombiano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2000-01-01 00:00:00.0, *en* PEREIRA - Pereira

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:*Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



60 *Nombre del evento:* Simposio de terapéutica *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2000-01-01 00:00:00.0, *en* CALI - Cali

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DEL VALLE *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador

61 *Nombre del evento:* XXIV Congreso Colombiano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2002-01-01 00:00:00.0, *en* MEDELLÍN - Medellín

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Mucinos Folicular Juvenil *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen
- *Nombre del producto:* Enfermedad Injerto contra Huésped, presentación de dos casos *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



62 Nombre del evento: VII Curso del Postgrado en Medicina Interna *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 1999-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN - Medellín

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Toxicodermias *Tipo de producto:* Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Completo

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



63 Nombre del evento: Ponencia: Enfermedad injerto contra huésped *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2001-01-01 00:00:00.0, en MEDELLÍN - Universidad de Antioquia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Organizador



64 Nombre del evento: Congreso colombiano de dermatología pediátrica y de otras especialidades, Asociación Colombiana de dermatología y Cirugía dermatológica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2015-08-13 00:00:00.0, 2015-08-15 00:00:00.0 *en* CARTAGENA DE INDIAS -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



65 Nombre del evento: Jornada de Investigación universitaria Facultad de Medicina *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2017-03-09 00:00:00.0, 2017-03-11 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



66 Nombre del evento: Comité Organizador Simposio internacional *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2017-04-21 00:00:00.0, 2017-04-23 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



67 Nombre del evento: radla *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2015-05-01 00:00:00.0, 2015-05-04 00:00:00.0 *en* Lima - Perú

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Reunion Anual de Dermatologos LatinoamericanosS *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



68 Nombre del evento: Congreso de Actualización en dermatología y enfermedades infecciosas. *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2015-02-26 00:00:00.0, 2015-02-27 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Dinamica *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



69 Nombre del evento: Secretaria Científica Radla *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2017-05-26 00:00:00.0, 2017-05-29 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Reunion Anual de Dermatologos LatinoamericanosS *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



70 Nombre del evento: Radla *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2017-05-26 00:00:00.0, 2017-05-29 00:00:00.0 *en* BOGOTÁ, D.C. -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Reunion Anual de Dermatologos Latinoamericanos *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



71 Nombre del evento: IFPA World conference *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2015-07-08 00:00:00.0, 2015-07-11 00:00:00.0 *en* Estocolmo -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Institute For Peace And Justice *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



72 Nombre del evento: XIX Congreso Colombiano de dermatología de la Asociación Colombiana de Dermatología y Cirugía dermatológica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2012-08-08 00:00:00.0, 2012-08-12 00:00:00.0 *en* ARMENIA -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



73 Nombre del evento: XXI Congreso Colombiano de dermatología de la Asociación Colombiana de Dermatología y Cirugía dermatológica *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2016-11-10 00:00:00.0, 2016-11-14 00:00:00.0 *en* SANTA MARTA -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente



74 Nombre del evento: EADV Congress *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2014-10-08 00:00:00.0, 2014-10-12 00:00:00.0 *en* Amsterdam -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ECO GREEN ADVENTURE SAS *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

75 Nombre del evento: XXXII Congreso Colombiano de Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Nacional *Realizado el:* 2018-11-02 00:00:00.0, 2018-11-05 00:00:00.0 *en* BARRANQUILLA -

Productos asociados

- *Nombre del producto:* CÉLULAS MIELOIDES SUPRESORAS EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL DE LA MICOSIS FUNGOIDE *Tipo de producto:* Demás trabajos - Demás trabajos - Póster

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:* Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente , Ponente

76 Nombre del evento: Transforming Atopic Dermatitis *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2020-06-26 00:00:00.0, 2020-06-27 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Sanofi *Tipo de producto:*Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

77 Nombre del evento: ADD VMX 2020 *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Internacional *Realizado el:*2020-06-24 00:00:00.0, 2020-06-24 00:00:00.0 *en Estados Unidos* -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*American Academy of Dermatology *Tipo de producto:*Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

78 Nombre del evento: Psoriasis Expert Meeting *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2020-09-02 00:00:00.0, *en BOGOTÁ, D.C.* -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:*Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

79 Nombre del evento: MOMENTUM La Revolución De La Dermatitis Atopica *Tipo de evento:* Otro *Ámbito:* Nacional *Realizado el:*2019-03-15 00:00:00.0, 2019-03-16 00:00:00.0 *en CARTAGENA DE INDIAS* -

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:*Sanofi *Tipo de producto:*Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

80 *Nombre del evento:* 6th Congress of the Skin Inflammation & Psoriasis International Network *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2019-04-25 00:00:00.0, 2019-04-27 00:00:00.0 *en* Paris - Paris

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) *Tipo de producto:* Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

81 *Nombre del evento:* 1er Congreso Virtual Ibero Latinoamericano De Dermatología *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2020-11-13 00:00:00.0, 2020-11-15 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN - Virtual

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* Colegio Ibero-Latinoamericano de Dermatología *Tipo de producto:* Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

82 *Nombre del evento:* Simposio Internacional de Dermatología, ciudad de Medellín: Alergia, Inflamación, y Autoinmunidad *Tipo de evento:* Simposio *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2017-04-21 00:00:00.0, 2017-04-22 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN - MEDELLÍN

Productos asociados

- *Nombre del producto:* Caracterización clínico patológica de pacientes con psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología de la U de A, Medellín, Colombia: 1976-2016 *Tipo de producto:* Producción técnica - Presentación de trabajo - Ponencia

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA *Tipo de producto:* Patrocinadora

Participantes

- *Nombre:* ANGELA PATRICIA ORTEGA HERNANDEZ *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* FRANKY ALBERTO USUGA USUGA *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* LUIS ALFONSO CORREA LONDONO *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* NANCY DORA MARIN AGUDELO *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* NICAELA RESTREPO LOPEZ *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* OSCAR IVAN QUIROS GOMEZ *Rol en el evento:* Ponente
- *Nombre:* YINA STEFANY ROSERO MELO *Rol en el evento:* Ponente

83 *Nombre del evento:* 1ER CONGRESO LATINOAMERICANO DE DERMATOLOGIA EN REALIDAD VIRTUAL 202 *Tipo de evento:* Congreso *Ámbito:* Internacional *Realizado el:* 2020-10-23 00:00:00.0, 2020-10-26 00:00:00.0 *en* MEDELLÍN - Virtual

Instituciones asociadas

- *Nombre de la institución:* ASOCIACION COLOMBIANA DE DERMATOLOGIA Y CIRUGIA DERMATOLOGICA *Tipo de producto:* Gestionadora

Participantes

- *Nombre:* MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA *Rol en el evento:* Asistente

Redes de conocimiento especializado

Nombre de la red Grupo Latinoamericano de Linfoma *Tipo de red* Real, *Creada el:* 2011-05-01 00:00:00.0, *en* Buenos Aires *con participantes*

Artículos



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

CATALINA RESTREPO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA,
"Mecanismos de patogénesis del melanoma maligno" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.20 fasc. p.161 - 172 ,2012, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS FERNANDO BARRERA
ROBLEDO, VERONICA RUIZ CANAS, "Aspectos inmunogenéticos de la psoriasis con
énfasis en micro-RNA" . En: España
Inmunología ISSN: 0213-9626 ed: Ediciones Aran Sociedad Espanola De Inmunologia
v.33 fasc.4 p.137 - 146 ,2014, DOI: doi: 10.1016 / j.inmuno.2014.07.002

Palabras:

Psoriasis, Inmunopatogénesis, mi-RNA, micro-RNA, epigenética,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, VERONICA RUIZ CANAS, LUIS
ALFONSO CORREA LONDONO, "Dermatosis de la Vulva" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.23 fasc. p.01 - 14 ,2014, DOI:

Palabras:

tumores benignos de la vulva, tumores malignos de la vulva, enfermedades inflamatorias
de la vulva, dermatosis de la vulva,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, MAURICIO SARMIENTO MALDONADO, AMADO KARDUSS URUETA, RODOLFO GOMEZ WOLFF, SILVIA CALLE, MARIA EUGENIA CASTANO, VICTORIA BEDOYA, "Utility of antigenemia test for cytomegalovirus detection in hematopoietic transplant recipients: report of experiences from Medellín, Colombia." . En: Brasil
Bone Marrow Transplantation *ISSN: 0268-3369 ed: Nature Publishing Group*
v.32 *fasc.N/A* p.119 - 120 ,2003, *DOI:*

Palabras:

Trasplante de médula ósea, Citomegalovirus, Enfermedad injerto contra huésped,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Enfermedad injerto contra huésped" .
En: Colombia
Revista de la Asociación Colombiana de Alergia Asma e Inmunología *ISSN: 0123-6849 ed: PubliDrugs*
v.10 *fasc.4* p.110 - 119 ,2001, *DOI:*

Palabras:

Enfermedad injerto contra huésped, Trasplante hematopoyético, Forma liquenoide, Forma esclerodermiforme, Inmunointervención,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Inmunointervención: Fotoféresis, Radioféresis, Vacunas con células dendríticas" . En: Colombia
Revista de la Asociación Colombiana de Alergia Asma e Inmunología *ISSN: 0123-6849 ed: PubliDrugs*

v.10 *fasc.3* p.77 - 84 ,2001, *DOI:*

Palabras:

Fotoféresis, Radioféresis, Vacunas con células dendríticas, Inmunointervención,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, AMADO KARDUSS URUETA, RODOLFO GOMEZ WOLFF, MARIA CECILIA MONDRAGON, SILVIA CALLE, "Hematologic reconstitution following high dose and supralethal chemoradiotherapy usin stored, noncryopreserved autologous hematopoietic stem cells" . En: No Aplica Transplantation Proceedings *ISSN:* 0041-1345 *ed:* Elsevier USA v.36 *fasc.*N/A p.1704 - 1705 ,2004, *DOI:*



Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico

ANDREA VARGAS SUAZA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, "Infeccion diseminada por Fusarium ssp en un paciente trasplantado de medula osea" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica *ISSN:* 1657-0448 *ed:* Impresora Feriva Sa v.13 *fasc.3* p.245 - 247 ,2005, *DOI:*

Palabras:

Fussarium, Trasplante hematopoyético,

Sectores:

Salud humana,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

JUAN MANUEL SENIOR, OSCAR VELASQUEZ, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, CLAUDIA NAVAS, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Trasplante autologo de celulas progenitoras derivadas de medula osea por via intramiocardica para revascularizacion en cardiopatia isquemica cronica" . En: Colombia Revista Colombiana de Cardiologia *ISSN:* 0 *ed:* v.12 *fasc.*N/A p.80 - 84 ,2005, *DOI:*

Palabras:

cardiomioplastia, celula madre, enfermedad cardiaca isquemica,

Sectores:

Salud humana,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS FERNANDO GARCIA MORENO, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, ANDRES JARAMILLO, VALERIE EATON, ROBERT DECRESCE, NADINE LERRET, "Induction of transplantation tolerance by allogeneic donor-derived CD4+CD25+Foxp3+ regulatory T cells" . En: Estados Unidos

Transplant Immunology ISSN: 0 ed:

v.19 fasc.N/A p.127 - 135 ,2008, DOI:

Palabras:

CD4+CD25+FOXP3+ regulatory T cells, Transplantation, Tolerance, Mice,

Sectores:

Salud humana,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS FERNANDO GARCIA MORENO, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, "Human spleen contains different subsets of dendritic cells and regulatory T lymphocytes" . En: Inglaterra

Clinical Experimental Immunology ISSN: 0 ed:

v.154 fasc.N/A p.107 - 114 ,2008, DOI:

Palabras:

dendritic cells, FOXP3, Human spleen, Tregs, T suppressor cells,

Sectores:

Salud humana - Desarrollo de productos tecnológicos para la salud humana, Salud

humana - Cuidado a la salud de las personas,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

VALERIE EATON, NADINE LERRET, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, MARCO CAICEDO, ROBERT DECRESCE, ANDRES JARAMILLO, "Enhanced allograft survival and modulation of T cell alloreactivity induced by inhibition of MMP/ADAM enzymatic activity" . En: Brasil

American Journal of Transplantation ISSN: 0 ed:

v.8 fasc.N/A p.507 - 516 ,2008, DOI: 10.1111/j.1600-6143.2007.02097.x

Palabras:

acute allograft rejection, immune modulation, Transplantation,

Sectores:

Salud humana, Salud humana - Desarrollo de productos tecnológicos para la salud humana,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JOHANA ISAZA, CATALINA MARIA VASCO GUTIERREZ, "Arginina y cáncer: implicaciones en la regulación de la respuesta antitumoral" . En: Colombia

Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia
v.27 fasc.1 p.63 - 72 ,2014, DOI:

Palabras:

Arginasa, Arginina, Linfocito T, Óxido nítrico sintetasa, Respuesta antitumoral,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, MARIA NATALIA MEJIA BARRENECHE, "Papel de las quimiocinas en la inmunopatogénesis del linfoma cutáneo de células T" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.21 fasc.3 p.241 - 247 ,2013, DOI:

Palabras:

Cutaneous T cell lymphoma, chemokines, CCL17, CCL22, CCR4, CXCR4,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, VICTORIA DUQUE, "Linfoma cutáneo de células T: Revisión de tema con énfasis en la inmunopatogénesis" . En: Colombia

Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia
v.24 fasc.4 p.402 - 414 ,2011, DOI:

Palabras:

Linfoma Cutáneo de Células T, Micosis fungoide, Síndrome de Sézary, Tregs,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, ANA MARIA MEJIA, "Biología e inmunopatogénesis del carcinoma escamocelular y basocelular" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.21 fasc.2 p.159 - 168 ,2013, DOI:

Palabras:

Carcinoma Espinocelular, Carcinoma basocelular, Apoptosis, Carcinoma de piel no melanoma, vía hedgehog,



Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, LUIS FERNANDO GOMEZ ECHEVERRI, "Hidradenitis ecrina neutrofílica asociada con un síndrome mielodisplásico" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.11 fasc.2 p.157 - 159 ,2003, DOI:

Palabras:

Trasplante de médula ósea, Síndrome mielodisplásico,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, ANGELA ZULUAGA DE CADENA, "Primera jornada de detección precoz del cáncer de piel, Asocolderma 2011, reporte de la Experiencia en Medellín Colombia" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.20 fasc. p.135 - 146 ,2012, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico

YURY ALEXANDER USUGA, ANDREA VARGAS SUAZA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Enfermedad de Behcet asociada a trombosis venosa" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.20 fasc. p.266 - 269 ,2012, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, "Inmunopatogenia del penfigo vulgar y penfigo foliaceo" . En: Colombia
Iatreia ISSN: 2011-7965 ed: Editorial Universidad de Antioquia
v.24 fasc. p.272 - 286 ,2010, DOI:

Palabras:

Acantólisis, Fisiopatología, Inmunología, Pénfigo,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, YURLEDY DEL RIO, "Inmunidad Innata en la piel" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.19 fasc. p.307 - 318 ,2011, DOI:

Palabras:

Inmunidad Innata, Péptidos antimicrobianos, Receptores tipo toll, Catelicidinas, Queratinocitos, PAMP,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, CRISTINA ESCOBAR VALENCIA,
"Celulas Reguladoras en cancer de piel melanoma y no melanoma" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.19 fasc. p.295 - 304 ,2011, DOI:

Palabras:

Células Reguladoras, Melanoma Maligno, Cáncer de piel, Carcinoma basocelular,
Carcinoma Espinocelular,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

CAROLINA GIRALDO SIERRA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO,
MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Infeccion diseminada por fusarim spp
en un paciente con anemia aplasica" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.18 fasc. p.225 - 232 ,2010, DOI:

Palabras:

Trasplante hematopoyético, Fusarium,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARIA CAROLINA RUIZ, ZULLY GONZALEZ, SOL BEATRIZ JIMENEZ,
MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Diagnostico de la tuberculosis latente
en la era de la terapia biologica" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.18 fasc. p.139 - 148 ,2010, DOI:

Palabras:

Psoriasis, infliximab, ustekinumab, etanercept, adalimumab,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

PAOLA MARCELA ARCILA, OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Micosis Fungoides en niños" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.18 fasc. p.60 - 66 ,2010, DOI:

Palabras:

Linfoma Cutáneo de Células T, Micosis fungoide, Mucinosi folicular,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

JOSE LUIS GONZALEZ, VICTORIA DUQUE, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "FOXP3: Controlador maestro de la generación y función de las células reguladoras naturales" . En: España Inmunología ISSN: 0213-9626 ed: Ediciones Aran Sociedad Española De Inmunología v.29 fasc.2 p.74 - 84 ,2010, DOI:

Palabras:

Células T reguladoras CD4+CD25+, FOXP3,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

JOHANA MARCELA PEREZ, OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Diagnóstico y manejo del linfoma cutáneo de células T tipo micosis fungoides y síndrome de Sezary" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.18 fasc. p.205 - 217 ,2010, DOI:

Palabras:

Linfoma Cutáneo de Células T, Micosis fungoides,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Corto (Resumen)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI
AMBROSI, "Unrelated cord blood transplantation;a single Colombian hospital
experience" . En: Estados Unidos

Biology of Blood and Marrow Transplantation ISSN: 1083-8791 ed: Elsevier Bv
v.12 fasc.2 p.38 - ,2006, DOI:

Palabras:

Bazo humano, Tolerancia a trasplantes,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA
LONDONO, LUIS FERNANDO GARCIA MORENO, ANDRES JARAMILLO,
"Células reguladoras del donante en el control de la respuesta alogénica. Posibles
implicaciones para el desarrollo de terapias en autoinmunidad." . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.16 fasc.N/A p.319 - 320 ,2008, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, YURY ALEXANDER USUGA,
"Mecanismos que controlan la migración del linfocito T a la piel" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.19 fasc.N/A p.57 - 66 ,2011, DOI:

Palabras:

Sistema inmunitario cutaneo, Células de Langerhans, Integrinas, selectinas, quimioquinas,
Cutaneous lymphocyte-associated antigens,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

CAROLINA GIRALDO SIERRA, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA,
"Psoriasis: revisión de tema con énfasis en la inmunopatogénesis" . En: Colombia
Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia
v.22 fasc.3 p.272 - 283 ,2009, DOI:

Palabras:

Inmunodermatología, Psoriasis, Terapia biológica,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARIA ADELAIDA ECHEVERRI, ANGELA LONDONO, MARGARITA MARIA
VELASQUEZ LOPERA, "Papel de las células Th17 en la inmunopatogénesis de la
psoriasis" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía
Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa
v.17 fasc. p.S3 - S9 ,2009, DOI:

Palabras:

Células Th17, Psoriasis, Inmunodermatología,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

LINA MARIA COLMENARES ROLDAN, ANDREA VARGAS SUAIZA,
MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Melanoma Lentiginoso Acral: Una
variante de melanoma maligno de especial interes en Colombia" . En: Colombia
Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia
v.21 fasc.4 p.386 - 397 ,2008, DOI:

Palabras:

Melanoma Maligno, Indice de Breslow, ganglio centinela,

Sectores:

Salud humana - Cuidado a la salud de las personas,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Manifestaciones cutáneas de los
pacientes trasplantados de médula ósea" . En: Perú
Persona Y Bioética ISSN: 0123-3122 ed: Ediciones Universidad De La Sabana
v.6 fasc.n/a p.1 - 2 ,2003, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, OSCAR JAIRO VALENCIA
OCAMPO, CLAUDIA JULIANA MARIACA FLOREZ, ANGELA MARIA LONDONO
GARCIA, NATALIA JAIMES LOPEZ, "Fototerapia en el tratamiento de la Micosis
Fungoide" . En: México
Dermatologia Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores
v.61 fasc.N/A p.115 - 136 ,2017, DOI:

Palabras:

Micosis fungoide, Linfoma Cutáneo de Células T, fototerapia, fotoquimioterapia,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Radio féresis Extracorpórea para tratamiento de la enfermedad injerto contra hospedero." . En: Perú
Persona Y Bioética ISSN: 0123-3122 ed: Ediciones Universidad De La Sabana
v.18 fasc.n/a p.1 - 2 ,2003, DOI:

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, ANDREA CASTANO VILLEGAS, OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, LEONARDO JAVIER MEDINA ALBIS, "UVA-1: oportunidad terapéutica en la esclerosis sistémica" . En: México
Dermatologia Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores
v.64 fasc.n/a p.321 - 331 ,2020, DOI:

Palabras:

PUVA, fototerapia, terapia ultravioleta, Esclerosis sistémica,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Corto (Resumen)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANKY ALBERTO USUGA USUGA, OSCAR IVAN QUIROS GOMEZ, "Perspectives of colombian patients with psoriasis on access to treatment and its repercussion on the social environment. An experience of Fundapso" . En: Francia
Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology ISSN: 0926-9959 ed: Wiley-VCH Verlag Berlin GmbH
v.33 fasc.n/a p.85 - 85 ,2019, DOI:

Palabras:

Psychosocial impact, Psoriasis, Colombia,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Tras los pasos de la Interleucina-23. Su papel en la Psoriasis" . En: Argentina
Revista Argentina de Dermatologia ISSN: 0325-2787 ed: Asociacion Argentina de Dermatologia
v.100 fasc.N/A p.1 - 13 ,2019, DOI:

Palabras:

Psoriasis, citocinas, Inmunología,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Valoración de la calidad de vida en pacientes con linfoma cutáneo" . En: México
Dermatologia Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores
v.63 fasc.n/a p.26 - 39 ,2019, DOI:

Palabras:

neoplasias cutáneas, linfoma, calidad de vida, Linfoma Cutáneo de Células T,

□ **Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, "Carcinoma en cuirasse: Reason for Initial Consultation in a Breast Cancer" . En:

Clinical Medicine Insights: Case Reports *ISSN*: 1179-5476 *ed*: Libertas Academica Ltd.
v.3 *fasc*.n/a p.579 - 584 ,2019, *DOI*: 10.26502/acmcr.96550137

Palabras:

Keloid, Neoplasm metastasis, Carcinoma, Breast,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Differences in chronic spontaneous urticaria between Europe and Central/ South America: results of the multi-center real world AWARE study" . En: Alemania

The World Allergy Organization Journal *ISSN*: 1939-4551 *ed*: BioMed Central Ltd.
v.11 *fasc*.N/a p.1 - 10 ,2018, *DOI*: 10.1186/s40413-018-0216-1

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Recomendaciones para reducir el riesgo de lesiones cutáneas secundarias al uso de elementos de protección personal (EPP) frente a la pandemia por SARS-CoV-2/ COVID-19 para el personal de la salud" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica *ISSN*: 1657-0448 *ed*: Impresora Feriva Sa
v.28 *fasc*.N/a p.27 - 40 ,2020, *DOI*:

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Prurito crónico" . En: México
Revista Alergia Mexico *ISSN*: 0002-5151 *ed*: Sociedad Mexicana de Alergia e Inmunología
v.66 *fasc*.N/a p.85 - 98 ,2019, *DOI*: 10.29262/ram.v66i1.345

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Criopirinopatías: ¿qué son?, ¿cómo detectarlas? y ¿cuál es el enfoque de su tratamiento?" . En: Colombia
Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica *ISSN*: 1657-0448 *ed*: Impresora Feriva Sa
v.27 *fasc*.N/a p.108 - 127 ,2019, *DOI*:

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Enfoque del paciente con adenopatías generalizadas. Importancia de la estrategia didáctica del estudio de casos clínicos: a propósito de un paciente con linfoma de Hodgkin asociado a una infección por el virus de Epstein-Barr" . En:

Iatreia *ISSN*: 2011-7965 *ed*: Editorial Universidad de Antioquia
v.32 *fasc*.N/a p.328 - 337 ,2019, *DOI*:

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, DIANA CRISTINA ZULUAGA GIRALDO, DELSY YURLEDY DEL RIO COBALEDA, YURY ALEXANDER USUGA, DANIEL CAMILO AGUIRRE ACEVEDO, "Estudio retrospectivo clínico-epidemiológico de los pacientes con pénfigo y penfigoide ampolloso del Hospital Universitario San Vicente Fundación" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.25 fasc.n/a p.118 - 129 ,2017, DOI:

Palabras:

Pénfigo, Penfigoide Ampolloso, epidemiología, tratamiento,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Respuesta inmunológica al virus del papiloma humano" . En: México

Dermatologia Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores v.63 fasc.N/a p.40 - 59 ,2019, DOI:

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, CATALINA RESTREPO, "Manifestaciones cutáneas en pacientes con síndrome de Down" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.21 fasc.n/a p.57 - 68 ,2013, DOI:

Palabras:

Manifestaciones Cutaneas, síndrome de Down, trisomía 21,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, CATALINA MARIA VASCO GUTIERREZ, "Micosis fungoide en niños y adolescentes: descripción de una serie de 23 casos" . En: España

Actas Dermo-Sifiliograficas ISSN: 1578-2190 ed: Ediciones Doyma S.A. v.111 fasc.N/A p.149 - 156 ,2019, DOI:

Palabras:

Micosis fungoide, Hipopigmentada, Linfoma cutáneo, fototerapia,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Corto (Resumen)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, FRANKY ALBERTO USUGA USUGA, OSCAR IVAN QUIROS GOMEZ, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, "Clinical and histopathological characteristics of HIV-psoriasis cases" . En: Francia
Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology ISSN: 0926-9959 ed: Wiley-VCH Verlag Berlin GmbH

v.33 fasc.n/a p.59 - 60 ,2019, DOI:

Palabras:

HIV, Psoriasis, Histology,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Aspectos clínicos e inmunopatogénicos de la alopecia areata" . En: Argentina

Revista Argentina de Dermatologia ISSN: 0325-2787 ed: Asociacion Argentina de Dermatologia

v.100 fasc.N/A p.18 - 30 ,2019, DOI:

Palabras:

neuropéptidos, Alopecia areata, Inmunopatogénesis,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "A protocol for the development and internal validation of a model to predict clinical response to antihistamines in urticaria patients" . En:

PLoS ONE ISSN: 1932-6203 ed: Public Library of Science

v.15 fasc.10 p.1 - 11 ,2020, DOI: 10.1371/journal.pone.0239962



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JESUS ALBERTO PLATA CONTRERAS, CATALINA MARIA VASCO GUTIERREZ, GLORIA ANDREA VARGAS, "Características clínicas y respuesta a la fototerapia de los pacientes con psoriasis." . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa

v.26 fasc.N/A p.106 - 115 ,2018, DOI:

Palabras:

Psoriasis, síndrome, metabólico, fototerapia, epidemiología, Colombia,



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, CARLOS EDUARDO OLMOS OLMOS, ADRIANA MARIA FAJARDO AGUDELO, ANDRES FELIPE ZEA VERA, MARIA CLAUDIA ORTEGA LOPEZ, PAHOLA MARCELA PEREZ CAMACHO, GERMAN ALFONSO LENIS DUQUE, JESSICA LILIANA PINTO RAMIREZ, "Guía colombiana de práctica clínica para el uso de inmonoglobulinas en el tratamiento de reemplazo e inmunomodulación" . En: Alemania

Revista Alergia Mexico ISSN: 0002-5151 ed: Sociedad Mexicana de Alergia e Inmunología

v.64 fasc.N/A p.5 - 65 ,2017, DOI: 10.29262/ram.v64i0.300



Producción bibliográfica - Artículo - Caso clínico

ANDREA CASTANO VILLEGAS, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Psoriasis pustulosa generalizada: de la inmunopatogénesis a la clínica" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.25 fasc.N/A p.130 - 142 ,2017, DOI:

Palabras:

proteína IL-36Ra, proteína L-36^a, proteína IL-36B, IL36RN, psoriasis pustulosa, enfermedades autoinflamatorias hereditarias,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

VICTORIA LUCIA DAVILA OSORIO, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Omalizumab en dermatología" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.23 fasc.N/A p.39 - 48 ,2015, DOI:

Palabras:

urticaria crónica, omalizumab, Dermatitis atopica, Penfigoide Ampolloso, mastocitosis cutánea.,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JUAN RAUL CASTRO AYARZA, ANGELA MARIA LONDONO GARCIA, ANGELA LONDONO, CESAR GONZALEZ ARDILA, "Actualización en biosimilares: una reflexión sobre la reglamentación en Colombia de los medicamentos biológicos y biosimilares" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.23 fasc.N/A p.23 - 29 ,2015, DOI:

Palabras:

Biosimilares farmacéuticos, medicamentos, legislación en salud,

**Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, GLORIA ANDREA VARGAS, DELSY YURLEDY DEL RIO COBALEDA, "Dermatosis neutrofílicas" . En: Argentina Medicina Cutanea Ibero-Latino-Americana ISSN: 0210-5187 ed: Ediciones Doyma S.A. v.43 fasc.N/A p.173 - 186 ,2015, DOI:

Palabras:

Dermatosis neutrofílicas, síndrome de Sweet, pioderma gangrenoso, , hidradenitis ecrina, Hidradenitis ecrina neutrofílica, neutrofílica reumatoide, dermatosis pustula, subcórnea,

**Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Compromiso con el profesionalismo en Dermatología" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.23 fasc.N/A p.242 - 242 ,2015, DOI:

Palabras:

Editorial, Compromiso con el profesionalismo en Dermatol,

**Producción bibliográfica - Artículo - Revisión (Survey)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Aspectos de la IL-17 en la inmunopatogénesis de la psoriasis: un nuevo blanco terapéutico" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.23 fasc.N/A p.61 - 68 ,2015, DOI:

Palabras:

IL-17, Psoriasis, Inmunopatogénesis, citocinas,



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Defectos de la apoptosis en el linfoma cutáneo" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa

v.24 fasc.N/A p.174 - 185 ,2016, DOI:

Palabras:

linfoma, células B, células T, cutáneo, Apoptosis, extrínseca, intrínseca, vía, tratamiento,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Medicamentos biológicos y biosimilares: más allá del horizonte terapéutico" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa

v.23 fasc.N/A p.16 - 17 ,2015, DOI:

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Corto (Resumen)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Muerte celular, implicaciones del desarrollo científico" . En: Colombia

Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía

Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa

v.24 fasc.N/A p.160 - 161 ,2016, DOI:

Palabras:

Editorial,



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, ANGELA PATRICIA ORTEGA HERNANDEZ, NICELA RESTREPO LOPEZ, YINA STEFANY ROSERO MELO, FRANKY ALBERTO USUGA USUGA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, NANCY DORA MARIN AGUDELO, OSCAR IVAN QUIROS GOMEZ,

"Características epidemiológicas, clínicas e histopatológicas de pacientes con psoriasis y factores asociados con las formas vulgar y pustulosa" . En: México

Dermatologia Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores

v.62 fasc.N/A p.193 - 205 ,2018, DOI:

Palabras:

Psoriasis, diagnóstico, histología, epidemiología, Colombia,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, DANIEL ALEXANDER JARAMILLO CALLE, "Manifestaciones cutáneas de la porfiria variegata y la coproporfiria hereditaria" . En: México Dermatología Revista Mexicana ISSN: 0185-4038 ed: Obsidiana Editores v.62 fasc.N/A p.27 - 41 ,2018, DOI:

Palabras:

COPROPORFIRIA HEREDITARIA, PORFIRIA VARIEGATA, PORFIRIAS HEPÁTICAS, TRANSTORNOS DE FOTOSENSIBILIDAD,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Guías de manejo de la psoriasis en Colombia: compromiso de todos" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.26 fasc.N/A p.86 - 87 ,2018, DOI:

Palabras:

Guías de manejo psoriasis compromiso,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

CATALINA MORENO ZULUAGA, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "TRAPS, síndrome periódico asociado al receptor de necrosis tumoral: inmunopatogénesis y enfoque clínico" . En: Colombia Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia v.31 fasc.N/A p.380 - 392 ,2018, DOI: 329192/20791226

Palabras:

Inflamación, Factor de Necrosis Tumoral Alfa, Receptores del Factor de Necrosis Tumoral, Fiebre,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

DANIELA MICHELLE BERTEL RODRIGUEZ, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LUIS ALFONSO CORREA LONDONO, "Preservando el legado de la Dermatología colombiana en la era digital." . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.26 fasc.N/A p.6 - 7 ,2018, DOI:

Palabras:

legado, dermatología, era digital,

☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "El valor de la ética en las publicaciones: ¿qué es el plagio y cómo podemos evitarlo?" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.25 fasc.N/A p.160 - 161 ,2016, DOI:

Palabras:

Editorial,



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada**

LUZ DE MARIA DIAZ GRANADOS CRUZ, MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Mutaciones de KIT, NRAS y BRAF en melanoma" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.23 fasc.N/A p.299 - 307 ,2015, DOI:

Palabras:

mutaciones, alteraciones genéticas, KIT, NRAS, BRAF,



☐ **Producción bibliográfica - Artículo - Corto (Resumen)**

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Enfermedades ampollas autoinmunitarias: pasado, presente y futuro" . En: Colombia Revista De La Asociación Colombiana De Dermatología Y Cirugía Dermatológica ISSN: 1657-0448 ed: Impresora Feriva Sa v.25 fasc.N/A p.112 - 114 ,2017, DOI:

Palabras:

Editorial,



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, LEIDY YOHANA DUQUE CARDONA, JARED SOTELO TASCON, "Elementos clave de la inmunogenética de la psoriasis" . En: Colombia Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia v.27 fasc.N/A p.439 - 448 ,2014, DOI:



Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Reporte de la experiencia de la Sección de Dermatología de la Universidad de Antioquia en la quinta jornada de detección de cáncer de piel, Asocolderma 2016" . En: Colombia Iatreia ISSN: 0121-0793 ed: Editorial Universidad de Antioquia v.31 fasc.N/A p.362 - 370 ,2018, DOI: 329488/20791224

Palabras:

Cáncer de piel, Carcinoma basocelular, Carcinoma de Células Escamosas, Tamizaje Masivo ,

Libros



Producción bibliográfica - Libro - Otro libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JUAN GUILLERMO HOYOS, LUIS ANTONIO CASTRO, "Enfermedades Ampollosas Autoinmunitaria" En: Colombia 2012. ed:Ed Panamericana Formas E Impresos Sa Bogota ISBN: 978-958-57331-0-7 v. 0 *pags.* 100

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas,



Producción bibliográfica - Libro - Libro resultado de investigación

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, JULIO ROBERTO AMADOR PATARROYO, ANA ISABEL ARANGO TRUJILLO, HECTOR JOSE CASTELLANOS LORDUY, LUIS ANTONIO CASTRO GOMEZ, MANUEL DARIO FRANCO FRANCO, SOL BEATRIZ JIMENEZ TAMAYO, ANA MARIA MUNOZ MONSALVE, MONICA PAOLA NOVOA CANDIA, CARLOS OJEDA TRUJILLO, GLORIA ANDREA VARGAS SUAZA, CAROLINA VELASQUEZ BOTERO, ADRIANA BELTRAN OSTOS, DANIEL JARAMILLO ARROYAVE, DIANA CAROLINA BELTRAN TORRES, KRISTIAN ANDRES ESPINOSA GARNICA, JOHN EDWIN FELICIANO ALFONSO, CLAUDIA IRENE IBANEZ ANTEQUERA, DAVID FERNANDO LOPEZ DAZA, RICARDO ALFONSO MERCHAN CHAVERRA, LINA MARIA RINCON MARTINEZ, ANDREA ESPERANZA RODRIGUEZ HERNANDEZ, MARIA TERESA VALLEJO ORTEGA, "Guía de práctica clínica para el tratamiento de la psoriasis en Colombia" En: Colombia 2018. ed:Asociación Colombiana de Dermatología y Cirugía Dermatológica ISBN: 2590-843x v. pags.

Capitulos de libro

☐ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Linfoma Cutáneo de Células T" Hematología CIB . En: Colombia ISBN: 0 ed: CIB , v.1 , p.201 - 206 ,2004

Palabras:

Linfoma Cutáneo de Células T, Linfoma angiocéntrico, Inmunointervención,

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Medicina General e Interna,

☐ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Enfermedad injerto contra huésped" Hematología CIB . En: Colombia ISBN: 0 ed: CIB , v.1 , p.195 - 200 ,2004

Palabras:

Enfermedad injerto contra hospedero, Forma esclerodermiforme, Forma liquenoide, Trasplante de médula ósea,

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Medicina General e Interna, Ciencias Naturales -- Ciencias Biológicas -- Biología (Teórica, Matemática, Criobiología, Evolutiva),

☐ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado FRANCISCO CUELLAR-AMBROSI AMBROSI, Tipo: Otro capítulo de libro publicado LUIS FERNANDO GARCIA MORENO, "Inmunobiología del Trasplante Hematopoyético" Hematología CIB . En: Colombia ISBN: 0 ed: CIB , v.1 , p.185 - 194 ,2004

Palabras:

Trasplante hematopoyético,

Areas:

Ciencias Naturales -- Ciencias Biológicas -- Biología (Teórica, Matemática, Criobiología, Evolutiva),

☐ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

ANDREA VARGAS SUAZA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA BARRIOS CLADERON, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

HECTOR JOSE CASTELLANOS LORDUY, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

LUIS ANTONIO CASTRO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

CAROLINA CORTEZ CORREA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

LUCY GARCIA RODRIGUEZ, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

VANESSA GIRALDO CASTANEDA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

CESAR GONZALEZ ARDILA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

SOL BEATRIZ JIMENEZ, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

DIANA MARIA LASTRA CUADRADO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

ESPERANZA MELENDEZ RAMIREZ, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

ANA MILENA MONTES GALLO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

CARLOS OJEDA TRUJILLO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

ELKIN PENARANDA CONTRERAS, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

ANGELA SEIDEL, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARIELA TAVERA ZAFRA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARIA CLAUDIA TORRES MOJICA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

CAROLINA VELASQUEZ BOTERO, "Metas de tratamiento para la psoriasis" Guías

Basadas En La Evidencia Para El Manejo De La Psoriasis En Colombia . En:

Colombia ISBN: 978-958-57331-1-4 ed: Panamericana Formas E Impresos S A , v. ,

p.69 - 74 1 ,2012



☐ Tipo: Capítulo de libro

CLAUDIA GAVIRIA, Tipo: Capítulo de libro

ANGELA SEIDEL, Tipo: Capítulo de libro

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Epidemiología de la psoriasis" Guías

Basadas En La Evidencia Para El Manejo De La Psoriasis En Colombia . En:

Colombia ISBN: 978-958-57331-1-4 ed: Panamericana Formas E Impresos S A , v. ,

p.23 - 24 1 ,2012

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas,

☐ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

CLAUDIA GAVIRIA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "Inmunopatogénesis de la psoriasis"

Guías Basadas En La Evidencia Para El Manejo De La Psoriasis En Colombia . En:

Colombia ISBN: 978-958-57331-1-4 ed: Panamericana Formas E Impresos S A , v. ,

p.25 - 37 1 ,2012

□ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

OSCAR JAIRO VALENCIA OCAMPO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARY ANN ROBLEDO, "Inmunopatogénesis de las enfermedades ampollasas

autoinmunitarias" Enfermedades Ampollosas Autoinmunitaria . En:

Colombia ISBN: 978-958-57331-0-7 ed: Ed Panamericana Formas E Impresos Sa
Bogota , v. , p.21 - 31 1 ,2012

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Dermatología y Enfermedades Venéreas,

□ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

JOSE LUIS FRANCO, Tipo: Otro capítulo de libro publicado

JULIO CESAR ORREGO, "La piel en las Inmunodeficiencias primarias" Temas

Seleccionados De Dermatología Pediátrica . En:

Colombia ISBN: 9789589771617 ed: CIB , v. , p.81 - 126 1 ,2014

□ Tipo: Otro capítulo de libro publicado

MARGARITA MARIA VELASQUEZ LOPERA, "La piel en el paciente con trasplante

hematopoyetico" Cirugía Trasplantes . En: Brasil ISBN: 0 ed: Editorial Universidad de

Antioquia , v. , p.500 - 512 ,2005

Palabras:

Enfermedad injerto contra huésped, Toxicodermias, Trasplante hematopoyético,

Radioféresis extracorpórea, Inmunointervención,

Areas:

Ciencias Médicas y de la Salud -- Medicina Clínica -- Medicina General e Interna,

Ciencias Naturales -- Ciencias Biológicas -- Biología (Teórica, Matemática, Criobiología, Evolutiva),

Sectores:

Salud humana,

Proyectos

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Características epidemiológicas del Melanoma en la Sección de Dermatología de la Universidad de Antioquia entre los años de 1976 y 2012.

Inicio: Enero 2013 *Fin proyectado:* Julio 2013 *Duración* 6

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Respuesta a la fototerapia de los pacientes con diagnóstico de psoriasis moderada a severa, que asisten al servicio de fototerapia de la universidad de Antioquia. 2013

Inicio: Agosto 2013 *Fin:* Agosto 2015 *Duración*

Resumen

La fototerapia es considerada como uno de los tratamientos más efectivos en psoriasis, principalmente el PUVA (combinación de psoraleno con luz ultravioleta A). Su mecanismo de acción se basa en el daño que producen al ADN en el tejido cutáneo. Proporciona al paciente altas tasas de remisiones completas y prolongadas en psoriasis moderada a grave, c

on una muy adecuada relación riesgo-beneficio, en comparación a otros tratamientos sistémicos, además se ha encontrado relación entre la respuesta a la fototerapia UVA y los niveles de lípidos en sangre. Múltiples estudios han demostrado la relación entre obesidad, dislipidemia, síndrome metabólico (definido como obesidad, dislipidemia hipertensión y resistencia a la insulina) y enfermedades cardiovasculares con la psoriasis, pues comparten una vía inflamatoria en común y están relacionadas con la severidad y pueden mejorar al mejorar las lesiones en piel. El objetivo principal del estudio es describir las características epidemiológicas y clínicas de los pacientes atendidos en los centro de fototerapia de la Universidad de Antioquia y describir cual es el riesgo metabólico de nuestros pacientes. ARTICULO PENDIENTE DE PUBLICACIÓN EN REVISTA DE ASOCOLDERMA

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Malassezia spp. en biopsias de linfoma cutáneo de células

Inicio: Agosto 2013 *Fin:* Agosto 2014 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Rendimiento Diagnóstico del ABCDE para la evaluación de lesiones pigmentadas en el servicio de Dermatología de la Universidad de Antioquia.

Inicio: Junio 2013 *Fin:* Junio 2015 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Descripción de los casos de Miasis cutánea y cavitaria en la Sección de Dermatología y Patología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Antioquia Universidad de Antioquia Medicina ,2013

Inicio: Junio 2012 *Fin:* Junio 2014 *Duración*

Resumen

Describir las características clínicas de los pacientes miasis reportados en los estudios histopatológicos del Laboratorio de Dermatopatología de la Sección de Dermatología y del Departamento de patología de la Universidad de Antioquia en el periodo comprendido entre 1976 -2012 y (fecha patología) respectivamente.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Guías clínicas para el uso de fototerapia en el tratamiento de la micosis fungoide.

Inicio: Febrero 2013 *Fin:* Febrero 2015 *Duración*

Resumen

La micosis fungoide es la forma mas frecuente de Linfoma cutáneo de células T. La fototerapia es tratamiento de primera línea. En este estudio se hará revisión sistemática de la literatura y la propuesta de las guías de aplicación de esta modalidad terapéutica.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Pénfigos y penfigoides estudio clinicoepidemiologico.

Inicio: Agosto 2009 *Fin:* Julio 2012 *Duración*

Resumen

En el departamento de Antioquia (Colombia) se conoce muy poco sobre el comportamiento epidemiológico de este grupo de enfermedades a pesar de hacer parte de las afecciones d

dermatológicas de mayor complejidad en cuanto a severidad, tratamiento y pronóstico. Con el propósito de documentar el comportamiento local de este grupo de enfermedades para obtener evidencia que permita mejorar la atención de los pacientes, se realizó un estudio descriptivo que evaluó las principales características demográficas y clínicas de los pacientes con diagnóstico de PV, PF y PA, el abordaje terapéutico y la respuesta al tratamiento, incluyendo las complicaciones derivadas de la enfermedad y del tratamiento recibido. PROYECTO ACEPTADO PARA PUBLICACION EN REVISTA DE ASOCOLDERMA PENDIENTE PUBLICACION

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Evaluación de la capacidad de activación de la línea celular humana tipo Basófilo KU812F por autoanticuerpos del suero de pacientes con urticaria crónica autoinmune.

Inicio: Julio 2013 *Fin:* Enero 2016 *Duración*

Resumen

Como resultado esperado de este estudio se espera demostrar la capacidad de la línea celular KU812F de ser activada por anticuerpos IgG anti-FcεRIα y/o anti-IgE presentes en los sueros de los pacientes UCA. Finalmente, esperamos proveer una prueba fácil para la detección de reactantes séricos, incluyendo los anticuerpos, para estudios futuros sobre los mecanismos moleculares y celulares de urticaria crónica y determinar la factibilidad del bioensayo usando líneas celulares para llegar a ser propuesto como una posible prueba diagnóstica.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Seroteca y Genoteca de Enfermedades ampollosas y autoinmunes

Inicio: Enero 2001 *Duración* 0

Resumen

La seroteca y genoteca se creó para proyectar diversos estudios de enfermedades ampollosas y autoinmunitarias.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Factores pronósticos para el éxito de la fototerapia UVB de banda estrecha en pacientes con vitíligo de la IPS Universitaria

Inicio: Mayo 2016 *Duración*

Resumen

La fototerapia se ha convertido en una herramienta importante en los últimos años para el tratamiento de múltiples enfermedades dermatológicas con etiologías diversas, cuando terapias convencionales no han dado resultados satisfactorios o cuando la extensión de la enfermedad, clasificación o severidad de la misma obliga a usar métodos menos convencionales. Entre las enfermedades dermatológicas que se ha demostrado beneficio con la fototerapia se encuentran la psoriasis, vitíligo, el linfoma cutáneo de células T, los eccemas, la enfermedad injerto versus huésped, la dermatitis atópica. El mecanismo de acción de la fototerapia se fundamenta en el paso que tiene la luz ultravioleta B (UVB) en la epidermis, o en el caso de la luz ultravioleta A (UVA) que penetra hasta la dermis profunda. En ambos casos este estímulo fotolumínico genera una respuesta fotobiológica que puede generar cambios directos en las células o generar que estas liberen mediadores inmunológicos que estimulan o regulan otros linajes celulares que se pueden encontrar en la piel o a distancia de es

ta. Con el avance en el conocimiento sobre los mecanismos de acción de la fototerapia, efectos adversos, beneficios y usos, se ha generalizado poco a poco su uso en pacientes con vitíligo. El vitíligo es una enfermedad que se caracteriza por el trastorno pigmentario adquirido crónico, que tiene un rango de edad de inicio entre los 10 y 30 años de vida. Se caracteriza por la aparición de máculas sin pigmento que generalmente aumentan de tamaño con el tiempo y que es debido a la pérdida de la función de los melanocitos dérmicos y en algunos casos incluso afecta a los melanocitos del folículo piloso. La prevalencia mundial de la enfermedad se ha documentado entre un 0.5 al 2%, afectando a todas las razas sin diferencia significativa entre ellas. Si bien la fototerapia con luz ultravioleta B de banda estrecha (UVBbe) se ha convertido en la esperanza de miles de pacientes con vitíligo moderado a severo, debido a los menores o nulos efectos adversos comparado con otras fototerapias, la eficacia del tratamiento se ha observado entre el 50% al 85% de pacientes con éxito terapéutico y estético cuando se usa en monoterapia. Se han encontrado varios factores que pueden contribuir con el éxito o el fracaso de la fototerapia en vitíligo en los pacientes que cumplen criterios para esta. Se ha documentado que el sexo, la localización de las lesiones, el fototipo según la escala de Fitzpatrick y la regularidad de la terapia puede influir en el éxito de la fototerapia, mientras que la extensión de la enfermedad, localización inusual, de sórdenes mentales y la irregularidad de la terapia, puede influir en el fracaso de la misma o requerir de un aumento de las sesiones para lograr éxito o disminución de las zonas hipopigmentadas. El estudio de estos y otros factores con el fin de crear una escala pronóstica, es de suma utilidad para la correcta elección de la fototerapia UVBbe en los pacientes con vitíligo y evitar así efectos adversos y gastos innecesarios en los pacientes.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Inhibición de las vías de señalización PI3K/AKT/mTOR, JAK/STAT y PD-1 como una estrategia de tratamiento específico en linfomas cutáneos en menores de edad y prevención de progresión tumoral en adultos.

Inicio: Enero 2017 *Duración*

Resumen

RESUMEN EJECUTIVO Los linfomas, al ser tumores que se originan a partir de linfocitos, afectan el sistema inmune de la persona y constituyen cánceres de gran riesgo para la población. Mientras que los linfomas Hodgkin se producen a partir de células grandes con una morfología e inmunofenotipo distintivo, denominadas células Hodgkin y Reed/Sternberg, el 90% de linfomas corresponden a los linfomas no Hodgkin (LNH). Además de presentarse en adultos, los LNH afectan a niños, adolescentes y adultos jóvenes. En niños, la mayoría de LNH son de alto grado y son tumores agresivos, comparados con los linfomas de bajo e intermedio grado que se dan en adultos. En los países de ingresos bajos y medios como Colombia, la tasa de cura de los LNH es menor al 50%. Dado que se estima que más del 90% de los LNH pediátricos en el mundo ocurren en países de ingresos bajos y medios, encontrar tratamientos para los LNH pediátricos se convierte en una problemática de salud para países como Colombia. Aunque las estrategias terapéuticas actuales se basan en fototerapia, quimioterapia y radioterapia, se presentan resistencias a los tratamientos y en los pacientes menores de edad sin respuesta al tratamiento, la enfermedad puede progresar malignamente en la edad adulta. Por ello, se requiere una mayor comprensión de la biología de los LNH y de su microambiente tumoral con el fin de tener métodos diagnósticos más precisos y tratamientos más específicos y por lo tanto eficaces. Los LNH comprenden lo

s linfomas de células B y los linfomas de células T (LCT). Los LCT son un grupo variado de tumores que incluyen los linfomas de células T periféricos y los linfomas cutáneos de células T (LCCT). Los LCCT constituyen un interesante modelo de estudio para los LNH, ya que, al presentarse en la piel, la enfermedad puede evidenciarse en diferentes estadios y su diagnóstico puede hacerse en la mitad de los casos en base a las características clínicas. En los LCCT, la hiperproliferación de linfocitos y las alteraciones genéticas que acumulan estas células en el tiempo conllevan no sólo a la formación del tumor, sino también a una desregulación de su microambiente celular. En el microambiente tumoral, la comunicación entre células malignas y estromales se altera, dando lugar a una señalización celular modificada. Estudios moleculares y de secuenciación NGS han identificado que la señalización PI3K/AKT/mTOR, JAK/STAT y PD-1, se encuentra alterada en los LCCT. Aunque en la actualidad existen inhibidores aprobados para bloquear cada una de estas vías, no se sabe cuál sea el efecto de bloquear estas tres vías en la supervivencia, proliferación y migración de los linfocitos T malignos y en el crecimiento de los LCCT. Por ello, proponemos en este proyecto, utilizar inhibidores de las vías de señalización PI3K/AKT/mTOR, JAK/STAT y PD-1 sobreactivadas en LCCT, como nuevo método terapéutico más específico en el tratamiento de estos linfomas en menores de edad como método de prevención de la progresión tumoral en adultos. Se comparará el estado de activación de estas vías de señalización entre pacientes menores de edad y adultos, como propuesta de método diagnóstico molecular y posible indicador de respuesta a terapias actuales como la fototerapia.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Presencia y distribución de células mieloides supresoras en el microambiente tumoral de la micosis fungoide.

Inicio: Marzo 2017 *Duración*

Resumen

ALCANCE DE LA INVESTIGACIÓN Inicialmente el alcance de la investigación es explorar la presencia o no de las CMS CD66b+CD33+HLA-DR-, en biopsias de piel de pacientes con diagnóstico de MF, ya que hasta el momento este tema no se ha estudiado en esta patología. Por lo tanto, este es un proyecto innovador que permitirá identificar nuevos conceptos sobre el microambiente tumoral en este tipo de linfoma cutáneo, estableciéndose como una base para futuras investigaciones, pues en otras neoplasias las CMS, se proponen como blanco terapéuticos, métodos para diagnósticos tempranos o factores pronósticos. No podemos proponer nuevos conceptos o estrategias terapéuticas en la MF, sin esclarecer previamente la biología de su microambiente tumoral, porque el concepto de neoplasia en la actualidad, no solo abarca la proliferación de una célula maligna, sino como el microambiente tumoral participan en la tumorigénesis, malignidad y metástasis.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Evaluation of the effect of variations in 5 genes of interleukins and ancestral genetic composition on susceptibility to Psoriasis in a sample of Colombian population

Inicio: Enero 2014 *Duración*

Resumen

Study Rationale: Psoriasis is one of the most common skin diseases in the general population, affecting 2-3% of the world population. It has an important impact on quality of life of patients and is associated with co-morbidities such as psoriatic arthritis, cardiovascular d

isease, diabetes, obesity, depression, Crohn's disease, among others. Significantly affects the quality of life of patients. It has been recognized a genetic basis for the disease, in which the probability of developing it is 50% if both parents have the disease. The involvement of an immune response to both Th1 and Th17 has been well described. Various cytokines, their receptors and molecules of the signaling pathway have been linked to the immunopathogenesis, among these are IL-12B, IL23R, TNF-a, TYK2, and TRAF3IP2, which have an effect on the susceptibility to and severity of the disease, given that psoriasis is characterized by an increase in the activity of the proinflammatory cytokines. Currently, pharmacological blockade of Th1 and Th17 is possible and it has allowed to change the course of disease in patients who had previously not responded to other therapies Recognition of SNPs (single nucleotide polymorphisms) in the genes of these cytokines, their receptors and molecules of the signaling pathway has been described in different populations worldwide, with differences between populations. In the Latin American population there are very limited studies and there are no reports in Colombian population. Given the importance of these cytokines and therefore polymorphisms in their genes and their potential impact in identifying population profiles for the preferential response to some treatments, a study of cases and controls is proposed that includes SNPs of cytokines, receptors and molecules of the signaling pathway that are key in the immunopathogenesis of psoriasis. It is noteworthy that Template Version: 20 April 2014 TRAF3IP2 is a major signaling molecule in IL-17 pathway and SNPs have been described related to susceptibility to psoriasis and psoriatic arthropathy in European and Asian populations. Objectives: Primary objective: To assess the role of variants in the IL-12B, IL23R, TNF-a, TYK2, and TRAF3IP2 genes and ancestral genetic composition of psoriasis in a Colombian population sample, in order to evaluate the susceptibility / resistance to psoriasis. Secondary objectives: 1. To determine the correlation between each of the ancestral genetic components (Amerindian, African and European) inferred with 30 ancestry informative markers (AIMs) with the susceptibility / resistance to Psoriasis. 2. To evaluate the correlation between the polygenic risk score for the described variants in IL-12B, IL23R, TNF-a, TYK2, and TRAF3IP2 with the susceptibility / resistance to develop psoriasis. 3. To assess allelic, genotypic and interaction associations of the described variants of IL-12B, IL23R, TNF-a, TYK2, and TRAF3IP2 with the susceptibility / resistance to develop psoriasis. 4. Identify genetic markers (alleles, genotypes or haplotypes) that could serve as potential predictors of both susceptibility / resistance to developing psoriasis. Endpoints: Primary endpoints: • Evaluate the variation of 9 polymorphisms in five genes (IL-12B, IL23R, TNF-a, TYK2, and TRAF3IP2). • Evaluate the Ancestral genetic composition of psoriasis and control patients.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Caracterización clínico patológica de pacientes con psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia: 1976 - 2016.

Inicio: Abril 2017 *Duración*

Resumen

La psoriasis es una enfermedad autoinmune crónica que afecta del 1-3% de la población mundial, puede manifestarse en piel, mucosas y uñas, con repercusiones no solo en lo biológico sino con grave impacto en lo psicosocial. Objetivo: describir las características epidemiológicas, clínicas e histopatológicas de pacientes con psoriasis, y explorar factores asociados a psoriasis pustulosa y vulgar de pacientes atendidos en el Laboratorio de Dermato

patología de la Universidad de Antioquia, entre 1976 y 2016. Materiales y métodos: estudios descriptivos de pacientes con Psoriasis atendidos en el Laboratorio de Dermatopatología, Facultad de medicina, Universidad de Antioquia, 1976 - 2016. Se generaron frecuencias absolutas y relativas, para resumir los hallazgos cualitativos, y promedios con desviación estándar para las variables cuantitativas. La identificación de factores asociados a psoriasis vulgar y pustulosa se realizó mediante regresiones logísticas simples, y prueba chi cuadrado de independencia, un valor $p < 0,05$ se consideró estadísticamente significativo. Resultados: 1473 registros de pacientes con psoriasis fueron hallados, el 61,7% eran mujeres; el promedio de edad fue 38,2 años D.E. 20,5. La lesión más frecuente fue pápulas y placas eritematosas descamativas, la ubicación predominante fue miembros inferiores y superiores. La principal presentación clínica fue psoriasis vulgar 77,6%. Se encontró asociación entre la lesión pústulas espongiformes de Kogoj con psoriasis vulgar y con psoriasis pustulosa. Conclusiones: la edad promedio fue 38,2 años con predominio en mujeres: La presentación clínica más frecuente fue psoriasis vulgar. El signo pústula espongiforme de Kogoj se asoció significativamente con psoriasis vulgar y pustulosa.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Creación de un modelo predictivo de respuesta clínica a antihistamínicos en pacientes con urticaria crónica, de acuerdo con marcadores clínicos e inmunológicos en población de Medellín y Bogotá

Inicio: Septiembre 2019 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Diagnóstico de infecciones fúngicas invasivas por inmunohistoquímica y biología molecular en muestras de piel embebidas en parafina del servicio de Dermatología de la Universidad de Antioquia

Inicio: Octubre 2020 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

World-wide Antihistamine-Refractory chronic urticaria patient Evaluation

Inicio: Marzo 2014 *Fin:* Abril 2016 *Duración*

Resumen

Global chronic urticaria (CU) disease experience and management is not well documented. This study descriptively compares these aspects among CU patients residing in Europe (EU) and Central and South America (C/SA). Methods: AWARE (A World-wide Antihistamine-Refractory chronic urticaria patient Evaluation) is a global prospective, non-interventional study of CU in the real-world setting. Patients were ≥ 18 years with a diagnosis of H1-antihistamine-refractory CU for > 2 months. Differences between the EU and C/SA regions in demographic and clinical characteristics, quality of life (QoL), work and activity impairment, pharmacological treatment, and healthcare resource use were examined.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Factores pronósticos en pacientes con diagnóstico de pénfigo vulgar y foliáceo en un hospital de alto nivel de complejidad

Inicio: Julio 2019 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Caracterización de células reguladoras de la actividad alogénica provenientes de bazo de donantes cadavéricos

Inicio: Enero 2004 *Duración*

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Caracterización de células de Langerhans en piel de pacientes trasplantados de médula ósea con enfermedad injerto contra huésped

Inicio: Enero 2002 *Duración*

Resumen

La enfermedad injerto contra huésped es la principal complicación inmunológica del trasplante hematopoyético, su principal órgano blanco es la piel. Se caracterizaron las células de Langerhans y linfocitos infiltrantes en piel

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Caracterización de células reguladoras CD4+CD25+FOXP3+, CD4+IL-10+, CD4+TGF- β y TH17 en pacientes con linfoma cutáneo de células T de diferentes estadios de severidad de la enfermedad

Inicio: Diciembre 2008 *Fin*

proyectado: Diciembre 2010 *Fin:* Diciembre 2010 *Duración* 24

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Manifestaciones cutáneas en pacientes trasplantados de médula ósea

Inicio: Enero 1997 *Duración* 72

Resumen

Es una línea de investigación creada en 1997, con el trabajo interdisciplinario de la Sección de Dermatología y el grupo de trasplantes de médula ósea, Facultad de Medicina, Universidad de Antioquia. En esta línea de investigación se evalúa a todos los pacientes del programa de trasplante hematopoyético, con un seguimiento clínico e histológico de las lesiones de piel.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Evaluación de la respuesta clínica e inmunológica a la Radioféresis extracorpórea para tratamiento de la enfermedad injerto contra huésped en pacientes trasplantados de médula ósea

Inicio: Enero 2003 *Duración* 36

Resumen

La enfermedad injerto contra huésped es la principal complicación de los trasplantes hematopoyéticos, siendo en algunos casos, de difícil control y refractaria a los tratamientos convencionales. La Radioféresis extracorpórea es una novedosa modalidad de inmunointervención basada en la irradiación ex vivo de leucocitos a bajas dosis de radiación ionizante, con el fin de obtener un efecto inmunomodulador. La investigación citada evalúa los efectos clínicos e inmunológicos de esta terapia

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Evaluación de la producción de INF in vitro y tuberculina en pacientes con Psoriasis

Inicio: Enero 2009 *Fin*

proyectado: Noviembre 2010 *Fin:* Noviembre 2010 *Duración* 12

Resumen

Los pacientes con psoriasis moderados a severos, pueden requerir en su tratamiento terapias biológicas anti TNF a las cuales tiene riesgo de reactivar una Tuberculosis latente. No existe un método gold standar para el Diagnóstico de Tuberculosis latente. Se emplea la tuberculina como un criterio epidemiológico, pero las pruebas de INF in vitro tiene mayor sensibilidad en el diagnóstico.