

28 junio 2022

Datos Personales

Apellidos: MONTES ORBE

Nombre: PEDRO MARIA

Dirección Particular: PLAZA CRUCES Nº S/N, 48903, Barakaldo, Bizkaia, País Vasco, España

Formación Universitaria

Titulación: Licenciado en Medicina y Cirugía

Centro: UPV - EHU

Participación en Unidades I+D+i

Tipo de Unidad: Grupo de Investigación

Nombre: CARDIOLOGIA CLINICA Y MOLECULAR

Tipo de Colaboración: Investigador Principal

Núm. Componentes: 16

Investigador Responsable/s (IP): PEDRO MARIA MONTES ORBE

Participación en Proyectos de I+D+i Financiados en Convocatorias Competitivas de Entidades Públicas o Privadas

Título del Proyecto: PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EFIKRONIK.EFECTIVIDAD DEL EJERCICIO FISICOPARA PERSONAS CON PATOLOGIAS CRÓNICAS. ENSAYO ALEATORIO HIBRIDO CLINICO Y DE IMPLEMENTACIÓN

Entidad donde se Desarrolla: OSAKIDETZA

Investigador Responsable/s (IP): LOPEZ VIVANCO, GUILLERMO

Resto de Personal:

COLABORADOR/A

- GARCIA RUIZ, JUAN CARLOS
- IRIBERRI PASCUAL, MILAGROS
- SANCHO GUTIERREZ, AINTZANE
- PEREZ GARCIA, PEDRO MARIA
- IRUARRIZAGA OVEJAS, ELUSKA
- MORENO CALVETE, M^a CONCEPCION
- URIARTE URIARTE, JOSE JUAN
- RODRIGUEZ ITURRIZAR, ANA ISABEL
- RODRIGUEZ SANCHEZ, JOSE MANUEL
- MONTES ORBE, PEDRO MARIA
- OLAZABAL EIZAGUIRRE, IÑIGO
- INCHAUSTI IGUIÑIZ, MARTA

CONTRATADO/A CON CARGO PROYECTO

- DOMINGUEZ MARTINEZ, SILVIA

GESTOR/A DE PROYECTO

- TRANCHO CUENDE, ZIORTZA
- IBARRA VELAR, ANA MARIA

Entidad/es Financiadora/s: ASOCIACION INSTITUTO BIOCUCES BIZKAIA; ISCIII INSTITUTO DE SALUD CARLOS III; OSI EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES; RED DE SALUD MENTAL DE BIZKAIA

Fecha Inicio: 1 enero 2018

Participación en Contratos, Convenios, o Proyectos de I+D+i Financiados, no resultantes de convocatorias competitivas, con Empresas (o internamente a ellas) y/o Administraciones

Título del Proyecto:	REGISTRO INTERNACIONAL PARA EVALUAR LA PRÁCTICA MÉDICA CON OBSERVACIÓN LONGITUDINAL PARA EL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA.
Investigador Responsable/s (IP):	MONTES ORBE, PEDRO MARIA
Resto de Personal:	COLABORADOR/A - URRUTIA GAJATE, AMAIA
Fecha Inicio:	17 marzo 2015
Fecha Fin:	14 noviembre 2018

Título del Proyecto:	ESTUDIO OBSERVACIONAL Y TRANSVERSAL PARA EVALUAR LAS CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS Y CLÍNICAS DE LOS PACIENTES TRATADOS CON RIVAROXABAN EN LA PRÁCTICA CLÍNICA HABITUAL DE HEMATÓLOGOS, CARDIÓLOGOS E INTERNISTAS DE TODO EL TERRITORIO NACIONAL (ESTUDIO HEROIC)™
Investigador Responsable/s (IP):	MONTES ORBE, PEDRO MARIA
Resto de Personal:	COLABORADOR/A - SAGASTI ABOITIZ, IGOR - CABEZON GUTIERREZ, JAVIER - JIMENEZ ELORZA, AITOR - GOMEZ RAMIREZ, CRISTINA - NATIVIDAD ANDRES, RUBEN - CAMPAÑA LAZARO, MARTA - DE JUAN LANDABURU, EMMA - ORIVE MELERO, LARRAITZ
Fecha Inicio:	29 octubre 2014
Fecha Fin:	18 mayo 2018

Título del Proyecto:	ACCIONES METABÓLICAS DE LA IL-18 Y SU RELACIÓN DE LA VEGF EN EL PROCESO DE ISQUEMIA Y REPERFUSIÓN MIOCÁRDICA ACONTECIDA EN EL SÍNDROME CORONARIO AGUDO. BÚSQUEDA DE DIANAS TERAPÉUTICAS
Investigador Responsable/s (IP):	MONTES ORBE, PEDRO MARIA
Resto de Personal:	COLABORADOR/A - CARRASCAL VELASCO, MARIA TERESA - RODRIGO CARBONERO, JOSÉ DAVID - PEREZ GARCIA, PEDRO MARIA - VALCARCEL CUESTA, MARIA
Fecha Inicio:	1 octubre 2013
Fecha Fin:	28 febrero 2018

Artículos Indizados

Autores (por orden de firma):	Gonzalez, LF, Mata, RB, San Roman, KG, Villa, JA, Orbe, PMM, Goiti, JJ
Título:	Transapical retrieval of aortic valve prosthesis with laparoscopic grasper
Nombre del Medio en que se Publica:	Cirugía Cardiovascular
Fecha Publicación:	1 enero 2020
Páginas:	25 - 27
Ejemplar / Volumen:	27
Idioma:	Español

Editorial:	Elsevier Doyma
Índice de Impacto:	0,121 (Fuente: SCOPUS(SJR))
Alcance:	Article

Autores (por orden de firma):	Alcibar J, Blanco R, Fernandez L, Arriola J, Garcia K, Peña N, Inguanzo R, Voces R, Castellanos E, Montes PM
Título:	Elective Implantation of Covered Stents for Coarctation and Recoarctation in Adolescents and Adults.
Nombre del Medio en que se Publica:	REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA
Fecha Publicación:	1 junio 2013
Páginas:	443 - 449
Ejemplar / Volumen:	66
Idioma:	Español
Tipo Medio:	Revista
Editorial:	EDICIONES DOYMA S A
Categoría:	Cardiac&cardiovascular_systems_125 (Fuente: WOS(JCR))
Índice de Impacto:	3,342 (Fuente: WOS(JCR))
Cuartil:	2 (Fuente: WOS(JCR))
Decil:	4 (Fuente: WOS(JCR))
Alcance:	Article

Autores (por orden de firma):	Alcibar, Juan, Blanco, Roberto, Fernandez, Luis, Arriola, Josune, Garcia, Koldobika, Pena, Natividad, Inguanzo, Ramon, Voces, Roberto, Castellanos, Enrique, Montes, Pedro M.
Título:	Elective Implantation of Covered Stents for Coarctation and; Recoarctation in Adolescents and Adults
Nombre del Medio en que se Publica:	REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA
Fecha Publicación:	1 junio 2013
Páginas:	443 - 449
Ejemplar / Volumen:	66
Nº Veces Citado:	10
Idioma:	Español
Tipo Medio:	Revista
Editorial:	EDICIONES DOYMA S A
Categoría:	Cardiac&cardiovascular_systems_125 (Fuente: WOS(JCR))
Índice de Impacto:	3,342 (Fuente: WOS(JCR))
Cuartil:	2 (Fuente: WOS(JCR))
Decil:	4 (Fuente: WOS(JCR))
Alcance:	Article

Autores (por orden de firma):	Goena, Cristina, Ibarra, Amaia, Campana, Marta, Natividad, Ruben, Garcia, Koldobika, Montes, Pedro M.
Título:	High Risk Anomalous Origin of the Right Coronary Artery
Nombre del Medio en que se Publica:	REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA
Fecha Publicación:	1 abril 2012
Páginas:	383 - 384
Ejemplar / Volumen:	65
Nº Veces Citado:	2
Idioma:	Español

Tipo Medio:	Revista
Editorial:	EDICIONES DOYMA S A
Categoría:	Cardiac & cardiovascular systems (Fuente: WOS(JCR))
Índice de Impacto:	3,204 (Fuente: WOS(JCR))
Cuartil:	2 (Fuente: WOS(JCR))
Decil:	4 (Fuente: WOS(JCR))
Alcance:	Letter

Autores (por orden de firma):	Taglieri, Nevio, Fernandez-Berges, Daniel J., Koenig, Wolfgang, Consuegra-Sanchez, Luciano, Cruz Fernandez, Jose Maria, Roberto Robles, Nicolas, Luis Sanchez, Pedro, Castro Beiras, Alfonso, Montes Orbe, Pedro Maria, Kaski, Juan Carlos, SIESTA Investigators
Título:	Plasma cystatin C for prediction of 1-year cardiac events in Mediterranean patients with non-ST elevation acute coronary syndrome
Nombre del Medio en que se Publica:	Atherosclerosis
Fecha Publicación:	1 marzo 2010
Páginas:	300 - 305
Ejemplar / Volumen:	209
Nº Veces Citado:	46
Idioma:	Inglés
Tipo Medio:	Revista
Editorial:	ELSEVIER IRELAND LTD
Categoría:	Peripheral vascular disease (Fuente: WOS(JCR))
Índice de Impacto:	4,086 (Fuente: WOS(JCR))
Cuartil:	1 (Fuente: WOS(JCR))
Decil:	2 (Fuente: WOS(JCR))
Alcance:	Article

Trabajos Presentados en Eventos Nacionales o Internacionales

Tipo de Evento:	Congreso
Título:	Comunicación
Nombre del Evento:	ACTUALIZACION EN TECNICAS DE IMAGEN: RESONANCIA MAGNETICA
Fecha :	23 febrero 2012
Tipo de Participación:	Comité Científico
Función:	Coautor

Tipo de Evento:	Congreso
Título:	Comunicación
Nombre del Evento:	Influencia de la posición del electrodo del ventrículo izquierdo en la tasa de respondedores a la resincronización cardiaca.
Fecha :	1 enero 2012
Tipo de Participación:	Comité Científico
Función:	Coautor

Tipo de Evento:	Congreso
Título:	Comunicación

Nombre del Evento: El tamaño de la aurícula izquierda, la HTA y su antigüedad se asocian con la recurrencia de la fibrilación auricular persistente tras la ablación con radiofrecuencia.

Fecha : 1 enero 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Comunicación

Nombre del Evento: HEPATITIS EN ENFERMEDAD DE STEINERT

Fecha : 2 junio 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Comunicación

Nombre del Evento: MUJER JOVEN CON MASA EN AURICULA IZQUIERDA

Fecha : 2 junio 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Comunicación

Nombre del Evento: NUESTRA EXPERIENCIA EN EL CIERRE PERCUTANEO DE DUCTUS PERSISTENTE

Fecha : 22 marzo 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Comunicación

Nombre del Evento: COMUNICACION INTERVENTRICULAR TRAS INTERVENCION TIPO KONNO MODIFICADO

Fecha : 22 marzo 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Comunicación

Nombre del Evento: Comunicación Interventricular tras intervención tipo Konno modificado.

Fecha : 22 marzo 2012

Tipo de Participación: Comité Científico

Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso

Título: Ponencia

Nombre del Evento: Comunicación Interventricular Tras Intervención tipo Konno modificado.

Fecha : 22 marzo 2012

Tipo de Participación: Comité Científico
Función: Coautor

Tipo de Evento: Congreso
Título: Ponencia
Nombre del Evento: Nuestra experiencia en el cierre percutáneo de Ductus Arterioso Persistente.
Fecha : 22 marzo 2012
Tipo de Participación: Comité Científico
Función: Coautor