



**CAROLINA BONILLA
RICHERO**

Dr.

C.Bonilla@bristol.ac.uk

Oakfield House, Oakfield Grove,
Bristol BS8 2BN
44 117 3310064

SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud
Categorización actual: Nivel I (Asociado)

Fecha de publicación: 05/10/2018
Última actualización SNI: 05/10/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

University of Bristol / Inglaterra

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Dirección: Departamento de Medicina Preventiva, Faculdade de Medicina / Sao Paulo
Teléfono: (55) 1130618792
Correo electrónico/Sitio Web: cxbonilla@usp.br

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

(1998 - 2003)

Pennsylvania State University , Estados Unidos
Título de la disertación/tesis: Admixture in Three Hispanic Populations: Ancestry Proportions, Population Structure, and Gene Mapping
Tutor/es: Mark Daniel Shriver
Obtención del título: 2003
Palabras Clave: genetica epidemiologia mestizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / antropologia biologica
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / genetica de enfermedades complejas

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1993 - 1998)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Título de la disertación/tesis:
Tutor/es: Nadir Brum-Zorrilla
Obtención del título: 1998
Palabras Clave: genetica mestizaje ADN mitocondrial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / antropologia biologica

GRADO

Licenciatura en Laboratorio Clínico (1989 - 1992)

Universidad de la República - Escuela Universitaria de Tecnología Médica - UDeLaR , Uruguay
Título de la disertación/tesis:
Obtención del título: 1992
Palabras Clave: laboratorio clinico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / laboratorio clinico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (1988 - 1993)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1993

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / genética humana

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

(2004 - 2006)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Ohio State University , Estados Unidos

Palabras Clave: cancer de prostata afroamericanos enfermedades complejas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / genética del cancer

(2003 - 2004)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Howard University , Estados Unidos

Palabras Clave: genética mestizaje cancer de prostata poblaciones afroamericanas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Examining the Doctoral Thesis (01/2017 - 01/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra

8 horas

Palabras Clave: doctorado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

Questionnaire Design Application and Data Interpretation (01/2017 - 01/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Palabras Clave: cuestionario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales /

Trust and Doctorateness (01/2017 - 01/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra

8 horas

Palabras Clave: doctorado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

Statistical Methods for Mediation Analysis (01/2017 - 01/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

16 horas

Palabras Clave: estadística mediación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Effective Recruitment of Doctoral Students and Managing Transition to Doctoral Level Work (01/2016 - 01/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

6 horas

Palabras Clave: doctorandos supervision

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

How to Prepare a Good Research Bid: Medical Faculties (01/2016 - 01/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
3 horas
Palabras Clave: proyectos de investigacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Personal Tutoring (01/2016 - 01/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
6 horas
Palabras Clave: tutorias
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Teaching @ Bristol for Research Staff: Lecturing (01/2016 - 01/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
3 horas
Palabras Clave: enseñanza
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Epigenetic Epidemiology (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
24 horas
Palabras Clave: epidemiologia epigenetica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Successful recruitment and selection (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
8 horas
Palabras Clave: entrevistas personal
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Introduction to R (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
8 horas
Palabras Clave: estadistica programa R
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Designing and creating digital materials (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
8 horas
Palabras Clave: enseñanza materiales digitales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Exome analysis using next generation sequencing (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
Palabras Clave: secuenciacion exoma
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Supervisor Training (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
8 horas
Palabras Clave: supervision de estudiantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Writing a Journal Article (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
24 horas
Palabras Clave: articulo cientifico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Starting to Teach for Science and Engineering (01/2013 - 01/2013)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
8 horas
Palabras Clave: enseñanza ciencia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Analysis of Repeated Measures (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
Palabras Clave: epidemiologia estadistica medidas repetidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Research Governance (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
16 horas
Palabras Clave: epidemiologia etica salud publica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Epidemiologia

Introduction to Genetic Epidemiology in the GWAS era (module B: Genomewide Association Scans) (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / London School of Hygiene and Tropical Medicine ,
Inglaterra
12 horas
Palabras Clave: epidemiologia gwas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / genetica

Basic Epidemiology (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
30 horas
Palabras Clave: epidemiologia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Advanced Stata (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
12 horas
Palabras Clave: epidemiologia estadistica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / estadistica

Advanced Epidemiological and Statistical Methods (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
30 horas
Palabras Clave: epidemiologia estadistica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / estadistica

Systematic Reviews in Health Care: Meta-Analysis in Context (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
18 horas
Palabras Clave: meta-analisis

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Introduction to Linear and Logistic Regression Models (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
35 horas
Palabras Clave: epidemiologia regresion
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / epidemiologia

Introduction to Stata (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Bristol , Inglaterra
21 horas
Palabras Clave: stata estadistica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / estadistica

Design and Analysis of Genetic-Based Association Studies (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Wellcome Trust (The) , Gran Bretaña
40 horas
Palabras Clave: enfermedades complejas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / estudios de asociacion

Summer Institute in Statistical Genetics (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / North Carolina State University , Estados Unidos
40 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / estadistica

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Utilizacao de bases de dados integradas dos Sistemas de Informacao do SUS na pesquisa em cancer (2017)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Universidade de Sao Paulo, Brasil
Palabras Clave: cancer sistemas de informacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Mendelian randomization conference (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: University of Bristol, Inglaterra
Palabras Clave: genetica epidemiologia randomizacion mendeliana
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

School of Social and Community Medicine Research Forum (2014)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: University of Bristol, Inglaterra
Palabras Clave: cancer de prostata igf randomizacion mendeliana
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

PRACTICAL/ELLIPSE meetings (2014)

Tipo: Congreso
Palabras Clave: genetica epidemiologia cancer de prostata
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

EUCCONET International Workshop (2011)

Tipo: Taller
Institución organizadora: University of Bristol, Inglaterra
Palabras Clave: epidemiologia nutricion cohortes
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Joint EAGLE and Birth Cohorts Consortium Workshop (2010)

Tipo: Taller
Palabras Clave: epidemiologia cohortes
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

CAiTE and CNGG cross-centre meeting (2010)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: University of Bristol, Inglaterra
Palabras Clave: epidemiologia nutricion salud mental
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Idiomas

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Italiano

Entiende bien / Habla regular / Lee regular / Escribe regular

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica/Genética Humana /genetica de enfermedades complejas

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Genética y Herencia /antropologia biologica

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Ciencias de la Salud /Epidemiología

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (12/2007 - a la fecha)

investigador residente en el exterior ,10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(05/2012 - 05/2012)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Análisis del Genoma Humano, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

(06/2009 - 06/2009)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Análisis del Genoma Humano, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (11/2017 - a la fecha)

,40 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - INGLATERRA

University of Bristol

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2010 - 10/2017)

Research Associate/Research Fellow ,38 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Influencia de la dieta materna en el desarrollo cognitivo de los niños (01/2010 - 01/2012)

38 horas semanales
Departamento de Medicina Social , Integrante del equipo
Equipo: LEWIS, S J
Palabras clave: nutrición capacidad cognitiva randomización mendeliana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / genética epidemiológica

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - GRAN BRETAÑA

University of Oxford

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2006 - 01/2010)

Julia Bodmer Fellow ,38 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Las variantes raras como factores genéticos de riesgo en el cáncer de colon (05/2006 - 01/2010)

38 horas semanales
Department of Clinical Pharmacology, Cancer and Immunogenetics Lab , Integrante del equipo

Equipo: BODMER, W F
Palabras clave: variantes raras cancer colorectal
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / genetica del cancer

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Rare variants as genetic risk factors for colorectal cancer (05/2006 - 01/2010)

38 horas semanales
Department of Clinical Pharmacology , Cancer and Immunogenetics Lab
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: BODMER, W F (Responsable)
Palabras clave: variantes raras cancer colorectal

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - ESTADOS UNIDOS

Stanford University

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (04/2009 - 05/2009)

Visiting scholar ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(03/2009 - 04/2009)

40 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - ESTADOS UNIDOS

Ohio State University

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2004 - 05/2006)

Postdoctoral Researcher ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Identificacion de factores de riesgo geneticos en afroamericanos afectados de cancer de prostata (05/2004 - 05/2006)

40 horas semanales
Comprehensive Cancer Center, Human Cancer Genetics , Integrante del equipo
Equipo: KITTLES R A
Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos mapeo por mestizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / genetica del cancer

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Interrogating chromosome 12 for prostate cancer susceptibility genes in African Americans using an admixture mapping approach (08/2005 - 11/2008)

20 horas semanales
Comprehensive Cancer Center , Human Cancer Genetics
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: KITTLES R A
Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos mapeo por mestizaje

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

Howard University

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2003 - 05/2004)

Research Associate ,40 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

Pennsylvania State University

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (08/1998 - 12/2002)

Teaching/Research Assistant ,20 horas semanales

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/1992 - 08/1998)

Tecnico Preparador ,40 horas semanales

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/1991 - 08/1998)

Colaborador honorario ,20 horas semanales
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (03/1996 - 03/1997)

Asistente ,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - CHILE

Univ de Chile

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (11/1995 - 10/1996)

Pasante ,40 horas semanales

Fueron 3 pasantias de 1 mes cada una realizadas entre las fechas senaladas.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - PUERTO RICO

Universidad de Puerto Rico

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (03/1995 - 04/1995)

Pasante ,40 horas semanales

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/1990 - 12/1991)

Colaborador honorario ,20 horas semanales

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 38 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Mi trabajo esta centrado en el estudio de la variacion genetica humana a nivel poblacional con el proposito de a) adquirir un conocimiento en profundidad de las características geneticas de una poblacion y de los procesos que les dieron lugar y b) establecer relaciones de asociacion entre la variacion genetica y la presencia de enfermedades de tipo complejo o cronico en la poblacion, en lo que se conoce como epidemiologia genetica. Mi interes tambien abarca el estudio de rasgos multifactoriales no relacionados con enfermedades pero cuyo modo de herencia es similar al de las primeras.

Dentro de la primera linea de investigacion me he dedicado al el estudio de poblaciones mestizadas, no solo con el fin de lograr una comprension mas acabada de su composicion genetica sino tambien considerandolas como herramientas utiles para el mapeo de genes de enfermedades complejas. El uso de estas poblaciones en la busqueda de genes se conoce con el nombre de mapeo por mestizaje y ha sido empleado con exito en poblaciones hispanas y afroamericanas de EEUU. Los fenotipos mapeados incluyen hipertension, calcificacion arterial coronaria, conteo de globulos blancos, asma, glomerulonefritis, color de piel, y estatura, entre otros.

En cuanto a la segunda area, a lo largo de mi carrera he llevado a cabo estudios cuyo objetivo era la identificacion de factores de riesgo genetico para varias enfermedades complejas, como por ejemplo, diabetes de tipo 2, obesidad, y cancer, incluyendo de prostata, colon, mama y melanoma, en poblaciones europeas, afroamericanas, hispanas y latinoamericanas. Mi trabajo en la universidad de Bristol y a partir de entonces consiste en buena parte en realizar estudios de aleatorizacion mendeliana, metodo cada vez mas usado en epidemiologia para establecer relaciones causales entre un factor de riesgo y una enfermedad. Estudios en los que he estado involucrada en este caso analizan la influencia de ciertos factores relacionados al estilo de vida, como la nutricion y la exposicion al sol, sobre rasgos tales como la capacidad cognitiva de los niños y el cancer de prostata.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Blood lipids and prostate cancer: a Mendelian randomization analysis (Completo, 2016)

BULL CJ, CAROLINA BONILLA, HOLLY JMP, PERKS CM

Cancer Journal, v.: 5 p.:1125 - 1136, 2016

Palabras clave: cancer de prostata lipidos aleatorizacion mendeliana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07657846

DOI: [10.1002/cam4.695](https://doi.org/10.1002/cam4.695)

Cancer Medicine

Scopus®

Pubertal development and prostate cancer risk: Mendelian randomization study in a population-based cohort (Completo, 2016)

CAROLINA BONILLA, LEWIS SJ, MARTIN RM, DONOVAN JL, HAMDY FC, NEAL DE

BMC Medicine, v.: 14 2016

Palabras clave: cancer de prostata aleatorizacion mendeliana pubertad

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 17417015

DOI: [10.1186/s12916-016-0602-x](https://doi.org/10.1186/s12916-016-0602-x)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Assessing the role of insulin-like growth factors and binding proteins in prostate cancer using Mendelian randomization: Genetic variants as instruments for circulating levels. (Completo, 2016)

CAROLINA BONILLA, LEWIS SJ, ROWLANDS M-A, GAUNT TR, DAVEY SMITH G, GUNNELL D,

PALMER T, DONOVAN JL, HAMDY FC, NEAL DE

International journal of cancer. Journal international du cancer, v.: 139 p.:1520 - 1533, 2016

Palabras clave: cancer de prostata igf aleatorizacion mendeliana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

ISSN: 00207136

DOI: [10.1002/ijc.30206](https://doi.org/10.1002/ijc.30206)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The association of timing of menarche with depressive symptoms and depression in adolescence: a Mendelian randomisation study (Completo, 2016)

SEQUEIRA M-E, LEWIS SJ, CAROLINA BONILLA, DAVEY SMITH G, JOINSON C

British Journal of Psychiatry, 2016

Palabras clave: edad menarca depresion aleatorizacion mendeliana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

ISSN: 00071250

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A genome-wide association meta-analysis of diarrhoeal disease in young children identifies FUT2 locus and provides plausible biological pathways (Completo, 2016)

BUSTAMANTE M, STANDL M, BASSAT Q, VILOR-TEJEDOR N, MEDINA-GOMEZ C,

CAROLINA BONILLA, AHLUWALIA TS, BACELIS J, BRADFIELD JP, TIMPSON NJ, EVANS DM,

DAVEY SMITH G, ESTIVILL X, SUNYER J

Human Molecular Genetics, 2016

Palabras clave: gwas FUT2 diarrea infantil

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09646906

DOI: [10.1093/hmg/ddw264](https://doi.org/10.1093/hmg/ddw264)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Heritability and Genome-Wide Association analyses of sleep duration in children: The EAGLE Consortium (Completo, 2016)

MARINELLI M , PAPPA I , BUSTAMANTE M , CAROLINA BONILLA , VILOR-TEJEDOR N , ESTIVILL X , EVANS DM , TIMPSON NJ , DAVEY SMITH G , SUNYER J
Sleep, 2016

Palabras clave: gwas duracion sueño

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01618105

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Effect of genetic ancestry on leukocyte global DNA methylation in cancer patients (Completo, 2015)

CAPPETTA M , BERDASCO M , HOCHMANN J , CAROLINA BONILLA , SANS M , HIDALGO PC , ARTAGAVEYTIA N , KITTLES RA , MARTINEZ M , ESTELLER M , BERTONI B
BMC Cancer, 2015

Palabras clave: mestizaje Uruguay cancer de mama melanoma metilacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

ISSN: 14712407

DOI: [10.1186/s12885-015-1461-0](https://doi.org/10.1186/s12885-015-1461-0)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Breast cancer risk and genetic ancestry: a case-control study in Uruguay (Completo, 2015)

CAROLINA BONILLA , BERTONI B , HIDALGO PC , ARTAGAVEYTIA N , ACKERMANN E , BARRETO I , CANCELA P , CAPPETTA M , EGAÑA A , FIGUEIRO G , HEINZEN S , HOOKER S , ROMAN E , SANS M , KITTLES RA

BMC Women's Health, 2015

Palabras clave: mestizaje Uruguay cancer de mama

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

ISSN: 14726874

DOI: [10.1186/s12905-015-0171-8](https://doi.org/10.1186/s12905-015-0171-8)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Maternal iron levels early in pregnancy are not associated with offspring IQ score at age 8, findings from a Mendelian Randomization study. (Completo, 2014)

LEWIS SJ , CAROLINA BONILLA , BRION MJ , LAWLOR DA , GUNNELL D , BEN-SHLOMO Y , NESS AR , DAVEY SMITH G

European Journal of Clinical Nutrition, 2014

Palabras clave: randomization mendeliana hierro cociente intelectual

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

ISSN: 09543007

DOI: [10.1038/ejcn.2013.265](https://doi.org/10.1038/ejcn.2013.265)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Skin pigmentation, sun exposure and vitamin D levels in children of the Avon Longitudinal Study of Parents and Children. (Completo, 2014)

CAROLINA BONILLA , NESS AR , WILLS AK , LAWLOR DA , LEWIS SJ , DAVEY SMITH G
BMC Public Health, 2014

Palabras clave: pigmentacion vitamina D exposicion solar

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14712451

DOI: [10.1186/1471-2458-14-597](https://doi.org/10.1186/1471-2458-14-597)

Associations of vitamin D-pathway genes with circulating 25-hydroxyvitamin-D, 1,25-dihydroxyvitamin-D and prostate cancer: a nested case-control study (Completo, 2014)

GILBERT R , CAROLINA BONILLA , METCALFE C , LEWIS SJ , EVANS DM , FRASER WD , KEMP JP , DONOVAN J , HAMDY F , NEAL DE , LANE JA , DAVEY SMITH G , LATHROP M , MARTIN RM
Cancer Epidemiology, Biomarkers & Prevention, 2014

Palabras clave: cancer de prostata vitamina D

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica
ISSN: 10559965

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Using genetic proxies for lifecourse sun exposure to assess the causal relationship of sun exposure with circulating vitamin D and prostate cancer risk (Completo, 2013)

CAROLINA BONILLA, GILBERT R, KEMP JP, TIMPSON NJ, EVANS DM, DONOVAN JL, HAMDY FC, NEAL DE, FRASER WD, DAVEY SMITH G, LEWIS SJ, LATHROP M, MARTIN RM
Cancer Epidemiology, Biomarkers & Prevention, v.: 22 4, p.:597 - 606, 2013

Palabras clave: cancer de prostata pigmentacion vitamina Dexposicion al sol

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10559965

DOI: [10.1158/1055-9965.EPI-12-1248](https://doi.org/10.1158/1055-9965.EPI-12-1248)

<http://cebp.aacrjournals.org/content/22/4/597.long>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Vitamin B-12 status during pregnancy and child's IQ at age 8: a Mendelian randomization study in the Avon longitudinal study of parents and children (Completo, 2013)

CAROLINA BONILLA, LAWLOR DA, TAYLOR AE, GUNNELL D, BEN-SHLOMO Y, NESS AR, TIMPSON NJ, ST POURCAIN B, RING SM, EMMETT PM, SMITH AD, REFSUM H, PENNELL CE, BRION MJ, DAVEY SMITH G, LEWIS SJ

PLoS ONE, v.: 7 12, 2013

Palabras clave: randomizacion mendeliana coeficiente intelectual ALSPAC vitamin B12

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0051084](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0051084)

<http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0051084>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Role of rare variants in undetermined multiple adenomatous polyposis and early-onset colorectal cancer (Completo, 2012)

LEFEVRE, J H, CAROLINA BONILLA, COLAS C, WINNEY B, JOHNSTONE E, TONKS, S, DAY T, HUTNIK K, BOUMERTIT A, SOUBRIER F, MIDGLEY R, KERR, D, PARCY, BODMER, W F
Journal of Human Genetics, 2012

Palabras clave: variantes raras cancer colorrectal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / cancer

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 14345161

DOI: [10.1038/jhg.2012.99](https://doi.org/10.1038/jhg.2012.99)

La autoría principal es compartida con Jeremie Lefevre.

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Maternal and offspring fasting glucose and type 2 diabetes-associated genetic variants and cognitive function at age 8: a Mendelian randomization study in the Avon longitudinal study of parents and children (Completo, 2012)

CAROLINA BONILLA, LAWLOR DA, BEN-SHLOMO Y, NESS AR, GUNNELL D, RING SM, DAVEY SMITH G, LEWIS, S J

BMC Medical Genetics, v.: 13 1, p.:90 2012

Palabras clave: diabetes randomizacion mendeliana coeficiente intelectual ALSPAC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14712350

DOI: [10.1186/1471-2350-13-90](https://doi.org/10.1186/1471-2350-13-90)

<http://www.biomedcentral.com/1471-2350/13/90/abstract>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Cyclin D1 rare variants in UK multiple adenoma and early-onset colorectal cancer patients (Completo, 2011)

CAROLINA BONILLA, LEFEVRE, J H, WINNEY B, JOHNSTONE E, TONKS, S, COLAS C, DAY T, HUTNIK K, BOUMERTIT A, MIDGLEY R, KERR, D, PARCY, BODMER, W F

Journal of Human Genetics, v.: 56 1 , p.:58 - 63, 2011

Palabras clave: cancer colorrectal CCND1

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / cancer

ISSN: 14345161

DOI: [10.1038/jhg.2010.144](https://doi.org/10.1038/jhg.2010.144)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Prostate cancer susceptibility loci identified on chromosome 12 in African Americans (Completo, 2011)

CAROLINA BONILLA, HOOKER S , MASON T , BOCK CH , KITTLES RA

PLoS ONE, v.: 6 2 , 2011

Palabras clave: cancer de prostata cromosoma 12 PAWR

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / cancer

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0016044](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0016044)

<http://www.plosone.org/home.action>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Linkage disequilibrium and age of HLA region SNPs in relation to classic HLA gene alleles within Europe. (Completo, 2010)

EVSEVA, I , NICODEMUS, K K , CAROLINA BONILLA, TONKS, S , BODMER, W F

European Journal of Human Genetics, 2010

Palabras clave: desequilibrio de ligamiento HLA Europa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / genetica de poblaciones

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10184813

DOI: [10.1038/ejhg.2010.32](https://doi.org/10.1038/ejhg.2010.32)

<http://www.nature.com/ejhg/journal/vaop/ncurrent/abs/ejhg201032a.html>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

MYH biallelic mutation can inactivate the two genetic pathways of colorectal cancer by APC or MLH1 transversions (Completo, 2010)

LEFEVRE, J H , COLAS C , COULET F , CAROLINA BONILLA, MOURRAN , FLEJOUT J F , TIRET E ,

BODMER W , SOUBRIER F , PARC Y

Familial Cancer, v.: 9 4 , p.:589 - 594, 2010

Palabras clave: cancer colorrectal MYH

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / cancer

ISSN: 13899600

DOI: [10.1007/s10689-010-9367-0](https://doi.org/10.1007/s10689-010-9367-0)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comprehensive assessment of variation at the Transforming Growth Factor Beta Type I Receptor locus and colorectal cancer predisposition (Completo, 2010)

CARVAJAL-CARMONA, L , CHURCHMAN, M , CAROLINA BONILLA, WALTHER, A , LEFEVRE, J

H , KERR, D , DUNLOP, M , HOULSTON, R , BODMER, W F , TOMLINSON, I

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, v.: 107 p.:7858 - 7862, 2010

Palabras clave: TGFBR1 cancer colorectal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / cancer

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00278424

DOI: [10.1073/pnas.1002816107](https://doi.org/10.1073/pnas.1002816107)

<http://www.pnas.org/content/early/2010/04/01/1002816107.long>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NAT2 and NER genetic variants in African Americans (Completo, 2008)

HOOKER S , CAROLINA BONILLA, AKEREYENI F , AHAGHOTU C , KITTLES RA

Prostate cancer and prostatic diseases, v.: 11 4 , p.:349 - 356, 2008

Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos genes de reparacion de ADN genes de

metabolizacion de carcinogenos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / estudios de asociacion

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 13657852

<http://www.nature.com/pcan/journal/vaop/ncurrent/pdf/4501027a.pdf>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Common and rare variants in multifactorial susceptibility to common diseases (Completo, 2008)

BODMER W , CAROLINA BONILLA

Nature Genetics, v.: 40 6 , p.:695 - 701, 2008

Palabras clave: variantes raras enfermedades complejas variantes comunes

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / estudios de asociacion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 10614036

<http://www.nature.com/ng/journal/v40/n6/abs/ng.f.136.html>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Admixture and population stratification in African Caribbean populations (Completo, 2008)

TORRES JB , CAROLINA BONILLA , ROBBINS C , WATERMAN L , MOSES T Y , HERNANDEZ W , SANTOS ER , BENNETT F , AIKEN W , TULLOCK T , COARD K , HENNIS A , WU S , NEMESURE B , LESKE M C , FREEMAN V , CARPTEN J , KITTLES R A

Annals of Human Genetics, v.: 72 1 , p.:90 - 98, 2008

Palabras clave: mestizaje Caribe estructura poblacional

Areas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / antropologia biologica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 00034800

<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/119387732/PDFSTART>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Confirmation study of prostate cancer risk variants at 8q24 in African Americans identifies a novel risk locus (Completo, 2007)

ROBBINS C , TORRES JB , HOOKER S , CAROLINA BONILLA , HERNANDEZ W , CANDREVA A , AHAGHOTU C , CARPTEN J

Genome Research, v.: 17 12 , p.:1717 - 1722, 2007

Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos 8q24

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10889051

<http://genome.cshlp.org/cgi/reprint/17/12/1717>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Race, skin color and genetic ancestry: implications for biomedical research on health disparities (Completo, 2007)

KITTLES R A , SANTOS ER , OJI-NJIDEKA NS , CAROLINA BONILLA

Californian Journal of Health Promotion, v.: 5 p.:9 - 23, 2007

Palabras clave: afroamericanos color de piel raza ancestría desigualdades sanitarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chico, California, EEUU

ISSN: 15458725

<http://www.csuchico.edu/cjhp/5/sp/009-023-kittles.pdf>

IGF-1 and IGFBP-3 gene variants influence on serum levels and prostate cancer risk in African-Americans (Completo, 2007)

HERNANDEZ W , GRENADE C , SANTOS ER , CAROLINA BONILLA , AHAGHOTU C , KITTLES R A

Carcinogenesis, v.: 28 10 , p.:2154 - 2159, 2007
Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos igf
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Oxford
ISSN: 01433334
Scopus WEB OF SCIENCE™

E-cadherin polymorphisms and haplotypes influence risk for prostate cancer (Completo, 2006)

CAROLINA BONILLA, MASON T, LONG L O, AHAGHOTU C, CHEN W, ZHAO A, COULIBALY A, BENNETT F, AIKEN W, TULLOCK T, COARD K, FREEMAN V, KITTLES R A
Prostate, v.: 66 5 , p.:546 - 556, 2006
Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos e-caderina
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: New Jersey
ISSN: 02704137
<http://www3.interscience.wiley.com/journal/34304/home>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Germline BCL-2 sequence variants and inherited predisposition to prostate cancer (Completo, 2006)

KIDD L R, COULIBALY A, CHEN W, LONG L O, MASON T, CAROLINA BONILLA, AKEREYENI F, FREEMAN V, ISAACS W, AHAGHOTU C, KITTLES R A
Prostate cancer and prostatic diseases, v.: 9 3 , p.:284 - 292, 2006
Palabras clave: cancer de prostata afroamericanos BCL-2
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Londres
ISSN: 13657852
<http://www.nature.com/pcan/journal/v9/n3/pdf/4500884a.pdf>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Agouti-related protein promoter variant associated with leanness and decreased risk for diabetes in West Africans (Completo, 2006)

CAROLINA BONILLA, PANGULURI, RK, TALIAFERRO-SMITH L, CHEN G, ARGYROPOULOS G, ADEYEMO AA, AMOAH A, OWUSU S, ACHEAMPONG J, AGYENIM-BOATENG K, EGHAN JR BA, OLI J, OKAFOR G, ABBIYESUKU F, JOHNSON T, RUFUST, FASANMADE O, CHEN Y, COLLINS FS, DUNSTON GM, ROTIMI C, KITTLES R A
International Journal of Obesity, v.: 30 p.:715 - 721, 2006
Palabras clave: obesidad diabetes Africa occidental
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Nottingham, Reino Unido
ISSN: 03070565
<http://www.nature.com/ijo/journal/v30/n4/pdf/0803047a.pdf>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Admixture analysis of a rural population of the state of Guerrero, Mexico (Completo, 2005)

CAROLINA BONILLA, GUTIERREZ G, PARRA EJ, KLINE C, SHRIVER MD
American Journal of Physical Anthropology, v.: 128 4 , p.:861 - 869, 2005
Palabras clave: mestizaje Mexico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: New Jersey, USA
ISSN: 00029483
<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/111082577/PDFSTART>
Scopus WEB OF SCIENCE™

The 8818G allele of the Agouti Signaling Protein (ASIP) gene is ancestral and is associated with darker skin color in African Americans (Completo, 2005)

CAROLINA BONILLA, BOXILL L, MC DONALD SA, WILLIAMST, SYLVESTER N, PARRA EJ, DIOS S, NORTON HL, SHRIVER MD, KITTLES R A
Human Genetics, v.: 116 p.:402 - 406, 2005
Palabras clave: afroamericanos color de piel ASIP
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Heidelberg, Alemania
ISSN: 03406717
<http://www.springerlink.com/content/ekleabyd9y6jx1wf/fulltext.pdf>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Relation of type 2 diabetes to individual admixture and candidate gene polymorphisms in the Hispanic American population of San Luis Valley, Colorado (Completo, 2004)

PARRA EJ, HOGGART CJ, CAROLINA BONILLA, DIOS S, NORRIS JM, MARSHALL JA, HAMMAN RF, FERRELL RE, MCKEIGUE PM, SHRIVER MD
Journal of Medical Genetics, v.: 41 2004
Palabras clave: mestizaje diabetes hispanos
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00222593
[http://jmg.bmj.com/cgi/reprint/41/11/e116?
maxtoshow=&HITS=10&hits=10&RESULTFORMAT=&author1=Bonilla&](http://jmg.bmj.com/cgi/reprint/41/11/e116?maxtoshow=&HITS=10&hits=10&RESULTFORMAT=&author1=Bonilla&)
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Ancestral proportions and their association with skin pigmentation and bone mineral density in Puerto Rican women from New York city (Completo, 2004)

CAROLINA BONILLA, SHRIVER MD, PARRA EJ, JONES A, FERNANDEZ JR
Human Genetics, v.: 115 1, p.:57 - 68, 2004
Palabras clave: mestizaje color de piel densidad osea portorriquenas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Heidelberg, Alemania
ISSN: 03406717
<http://www.springerlink.com/content/Oua30fkcg77y1mk/fulltext.pdf>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Substantial Native American female contribution to the population of Tacuarembó, Uruguay, reveals past episodes of sex-biased gene flow (Completo, 2004)

CAROLINA BONILLA, BERTONI B, GONZALEZ S, CARDOSO H, BRUM-ZORRILLA N, SANS M
American Journal of Human Biology, v.: 16 3, p.:289 - 297, 2004
Palabras clave: mestizaje ADN mitocondrial Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: New Jersey, USA
ISSN: 10420533
<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/108068634/PDFSTART>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Admixture in the Hispanics of the San Luis Valley, Colorado and its implications for complex trait gene mapping (Completo, 2004)

CAROLINA BONILLA, PARRA EJ, PFAFF CL, DIOS S, MARSHALL JA, HAMMAN RF, FERRELL RE, HOGGART CJ, MCKEIGUE PM, SHRIVER MD
Annals of Human Genetics, v.: 68 2, p.:139 - 153, 2004
Palabras clave: mestizaje hispanos Colorado
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Londres, Reino Unido
ISSN: 00034800
<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/118745583/PDFSTART>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Consanguinity in two Uruguayan cities: historical evolution and characteristics (1800-1994) (Completo, 2004)

LUSIARDO A , BARRETO I , HIDALGO PC , CAROLINA BONILLA , BERTONI B , PORTAS M , SANS M

Annals of Human Biology, v.: 31 5 , p.:513 - 525, 2004

Palabras clave: consanguinidad Uruguay

Areas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / antropologia biologica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 03014460

http://pdfserve.informaworld.com/895045_751304857_714028018.pdf

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Control of confounding of genetic associations in stratified populations (Completo, 2003)

HOGGART CJ , PARRA EJ , SHRIVER MD , CAROLINA BONILLA , KITTLES R A , CLAYTON DG , MCKEIGUE PM

American Journal of Human Genetics, v.: 72 6 , p.:1492 - 1504, 2003

Palabras clave: estructura poblacional estudios de asociacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chicago, EEUU

ISSN: 00029297

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Skin pigmentation, biogeographical ancestry and admixture mapping (Completo, 2003)

SHRIVER MD , PARRA EJ , DIOS S , CAROLINA BONILLA , NORTON HL , JOVEL C , PFAFF CL , JONES C , MASSAC A , CAMERON N , BARON A , JACKSON T , ARGYROPOULOS G , JIN L , HOGGART CJ , MCKEIGUE PM , KITTLES R A

Human Genetics, v.: 112 4 , p.:387 - 399, 2003

Palabras clave: mestizaje color de piel mapeo por mestizaje

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Heidelberg, Alemania

ISSN: 03406717

<http://www.springerlink.com/content/kn6myngwhp3ue35n/fulltext.pdf>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Population structure in admixed populations: effect of admixture dynamics on the pattern of linkage disequilibrium (Completo, 2001)

PFAFF CL , PARRA EJ , CAROLINA BONILLA , HIESTER K , MCKEIGUE PM , KAMBOH MI , HUTCHINSON RG , FERRELL RE , BOERWINKLE E , SHRIVER MD

American Journal of Human Genetics, v.: 68 1 , p.:198 - 209, 2001

Palabras clave: mestizaje estructura poblacional desequilibrio de ligamiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chicago, EEUU

ISSN: 00029297

el vinculo es muy largo y este sitio no lo acepta

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Ancestral proportions and admixture dynamics in geographically defined African Americans living in South Carolina (Completo, 2001)

PARRA EJ , KITTLES R A , ARGYROPOULOS G , PFAFF CL , HIESTER K , CAROLINA BONILLA , SYLVESTER N , PARRISH-GAUSE D , GARVEY WT , JIN L , MCKEIGUE PM , KAMBOH MI , FERRELL RE , POLLITZER WS , SHRIVER MD

American Journal of Physical Anthropology, v.: 114 1 , p.:18 - 29, 2001

Palabras clave: mestizaje afroamericanos Carolina del Sur

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New Jersey, USA

ISSN: 00029483

<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/76506241/PDFSTART>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Melting curve analysis of SNPs (McSNP): a simple gel-free low-cost approach to SNP genotyping and DNA fragment analysis (Completo, 2000)

AKEY JM , SOSNOSKI DM , PARRA EJ , DIOS S , HIESTER K , SU B , CAROLINA BONILLA , JIN L , SHRIVER MD

Biotechniques, v.: 30 2 , p.:358 - 367, 2000

Palabras clave: genotipado MCA SNPs

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York, EEUU

ISSN: 07366205

<http://www.biotechniques.com/default.asp?page=search>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Dopaminergic pharmacology and antioxidant properties of pukateine, a natural protein lead for the design of agents increasing dopamine neurotransmission (Completo, 1999)

DAJAS-BAILADOR FA , ASECIO M , CAROLINA BONILLA , SCORZA MC , ECHEVERRY C ,

REYES-PARADA M , SILVEIRA R , PROTAIS P , RUSSELL G , CASSELS BK , DAJAS F

General Pharmacology-The Vascular System, v.: 32 3 , p.:373 - 379, 1999

Palabras clave: pukateina dopamina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Neurociencias /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam, Holanda

ISSN: 03063623

vinculo demasiado largo

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Characterization of mitochondrial DNA and Y-chromosome haplotypes in a Uruguayan population of African ancestry (Completo, 1997)

BRAVI CM , SANS M , BAILLIET G , MARTINEZ-MARIGNAC VL , PORTAS M , BARRETO I ,

CAROLINA BONILLA , BIANCHI NO

Human Biology, v.: 69 5 , p.:641 - 652, 1997

Palabras clave: ADN mitocondrial afrouruguayos cromosoma Y

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Michigan, EEUU

ISSN: 00187143

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Acetylcholinesterase inhibitors block acetylcholine-evoked release of dopamine in rat striatum, in vivo (Completo, 1996)

DAJAS-BAILADOR FA , COSTA G , EMMETT S , CAROLINA BONILLA , DAJAS F

Brain Research, v.: 722 1-2 , p.:12 - 18, 1996

Palabras clave: dopamina acetilcolina nucleo estriado

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Neurociencias /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam, Holanda

ISSN: 00068993

vinculo muy largo

Scopus® WEB OF SCIENCE™

La adaptabilidad noradrenergica en el diagnostico del deficit atencional en ninos de edad escolar (Completo, 1996)

BAILADOR P , CAROLINA BONILLA , DELFINO A , COSTA G , DAJAS F

Revista Médica Del Uruguay, v.: 12 1 , p.:20 - 27, 1996

Palabras clave: deficit atencional noradrenalina

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Neurociencias /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 03033295
<http://www.rmu.org.uy/revista/1996v1/art4.pdf>

latindex

NO ARBITRADOS

Circulating selenium and prostate cancer risk: a Mendelian randomization analysis (Completo, 2017)

YARMOLINSKY J , CAROLINA BONILLA , HAYCOCK PC , LANGDON RJQ , LOTTA LA ,
LANGENBERG C , RELTON CL , LEWIS SJ , EVANS DM , DAVEY SMITH G , MARTIN RM

B M C Nuclear Medicine, 2017

Palabras clave: cancer de prostata selenio aleatorizacion mendeliana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14712385

DOI: [10.1101/223248](https://doi.org/10.1101/223248)

<https://www.biorxiv.org/content/early/2017/11/21/223248>

bioRxiv no esta como opcion de revista asi que tuve que poner cualquier otra.

Un enfoque antropológico a la inmigración canaria y sus pautas matrimoniales (Completo, 2004)

BARRETO I , SANS M , CAROLINA BONILLA

Revista del Instituto de Estudios Genealógicos del Uruguay, v.: 28 p.:337 - 344, 2004

Palabras clave: canarios inmigracion matrimonios

Areas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / antropologia biologica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 15106586

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

El genoma uruguayo es único (2015)

la diaria

Periodicos

BERTONI B , CAROLINA BONILLA

Palabras clave: mestizaje Uruguay genomica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

<http://ladiaria.com.uy/articulo/2015/9/el-genoma-uruguayo-es-unico/>

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Evaluation of the clinical- and cost-effectiveness of a brief school-based intervention to reduce sunburn in adolescence: A cluster randomized controlled trial (2017)

Asesoramiento

CAROLINA BONILLA

País: Inglaterra

Idioma: Inglés

Número de páginas: 5

Duración: 1 mes

Palabras clave: exposicion solar ensayo clinico adolescencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

sun exposure research brief (2015)

Asesoramiento
CAROLINA BONILLA

País: Inglaterra
Idioma: Inglés
Número de páginas: 5
Duración: 1 mes
Institución financiadora: NIHR PHR 2015-Programme Advisory Board
Palabras clave: vitamina D exposición solar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

MRC Response Mode scheme (2015)

Inglaterra
Medical Research Council
Cantidad: Menos de 5

Programa I+D 2012 (2012)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Genes (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: MDPI
Cantidad: Menos de 5

Cancer Epidemiology (2012 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

DNA and Cell Biology (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Translational Medicine (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Human Genetics (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Human Genetics (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Obesity (2008 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

International Journal of Obesity (2005 / 2011)

Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

International Journal of Cancer (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Diabetes, Obesity and Metabolism (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Pediatric Research (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Nutrients (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Nutrition and Diabetes (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

International Journal of Epidemiology (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

European Journal of Epidemiology (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Current Eye Research (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

BMC Medical Genetics (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

BMC Medical Genomics (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

BMC Research Notes (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

British Journal of Cancer (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Journal of the National Cancer Institute (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

BMC Genetics (2015 / 2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

International Journal of Molecular Sciences (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

PLoS ONE (2011 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Annals of Human Genetics (2010 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

Congreso Nacional de Biociencias (2017)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

Sociedad Uruguaya de Biociencias

JURADO DE TESIS

MSc in Genomic Medicine (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Essex , Gran Bretaña
La universidad es University of Exeter pero no esta dentro de las opciones.

Maestria (2012)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Maternally inherited genetic variants and breast cancer risk factors in the Avon Longitudinal Study of Parents and Children (ALSPAC) (2017)

Tesis de maestria
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Programa: MSc in Genomic Medicine
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Vivienne Riley
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: ADN mitocondrial ALSPAC cancer de mama
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

OTRAS

Understanding the association between melanoma and second primary non-skin malignancies (2017)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Sarah Case
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: cancer melanoma aleatorizacion mendeliana
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Influence of maternal and own genotype at tanning dependence-related SNPs on sun exposure in childhood (2016)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Jasmine Khouja
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: SNPs exposicion solar adiccion a broncearse
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Investigating causality in associations between early menarche and depression using Mendelian Randomization (2016)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Rebecca Lawn
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: depresion aleatorizacion mendeliana edad de menarca
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

An investigation of the role of FSCN1 in prostate cancer (2015)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Aayah Nounu
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: cancer de prostata randomizacion mendeliana fascina
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología

The role of vitamin E and selenium in prostate cancer incidence and progression (2015)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Diana Juvinao-Quintero
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: cancer de prostata randomizacion mendeliana vitamin E selenio
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología

A Mendelian randomization study to identify nutrients which cause prostate cancer incidence and progression: the effect of calcium (2015)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Katie Berryman
País/Idioma: Inglaterra, Inglés
Palabras Clave: cancer de prostata randomizacion mendeliana calcio
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología

Does prenatal exposure to heavy metals affect IQ and behaviour among children? (2015)

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Tamsin Sharp

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: randomizacion mendeliana metales pesados problemas conductuales infancia embarazo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología

Does prenatal exposure to heavy metals affect IQ and behaviour among children? (2014)

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Nombre del orientado: James Jungius

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: randomizacion mendeliana cociente intelectual metales pesados

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Age at menarche and depression in adolescents (2014)

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Nombre del orientado: Majja Sequeira

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: randomizacion mendeliana edad menarca depresion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Blood lipids and prostate cancer: a Mendelian randomization study (2013)

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / , Inglaterra

Nombre del orientado: Caroline Bull

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: cancer de prostata randomizacion mendeliana lipidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Rare variants as genetic risk factors for colorectal cancer (2009)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Nombre del orientado: Jeremie Lefevre

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: variantes raras cancer colorrectal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana / genetica del cancer

TUTORÍAS EN MARCHA

OTRAS

Using a Mendelian Randomization framework to determine whether there is a causal association between early menarche and depression (2016)

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Bristol , Inglaterra

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Rebecca Lawn

País/Idioma: Inglaterra, Inglés

Palabras Clave: edad menarca depresion aleatorizacion mendeliana

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Hill Foundation Award (2001)

(Nacional)

The Pennsylvania State University

apoyo economico otorgado a estudiantes de doctorado del departamento de antropologia de Penn State que se encuentran en su ultimo ano.

Developing Countries Training Fellowship (1998)

(Internacional)

Wenner-Gren Foundation

beca otorgada por la fundacion para la realizacion del doctorado en Penn State University.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Congreso Nacional de Biociencias (2017)

Congreso

Edad de menarca y depresión: uso de variantes genéticas en la identificación de relaciones de causalidad

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras Clave: depresion aleatorizacion mendeliana edad de menarca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

XVI Congreso de la Asociacion Latinoamericana de Genetica (2016)

Congreso

Identificación de factores ambientales como causas de enfermedades complejas en poblaciones latinoamericanas: aplicación del método de aleatorización mendeliana

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Asociacion Latinoamericana de Genetica

Palabras Clave: aleatorizacion mendeliana poblaciones latinoamericanas

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

Mendelian Randomization Conference (2015)

Congreso

Pubertal development and prostate cancer risk: Mendelian randomization study in a population-based cohort.

Inglaterra

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: University of Bristol

Palabras Clave: cancer de prostata aleatorizacion mendeliana pubertad

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / epidemiologia genetica

First Workshop on Cancer Epidemiology and Genomics Variation in Hispanic/Latino Populations within the American Continent (2006)

Simposio

simposio sobre epidemiologia y genomica del cancer en poblaciones del continente americano
Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: NIH

Palabras Clave: epidemiologia hispanos medicina genomica cancer

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana

Admixture Workshop (2005)

Simposio
simposio sobre mestizaje
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: University of Alabama
Palabras Clave: mestizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Efecto de los procesos microevolutivos en la estructura haplotípica y su aplicación en enfermedades complejas (2012)

Candidato: Valentina Colistro
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GARCIA G , CASTRO A , CAROLINA BONILLA
Maestría en Genética / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cromosoma 16 haplotipos evolucion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Información adicional

proyectos financiados I
8/01/2005 – 11/29/2008
Department of Defense Congressionally Directed Medical Research Programs Prostate Cancer Research Program
2005 Postdoctoral Traineeship Award
Interrogating chromosome 12 for prostate cancer susceptibility genes in African Americans using an admixture mapping approach
\$124,973
Investigador principal

5/01/06 – 4/30/10
Susan G. Komen Breast Cancer Foundation Population-Specific Research
Genetic ancestry and breast cancer risk in an admixed Latin American population from Uruguay
\$249,983
Co-investigador

proyectos financiados II
6/2015 – 6/2020
Cancer Research UK Programme grant
Reducing the burden of cancer: causal risk factors, mechanistic targets and predictive biomarkers
£4,100,000
Research Fellow
Investigadores principales: Prof. Richard Martin, Prof. Caroline Relton

31/3/2016 – 30/3/2019
World Cancer Research Fund
Exploitation of molecular and mechanistic data to identify modifiable factors which cause prostate cancer incidence and progression and elucidate their mechanism of action.
£213,085
Co-investigador
Investigador principal: Dr. Sarah Lewis

Concursos
Concurso aprobado para la provision efectiva de un cargo de Profesor Agregado para cumplir funciones en el PDU "Desarrollo de un Programa de Investigación, Enseñanza y Extensión en Genómica y Bioinformática", Centros Universitarios Regionales, CENUR del Noroeste, Sede Salto. Segundo puesto.

Nota: los congresos, encuentros y talleres que se mencionan en la formación complementaria son solamente aquellos en los que se realizó una presentación oral.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	48
Artículos publicados en revistas científicas	47
Completo	47
Textos en periódicos	1
Periodicos	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	2
Trabajos técnicos	2
EVALUACIONES	30
Evaluación de proyectos	2
Evaluación de eventos	1
Evaluación de publicaciones	25
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	13
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	12
Otras tutorías/orientaciones	1
Iniciación a la investigación	10
Tesis de maestría	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Iniciación a la investigación	1