

**VICTOR DAYAN**

Dr

victor_dayan@hotmail.com**SNI**

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica

Categorización actual: Nivel II (Activo)

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

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina - UDeLaR / Centro Cardiovascular Universitario / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR/ Sector Educación Superior/Público

Dirección: Av Italia s/n / 11200 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (11200) 24871515

Correo electrónico/Sitio Web: victor_dayan@hotmail.com

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor en Ciencias Médicas (2009 - 2014)

Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis: Mecanismo de acción y evaluación funcional del uso de células estromales mesenquimales en la cardiopatía isquémica

Tutor/es: Cristina Tourino

Obtención del título: 2014

Institución financiadora: Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: celulas madre infarto agudo de miocardio Celulas mesenquimales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cirugía Cardíaca

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Especialización en Cirugía Cardíaca (2007 - 2012)

Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 2013

Palabras Clave: Cirugía cardíaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cardíaca

GRADO

Medicina (1998 - 2006)

Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 2006

Palabras Clave: celulas madre MSC

Areas de conocimiento:

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

EN MARCHA

PREGRADO

Medicina (1998)

Universidad de la República, Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Palabras Clave: Cirugía cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cardíaca

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardíaca

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Diseño y Análisis de Ensayos Clínicos (01/2011 - 01/2011)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -

UDeLaR, Uruguay

45 horas

Palabras Clave: Ensayos Clínicos Bioestadística

Áreas de conocimiento:

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

Cardiopatías congénitas del Adulto (01/2007 - 01/2007)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales /

Organizaciones Sin Fines de Lucro / Sociedad Uruguaya de Cardiología, Uruguay

5 horas

Palabras Clave: Cardiopatía congénita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cardiología

Curso de Regeneración Cardíaca. Implante Celular (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro de Investigaciones Cardiológicas, Argentina

8 horas

Palabras Clave: Regeneración cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardíaca

Correlación anatómico-imagenológica. Tomografía craneoencefálica. (01/2004 - 01/2004)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR,

Uruguay

10 horas

Palabras Clave: Anatomía TAC

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Anatomía

Curso de Actualización en Hematología Clínica (01/2003 - 01/2003)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR,

Uruguay

10 horas

Palabras Clave: Hematología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Hematología

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

AATS Anual Meeting (2015)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Cirugía cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardíaca

AATS Anual Meeting (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AATS, Estados Unidos

Palabras Clave: Cirugía cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

American Association for Thoracic Surgery (2010)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Cardiac surgery

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cirugía Cardíaca

Estenosis Valvular Aortica (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUC, Uruguay

Palabras Clave: Estenosis aortica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2007)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Cardiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2004)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Cardiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cardiología

Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes (2003)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Anatomía

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /

Jornadas de Anatomía Clínica (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Depto de Anatomía de la Facultad de Medicina, Uruguay

Palabras Clave: Anatomía

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Anatomía

Congreso Nacional de Medicina Interna (2003)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Medicina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Congreso Uruguayo de Cardiología (2003)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Cardiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2002)

Tipo: Congreso
Palabras Clave: Cardiología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Semana Medica del Hospital Maciel (2002)

Tipo: Congreso
Palabras Clave: Medicina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

EN MARCHA

POSDOCTORADOS

MSC and cardiac regeneration (2009)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Toronto , Canadá
Palabras Clave: MSC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología /

Idiomas

Español

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

Inglés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Cultivo Celular

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Cirugía / Cirugía Cardiovascular

Actuación profesional

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

Área Biología (PEDECIBA)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2016 - a la fecha)

Investigador Grado 3, 1 hora semanal

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - NO CORRESPONDE - URUGUAY

IMPASA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2015 - a la fecha)

Cirujano staff ,20 horas semanales

Funcionario/Empleado (03/2002 - 01/2015)

Ayudante de cirugía ,20 horas semanales

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

Facultad de Medicina - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2017 - a la fecha)

Profesor Adjunto de Cirugía Cardíaca ,20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/2011 - 02/2017)

Asistente de Cirugía Cardíaca ,24 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2011 - 03/2014)

Asistente del Dpto Basico de Medicina ,20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2007 - 03/2010)

Residente de Cirugía Cardíaca ,40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2002 - 03/2005)

Disector de Anatomía ,24 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Terapia celular como tratamiento complementario a la revascularización miocárdica quirúrgica en la cardiopatía isquémica (03/2009 - a la fecha)

5 horas semanales

Facultad de Medicina, Depto Basico de Medicina , Integrante del equipo

Equipo: TOURINO C

Palabras clave: Regeneración celular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardíaca

Bicuspidismo aórtico (05/2013 - a la fecha)

En esta línea de investigación se incluyen proyecto de orden básico como la determinación de disfunción endotelial en estos pacientes a diferencia de pacientes bicúspides así como también de orden clínico como la asociación de bicuspidismo en familiares de primer grado.

4 horas semanales

Centro Cardiovascular , Coordinador o Responsable
Equipo: PARMA G , DREVER M , STRANEO P , FLORIO L , BIA D
Palabras clave: Valvula bicuspidAorta Bicuspid Disfuncion endotelial
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardíaca
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cardiología

Actividad inflamatoria luego de la circulación extracorpórea (05/2015 - a la fecha)

Mixta
1 horas semanales
Centro Cardiovascular, Depto Basico de Medicina, Coordinador o Responsable
Equipo: LENS D , MAROTTA M
Palabras clave: Inflamacion Circulacion extracorporea
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardíaca

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Regeneracion cardiaca mediada por celulas estromales mesenquimales (05/2011 - a la fecha)

50 horas semanales
Pro.In.Bio , Dpto Basico de Medicina
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Especialización:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Beca
Equipo: DAYAN, V (Responsable) , KEATING A , FILOMENO P , TOURINO , BENECHA , DI DOMENICO M , FILOMENO A
Palabras clave: Celulas estromales mesenquimales Terapia celular Infarto de Miocardio
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardíaca

Determinacion de la incidencia de bicuspidismo aortico y aortopatía en familiares de pacientes con valvula aortica bicuspid (05/2013 - a la fecha)

El objetivo principal esta centrado en determinar la asociacion familiar de valvula aortica bicuspid y/o aortopatía y/o otras cardipatías congenitas en familiares de primer grado de pacientes con valvula aortica bicuspid. La presencia de bicuspidismo aortico esta asociado a mayor riesgo de aneurisma y diseccion de aorta aorta ascendente. Por la tanto, determinar su asociacion familiar permitiria actuar de forma precoz en la prevencion primaria y secundaria.

2 horas semanales
Centro Cardiovascular
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:2
Equipo: PARMA G , DREVER M , STRANEO P , FLORIO L
Palabras clave: Valvula bicuspidAorta Bicuspid

Registro Nacional de Pacientes con Válvula Aórtica Bicúspide (10/2014 - a la fecha)

Hemos incluido al Centro Cardiovascular como un centro más del Consorcio Mundial de Bicuspidismo Aórtico. Como parte de dicho consorcio, incluiremos a todos los pacientes con válvula aórtica bicúspide así como sus familiares de primer orden. Se estudiarán por ecocardiograma, estudios de función endotelial y estudios genéticos para detectar mutaciones en genes determinados.

5 horas semanales
Hospital de Clínicas , Centro Cardiovascular
Investigación

Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:4
Maestría/Magister:2
Equipo:
Palabras clave: Aneurisma de aorta Valvula Aortica Bicuspide
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Evaluacion del riesgo de aortopatía en familiares de primer grado de pacientes bicúspides (06/2017 - a la fecha)

5 horas semanales
Centro Cardiovascular Universitario
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:5
Maestría/Magister:2
Financiación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo:
Palabras clave: Aneurisma de aorta Valvula Aortica Bicuspide
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Evaluacion de la anticoagulacion en la función y clínica de pacientes portadores de bioprotesis aortica (11/2017 - a la fecha)

2 horas semanales
Centro Cardiovascular Universitario. Hospital de Clinicas.
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:3
Equipo:
Palabras clave: Anticoagulacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

TOPAS III. Evaluacion de pacientes con estenosis aortica de bajo gradiente (11/2017 - a la fecha)

1 horas semanales
Centro Cardiovascular Universitario. Hospital de Clinicas.
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:4
Equipo:

DOCENCIA

Especialización en Cirugía Cardíaca (07/2011 - a la fecha)

Especialización
Asistente
Asignaturas:
Asistente de Cirugia Cardíaca (Grado 2), 24 horas, Teórico-Práctico

(03/2011 - 03/2014)

Pregrado
Asistente
Asignaturas:
Basico de Medicina, 20 horas, Teórico

Doctor en Medicina (03/2002 - 03/2005)

Pregrado
Asistente
Asignaturas:
Anatomia, 20 horas, Teórico-Práctico

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(10/2016 - a la fecha)

Escuela de Graduados, ProInBio
2 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

PASANTÍAS

(09/2015 - 12/2015)

Clinica Mayo, Rochester. EEUU, Cirugia Cardiac
40 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(03/2017 - a la fecha)

Escuela de Graduados. Facultad de Medicina, Pro.In.Bio
1 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

(06/2016 - a la fecha)

Centro Cardiovascular Universitario. Hospital de Clinicas.
1 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

(01/2017 - 11/2017)

Sociedad uruguaya de cardiologia
3 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de la Comision de Doctorado del Pro.In.Bio (03/2017 - a la fecha)

Escuela de Graduados. Facultad de Medicina., Pro.In.Bio
Participación en consejos y comisiones
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiac

Encargado de gestionar la investigación del centro cardiovascular. (06/2017 - a la fecha)

Centro Cardiovascular Universitario. Hospital de Clínicas.

Gestión de la Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - CANADÁ

University of Toronto

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2009 - 08/2010)

Postdoc ,50 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Regeneración cardíaca mediada por células estromales mesenquimales (03/2009 - 08/2010)

Nuestra línea de investigación actualmente está dirigida al estudio del efecto de las células madre mesenquimales (MSC) humanas luego de su administración en un modelo de infarto en NOD/SCID. Esencialmente nos centramos en la valoración de la actividad inflamatoria e inmunomoduladora. De forma paralela, estamos investigando la capacidad de diferenciación de las MSC hacia fenotipo cardíaco, los factores responsables de dirigir la diferenciación y el uso de estas células diferenciadas en un modelo de infarto. Nuestro objetivo último es la comparación de las MSC diferenciadas vs las nativas en la regeneración miocárdica y los mecanismos responsables en cada caso.

50 horas semanales

Cell Therapy Programme , Integrante del equipo

Equipo: YANARELLI, G

Palabras clave: células madre regeneración miocárdica MSC

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Cardiología

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cardiología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Cardiac Stromal Cells (03/2009 - a la fecha)

40 horas semanales

Universidad de Toronto

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Remuneración

Equipo: DAYAN, V (Responsable), KEATING A, YANNARELLI G, FILOMENO P

Palabras clave: Cardiac Stromal Cells

Human Umbilical Cord Perivascular Cells (HUCPVs) and Bone Marrow Derived Mesenchymal Stromal Cells (MSCs) Improve Infarcted Myocardium by Reducing Local Inflammation (03/2009 - 03/2010)

40 horas semanales

Universidad de Toronto

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Otra

Equipo: YANNARELLI, KEATING A

Palabras clave: MSC HUCPVC Inflamación

DOCENCIA

(03/2002 - 03/2005)

Pregrado

Asistente

Asignaturas:

Anatomía, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /

PASANTÍAS

(05/2006 - 08/2006)

Methodist Hospital. Houston, Texas., Cirugía de Torax y Cardiovascular.

50 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cirugía Cardiovascular

(07/2005 - 08/2005)

Centro de Cirugía Cardiovascular. Puerto Rico.

50 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cirugía Cardiovascular

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 50 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

La enfermedad cardiovascular representa la principal causa de morbimortalidad en el mundo entero. Dentro de la misma, la insuficiencia cardiaca de causa isquémica ocupa un lugar importante. Actualmente la principal modalidad terapéutica representa la revascularización mediante técnica quirúrgica y percutánea. Sin embargo existe un porcentaje de pacientes no despreciable en quienes la revascularización por dichos métodos no está indicada. Estos pacientes tienen lechos vasculares no revascularizables y por lo tanto quedan a merced del tratamiento médico, el cual es insuficiente. En los últimos años la ciencia regenerativa se ha inclinado hacia el uso potencial de las células madre. Estas residen en varios órganos siendo su principal topografía la médula ósea. Nuestro grupo tiene extensa experiencia en el estudio y uso terapéutico de las células madre mesenquimales. Este tipo celular se está usando hoy en día con éxito en ensayos clínicos con el objetivo de reducir la pérdida funcional luego del infarto agudo de miocardio. Aunque sus efectos son estimuladores tanto luego de ensayos en animales como ensayos clínicos, sigue sin saberse el tipo celular más adecuado ni su mecanismo de acción en la mejoría funcional. Las células madre mesenquimales se caracterizan por su poder antiinflamatorio así como inmunomodulador. En nuestro laboratorio, hemos logrado la diferenciación de esta célula hacia un fenotipo cardíaco. La pregunta que guía nuestra línea de investigación es si este tipo celular diferenciado es mejor que las células mesenquimales nativa en la regeneración cardíaca. Mediante la investigación que lleve a la respuesta de dicha interrogante, seremos capaces de poder definir el tipo celular óptimo en la regeneración miocárdica así como lograr una comprensión más definida del mecanismo de acción de este tipo celular.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Human Mesenchymal Stromal Cells do not Promote Recurrence of Soft Tissue Sarcomas in mouse Xenografts after Radiation and Surgery (Completo, 2018)

VICTOR DAYAN, Filomeno P, Kyung-Phil K, Yoon N, Rashedi I, Kandel R, Wang XH, Keating A
Cytotherapy, 2018

Palabras clave: Sarcoma Radiotherapy Surgery

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Oncología / Cirugía
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 14653249
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Revascularización arterial mediante doble mamario en pacientes con angor estable. Datos nacionales. (Completo, 2018)

VICTOR DAYAN , Marichal , Paganini , Straneo , Perez , Brusich
Revista Uruguaya de Cardiología, 2018
Palabras clave: Revascularizacion miocardica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 07970048

latindex

CABG and preoperative use of beta-blockers in patients with stable angina is associated to better cardiovascular survival (Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , PEREZ D , SILVA E , SOCA G , ESTIGARRIBIA J
Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, 2017
Palabras clave: Cirugia cardiaca Cirugia coronaria angor estable
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
ISSN: 01027638

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scopus

On pump beating/non beating CABG in stable angina have similar outcomes (Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , MARICHAL A , PAGANINI JJ , BRUSICH D
Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, 2017
Palabras clave: Cirugia coronaria Circulacion extracorporea
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
ISSN: 01027638

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scopus

Early surgery after angiography in patients scheduled for valve replacement. (Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , STANHAM R , SOCA G , GENTA , F , MARINO J , LORENZO A
Asian Cardiovascular and Thoracic Annals, 2017
Palabras clave: cirugia de revascularizacion miocardica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
ISSN: 02184923

Scopus®

Do Flow and Pulsatility Index within the Accepted Ranges Predict Long-Term Outcomes after Coronary Artery Bypass Grafting? (Completo, 2017)

DE LEON M , STANHAM R , SOCA G , VICTOR DAYAN
Thoracic and Cardiovascular Surgeon, 2017
Palabras clave: cirugia de revascularizacion miocardica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01716425

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Aortic valve replacement in low-flow, low-gradient aortic stenosis: Left ventricular ejection fraction matters.

(Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , PIBAROT P

Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 2017

Palabras clave: Estenosis aortica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

ISSN: 00225223

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Aortic assessment of bicuspid aortic valve patients and their first-degree relatives. (Completo, 2017)

STRANEO P , PARMA G , LLUBERAS N , BRUSICH D , PAGANINI JJ , FLORIO L , VICTOR DAYAN

Asian Cardiovascular and Thoracic Annals, 2017

Palabras clave: Aorta Bicuspide

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

ISSN: 02184923

Scopus[®]

Outcomes of Ring Versus Suture Annuloplasty for Tricuspid Valve Repair in Patients Undergoing Mitral Valve Surgery Is There a Difference? (Completo, 2016)

SHIN S , VICTOR DAYAN , SCHAFF H , DEREANI J , JOYCE L

Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 2016

Palabras clave: Insuficiencia tricuspidea

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00225223

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

¿ Es seguro realizar la cirugía de revascularización miocárdica precozmente luego del cateterismo ? (Completo, 2016)

VICTOR DAYAN , SOCA G , STANHAM R , MARIÑO J , GENTA, F , LORENZO A

Revista Uruguaya de Cardiología, 2016

Palabras clave: Cirugía de revascularización Cineangiocoronariografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

ISSN: 07970048

latindex

Human Mesenchymal Stromal Cells Improve Cardiac Perfusion in an Ovine Immunocompetent Animal Model (Completo, 2016)

VICTOR DAYAN , SOTELO V , DELFINA V , DELGADO N , RODRIGUEZ C , SUANES C ,

LANGHAIN M , FERRANDO R , KEATING A , BENECH A , TOURINO C

Journal of Investigative Surgery, 2016

Palabras clave: Celulas estromales mesenquimales Inflamacion infarto agudo de miocardio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardíaca

ISSN: 08941939

DOI: [10.3109/08941939.2015.1128997](https://doi.org/10.3109/08941939.2015.1128997)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Paradoxical Low-Flow, Low-Gradient AS A Complex Entity That Requires Particular Attention (Completo, 2016)

VICTOR DAYAN , VIGNOLO G , CLAVEL MA , MAGNE J , PIBAROT P

Journal of the American College of Cardiology, 2016

Palabras clave: Estenosis aortica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 07351097

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reporte de valores normales de deformación miocárdica en una población sana uruguaya (Completo, 2016)

PARMA G , AMERICO C , VICTOR DAYAN , LLUBERAS N , MARTINEZ F , FAJARDO A , PAZOS A , LLUBERAS R , FLORIO L

Revista Uruguaya de Cardiología, 2016

Palabras clave: Strain Deformacion miocardio

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970048

latindex

Disfuncion apical transitoria en el postoperatorio de cirugia valvular mitral (Completo, 2016)

ANTELO M , FLORIO L , MARICHAL A , STRANEO P , SOCA G , PAGANINI JJ , BRUSICH D , VICTOR DAYAN

Revista Uruguaya de Cardiología, 2016

Palabras clave: Cirugia cardiaca Mitral Disfuncion apical transitoria

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970048

latindex

Predictors and Outcomes of Prosthesis-Patient Mismatch after Aortic Valve Replacement. A Meta-analysis. (Completo, 2016)

VIGNOLO G , VICTOR DAYAN , SOCA G , PAGANINI JJ , BRUSICH D , PIBAROT P
JACC: Cardiovascular Imaging, 2016

Palabras clave: Meta-analisis mismatch protesis pacientes

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1936878X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Early surgery after angiography in patients scheduled for valve replacement (Completo, 2016)

VICTOR DAYAN , SOCA G , STANHAM R , MARIÑO J , LORENZO A

Asian Cardiovascular and Thoracic Annals, 2016

Palabras clave: Cineangiocoronariografía Sustitucion valvular aortica Cateterismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02184923

Scopus®

Mesenchymal stromal cells improve cardiac function and left ventricular remodeling in a heart transplantation model (Completo, 2015)

MONTANARI S , VICTOR DAYAN , YANNARELLI

Journal of Heart and Lung Transplantation, 2015

Palabras clave: Celulas estromales mesenquimales Modelo animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

ISSN: 10532498

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Apical 4-Chamber Longitudinal Strain by Vector Velocity Imaging: A Promising Predictor of Left Ventricular

Ejection Fraction in Healthy Individuals. (Completo, 2015)

PARMA G , FLORIO L , VICTOR DAYAN , LLUBERAS N , MARTINEZ F , LLUBERAS R

Revista Espanola de Cardiologia Suplementos, 2015

Palabras clave: Strain longitudinal Resincronizacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardiaca y Cardiologia

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11313587

Scopus'

Is patientprosthesis mismatch a predictor of survival or a surrogate marker of co-morbidities in cardiac surgery? (Completo, 2015)

VICTOR DAYAN , SOCA G , STANHAM R , LORENZO A , FERREIRO, A

International Journal of Cardiology, 2015

Palabras clave: mismatch protesis pacientes protesis aortica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardiaca y Cardiologia

ISSN: 01675273

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Outcome and Impact of Aortic Valve Replacement in Patients With Preserved LVEF and Low-Gradient Aortic Stenosis (Completo, 2015)

VICTOR DAYAN , VIGNOLO G , MAGNE J , CLAVEL MA , MOHTY D , PIBAROT P

Journal of the American College of Cardiology - JACC, 2015

Palabras clave: Estenosis aortica Meta-analisis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardiaca y Cardiologia

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07351097

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Apical 4-chamber longitudinal strain by vector velocity imaging: a promising predictor of left ventricular ejection fraction in healthy individuals. (Completo, 2015)

PARMA G , FLORIO L , VICTOR DAYAN , LLUBERAS N

Revista Espanola de Cardiologia Suplementos, 2015

Palabras clave: Strain

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular /

Cardiologia

ISSN: 11313587

Scopus'

Development and characterization of a new inbred transgenic rat strain expressing DsRed monomeric fluorescent protein (Completo, 2014)

MONTANARI S , WANG XH , YANNARELLI , VICTOR DAYAN , VISWANATHAN S , KOBAYASHI E

, KEATING A

Transgenic research, 2014

Palabras clave: ratones transgenicos modelos animales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular /

ISSN: 09628819

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Mitral valve replacement in the elderly is associated with low mortality and similar survival to the general population (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , SOCA G , CURA, L , FERREIRO, A

Journal of Cardiovascular Surgery, 2014

Palabras clave: Mitral Insuficiencia MitralSustitucion valvular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardiaca

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00219509

Scopus® WEB OF SCIENCE™

First-degree relatives of bicuspid aortic valve patients with normal aortic dimensions do not carry an increased risk of aortic dilatation (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , PARMA G , DREVER M , STRANEO P , SOCA G , CURA, L , BRUSICH D , LLUBERAS R , FLORIO L

International Journal of Cardiology, 2014

Palabras clave: Aneurisma de aorta Valvula Aortica Bicuspide

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01675273

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Rehabilitación cardíaca luego de la cirugía de revascularización miocárdica (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , RICCA R

Archivos de Cardiología de México, 2014

Palabras clave: Rehabilitacion cardiaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 14059940

Scopus®  latindex  Scielo 

Ischemia-induced model of diastolic dysfunction in sheep (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , DELFINA V , SOTELO V , RODRIGUEZ C , LANGHAIN M , SUANES C , DELGADO N , FERRANDO R , TOURINO C , BENECH A

Journal of Investigative Surgery, 2014

Palabras clave: infarto agudo de miocardio Modelo animal disfuncion diastolica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cirugía Cardíaca

ISSN: 08941939

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Dilatación de la raíz aórtica en pacientes con válvula bicúspide tras la sustitución valvular aórtica (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , CURA, L , PIZZANO, N , MICHELIS V , MUNOZ L

Revista Chilena de Cardiología, 2014

Palabras clave: Valvula bicuspideAorta Bicuspide

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07188560

latindex  Scielo 

Similar survival after mitral valve replacement or repair for ischemic mitral regurgitation: a meta-analysis. (Completo, 2014)

VICTOR DAYAN , SOCA G , CURA, L , MESTRES C

Annals of Thoracic Surgery, 2014

Palabras clave: Insuficiencia Mitral Meta-analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

ISSN: 00034975

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Dilatación de la raíz aórtica en pacientes con válvula bicúspide tras la sustitución valvular aórtica (Completo, 2013)

VICTOR DAYAN , CURA, L , MUNOZ L , MICHELIS V , PIZZANO, N , DOMINGUEZ E , SOCA G , FERREIRO, A

Revista Chilena de Cardiología, v.: 32 p.:21 2013

Palabras clave: Aorta Bicuspide Aneurisma de aorta

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

ISSN: 07188560



Metaanálisis del tratamiento quirúrgico para la insuficiencia mitral isquémica. ¿Reemplazo o sustitución? (Completo, 2013)

VICTOR DAYAN , SOCA G , CURA, L

Revista Uruguaya de Cardiología, v.: 28 p.:208 2013

Palabras clave: Insuficiencia Mitral Metaanálisis Reparación mitral Sustitución mitral

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

ISSN: 07970048



Predictors of aortic events after aortic valve replacement for bicuspid valve stenosis (Completo, 2013)

VICTOR DAYAN , PIZZANO, N , CURA, L , FERREIRO, A

European Journal of Cardio-Thoracic Surgery, 2013

Palabras clave: Aorta Bicuspide

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10107940

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Does early coronary artery bypass surgery improve survival in non-ST acute myocardial infarction? (Completo, 2013)

VICTOR DAYAN , SOCA G , PARMA G , MILA R

Interactive cardiovascular and thoracic surgery, 2013

Palabras clave: revascularización coronaria Síndrome coronario agudo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15699293

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Stem cell research and clinical development In tendon repair (Completo, 2012)

FILOMENO P , VICTOR DAYAN , TOURINO C

Muscles, ligaments and tendons journal, 2012

Palabras clave: Stem cells

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Celulas madre

ISSN: 22404554

Scopus'

Cardiac denervation procedure to treat refractory angina in a patient with Churg-Strauss Syndrome and non-obstructive coronary lesions (Completo, 2012)

CURA, L , VICTOR DAYAN , SOCA G , CRISTAR F

Interactive cardiovascular and thoracic surgery, 2012

Palabras clave: Churg Strauss

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía

Cardiaca
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15699293
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Human Umbilical Cord Perivascular Cells Exhibit Enhanced Cardiomyocyte Reprogramming and Cardiac Function after Experimental Acute Myocardial Infarction (Completo, 2012)

YANNARELLI , VICTOR DAYAN , PIACENZA N , MEDIN J , KEATING A
Cell Transplantation, 2012
Palabras clave: células madre Celulas estromales mesenquimales Celulas derivadas de cordón umbilical
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Cirugía Cardiaca
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 09636897
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Aortic root continues to dilate in bicuspid valve patients after aortic valve replacement. Predictors for dilatation. (Resumen, 2012)

VICTOR DAYAN , CURA, L , MUNOZ L , DOMINGUEZ E , MICHELIS V , FERREIRO, A , SOCA G , LORENZO A
Circulation, 2012
Palabras clave: Válvula Aortica Bicuspide
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardiaca
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00097322
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Human Mesenchymal Stromal Cells Improve Scar Thickness without Enhancing Cardiac Function in a Chronic Ischemic Heart Failure Model (Completo, 2012)

VICTOR DAYAN , YANNARELLI , FILOMENO P , KEATING A
Interactive cardiovascular and thoracic surgery, 2012
Palabras clave: Celulas estromales mesenquimales Mesenchymals stromal cells
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardiaca
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15699293
DOI: [10.1093/icvts/ivs048](https://doi.org/10.1093/icvts/ivs048)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

MESENCHYMAL STROMAL CELLS MEDIATE A SWITCH TO ALTERNATIVELY ACTIVATED MONOCYTES/MACROPHAGES AFTER ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION (Completo, 2011)

VICTOR DAYAN , YANNARELLI , BILLIA F , FILOMENO P , WANG XH , DAVIES JE , KEATING A
Basic Research in Cardiology, 2011
Palabras clave: Celulas estromales mesenquimales infarto agudo de miocardio macrofagos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardiaca
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03008428
DOI: [10.1007/s00395-011-0221-9](https://doi.org/10.1007/s00395-011-0221-9)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comportamiento in vitro de un anillo mitral ajustable para cirugía de reparación mitral (Completo, 2011)

CURA, L , MEJIA K , VICTOR DAYAN , ESTABLE H
Revista Uruguaya de Cardiología, 2011
Palabras clave: Mitral Anillo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardiaca
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 07970048

Risk of subsequent aortic dilatation is low in patients with bicuspid aortic valve and normal aortic root diameter at the time of aortic valve replacement. (Completo, 2010)

VICTOR DAYAN , CURA, L , MUNOZ L , ARECO, D , FERREIRO, A , PIZZANO N

Interactive cardiovascular and thoracic surgery, 2010

Palabras clave: Aorta Bicuspide Aneurisma de aorta

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardiovascular

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15699293

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Evaluación de resultados quirúrgicos de la miectomía como tratamiento de la miocardiopatía hipertrófica obstructiva. (Completo, 2010)

SOCA G , CURA, L , GENTA, F , MONTERO, H , LIGUERA L , VICTOR DAYAN , STANHAM R ,

MURGUIA E , MARINO J , CASSINELLI M , LORENZO A , ESTABLE H

Revista Uruguaya de Cardiología, v.: 25 p.:5 2010

Palabras clave: Cardiomiopatía hipertrofica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07970048

Latindex

Two cases of pulmonary homograft replacement for isolated pulmonary valve endocarditis (Completo, 2009)

VICTOR DAYAN , GUTIERREZ F , SOCA G , LORENZO A

Annals of Thoracic Surgery, 2009

Palabras clave: Pulmonary valve Endocarditis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00034975

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Giant Aortic Aneurysm as a rare cause of Superior Vena Cava Syndrome (Completo, 2008)

VICTOR DAYAN

Annals of Thoracic Surgery, v.: 86 p.:1383 2008

Palabras clave: Aortic aneurysm

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00034975

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Revascularización miocárdica biológica complementaria a la revascularización miocárdica quirúrgica convencional (Completo, 2008)

LORIER G , TOURINO C , RODRIGUEZ I , DIAZ L , LUJAMBIO M , MATO S , FERRANDO R ,

SUJANOVA , LEAL D , QUAGLIATA A , LIGUERA L , VICTOR DAYAN

Revista Médica Del Uruguay, v.: 24 p.:246 2008

Palabras clave: Terapia celular Regeneración cardíaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03033295

Latindex

Surgical anatomy of the saphenous nerve (Completo, 2008)

VICTOR DAYAN

Annals of Thoracic Surgery, 2008

Palabras clave: Saphenous nerve

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00034975

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Surgical Treatment of Multiple Intracardiac and Pulmonary Artery Tumor Implants Embolic for Uterine Intravascular Leiomyomatosis (Completo, 2007)

RINALDI RG , HERNANDEZ JP , CORBALA AR , APONTE HR , VICTOR DAYAN , PLAZA M
Boletín Asociación Médica de Puerto Rico , v.: 99 1 , 2007

Palabras clave: Leiomiomatosis Embolia Pulmonar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Puerto Rico

ISSN: 00044849

Scopus® latindex

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Previous cardiac surgery a Predictor of Mortality in Aortic valve replacement ? (Completo, 2018)

VICTOR DAYAN , Arocena MJ , Fernandez A , Perez D , Silva E , Soca G

Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, 2018

Palabras clave: Cirugía Cardíaca Reintervención Sustitución valvular aórtica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 19/09/2018

ISSN: 01027638

Aortic diameter and endothelial function assessment of bicuspid aortic valve patients and their first-degree relatives. (Completo, 2017)

STRANEO P , PARMA G , LLUBERAS N , SOCA G , MARICHAL A , PAGANINI JJ , BRUSICH D , FLORIO L , VICTOR DAYAN

Asian Cardiovascular and Thoracic Annals, 2017

Palabras clave: Aorta Bicuspide

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Fecha de aceptación: 05/02/2017

ISSN: 02184923

CABG and preoperative use of beta-blockers in patients with stable angina is associated with better cardiovascular survival (Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , PEREZ D , SILVA E , ESTIGARRIBIA J

Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, 2017

Palabras clave: Beta bloqueantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiología

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 19/09/2017

ISSN: 01027638

On pump beating/non beating CABG in stable angina have similar outcomes (Completo, 2017)

VICTOR DAYAN , PAGANINI JJ , MARICHAL A , BRUSICH D

Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, 2017

Palabras clave: Circulación extracorpórea

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 05/10/2017

ISSN: 01027638

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Aortic root continues to dilate in bicuspid valve patients after aortic valve replacement. Predictors for dilatation. (2012)

Resumen expandido

VICTOR DAYAN, CURA, L, MUNOZ L, MICHELIS V, DOMINGUEZ E, PIZZANO, N, FERREIRO, A, SOCA G, LORENZO A

Evento: Internacional

Descripción: World Congress of Cardiology

Ciudad: Dubai

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Circulation

Publicación arbitrada

Palabras clave: Valvula Aortica Bicuspide Aneurisma de aorta ascendente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Medio de divulgación: Papel

: La Revascularización Miocárdica utilizando Doble Mamaria es mejor que cuando se usa una sola Arteria Mamaria Interna (2009)

Resumen

CURA, L, FERREIRO, A, MONTERO, H, SOCA G, VICTOR DAYAN, GENTA, F

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de Cardiología

Año del evento: 2009

Palabras clave: Cirugía coronaria Arteria mamaria interna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardiovascular

Medio de divulgación: Otros

Evolucion de la aorta ascendente luego de la sustitucion valvular aortica en pacientes con valvula bicuspide (2008)

Resumen

VICTOR DAYAN, CURA, L, PIZZANO, N, FERREIRO, A, MUZON, L, ARECO, D

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de Cardiología

Año del evento: 2008

Palabras clave: Valvula aortica Valvula bicuspide

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardiovascular

Sustitucion valvular pulmonar por endocarditis pulmonar aislada asociada a embolia septica pulmonar. A proposito de 2 casos clinicos (2008)

Resumen

VICTOR DAYAN, CURA, L, LORENZO A, SOCA G, GUTIERREZ, F

Evento: Internacional

Descripción: Congreso de Cardiología

Año del evento: 2008

Palabras clave: Endocarditis Valvula pulmonar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardiovascular

Anatomía quirúrgica del drenaje venoso del lobulo caudado del higado (2004)

Resumen
VICTOR DAYAN , CUBAS, S

Evento: Internacional
Descripción: II Simposio Uruguayo-Argentino de Anatomía
Ciudad: Tucuman
Año del evento: 2004
Palabras clave: Anatomía Lobulo caudado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Cirugía Hepática

Drenaje venoso del higado derecho (2004)

Resumen
VICTOR DAYAN , CUBAS, S

Evento: Internacional
Descripción: II Simposio Uruguayo-Argentino de Anatomía
Año del evento: 2004
Palabras clave: Anatomía Hígado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Cirugía Hepática

Preservación del nervio safeno interno y sus ramas durante la disección de la vena safena interna (2003)

Resumen
VICTOR DAYAN , CUBAS, S , CURA, L

Evento: Nacional
Descripción: Congreso de Cardiología
Año del evento: 2003
Palabras clave: Safeno interno
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Cirugía Cardiovascular
Medio de divulgación: Otros

Manifestaciones clínicas de las variaciones anatómicas de los troncos supraaórticos (2002)

Resumen
VICTOR DAYAN

Evento: Internacional
Descripción: Simposio Uruguayo-Argentino de la Sociedad de Anatomía
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 2002
Palabras clave: Aorta Anatomía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Otros

Variaciones anatómicas del arco aórtico (2002)

Resumen
VICTOR DAYAN

Evento: Internacional
Año del evento: 2002
Palabras clave: Aorta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Otros

Coartación subistima de la aorta torácica (2002)

Resumen
VICTOR DAYAN

Evento: Internacional
Descripción: Simposio Uruguayo-Argentino de la Sociedad de Anatomía
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 2002
Palabras clave: Aorta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Otros

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Determinación de la incidencia de bicuspidismo aórtico en familiares de pacientes con válvula bicuspidé (2013)

Elaboración de proyecto
VICTOR DAYAN , PARMA G , DREVER M , STRANEO P , FLORIO L
Evaluar la incidencia de válvula bicuspidé y aortopatía en los familiares de primer grado de pacientes con válvula bicuspidé
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Válvula bicuspidé Aorta Bicuspidé
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca
Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Educación 2015 (2015)

VICTOR DAYAN
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 54 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad uruguaya de cardiología
Palabras clave: Educación médica continua
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Congreso Uruguayo de Cardiología (2017)

VICTOR DAYAN
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad uruguaya de cardiología

Educación médica continua (2015)

VICTOR DAYAN
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay
Idioma: Español
Duración: 54 semanas
Palabras clave: Educación médica continua

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

ProFIC (2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR ,
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Centro Cardiovascular Universitario

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ProFIC (2017)

Uruguay
Centro Cardiovascular Universitario
Cantidad: De 5 a 20

Austrian Science Fund (2016)

Austria
Cantidad: Menos de 5

Fondo para la investigación científica y tecnológica (2014 / 2014)

Argentina
Fondo para la investigación científica y tecnológica
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Revista Uruguaya de Cardiología (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Mas de 20

Revista Uruguaya de Cardiología (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Mas de 20
Formo parte del Comite Editorial de la Revista Uruguaya de Cardiologia.

Journal of Applied Biomedicine (2014 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

European Journal of Cardiothoracic Surgery (2014 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Quality of life (2014 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Cell proliferation (2014 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Internation Journal of Molecular Science (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

PloseOne (2013 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Celullar Physiology and biochemistry (2013 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Modern Research in Inflation (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Ingreso como Editor asociado del editorial board.

Circulation (2012 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

International Journal of Cardiology (2011 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery (2014 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

33o Congreso Uruguayo de Cardiologia (2017)

Comité programa congreso

Uruguay

Arbitrado

Semana Academica del Hospital Universitario (2016)

Comité programa congreso

Uruguay

Congreso Uruguayo de Cardiologia (2011)

Uruguay

Evaluacion de trabajos libres

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Beca Fullbright. (2016)

Evaluación de premios y concursos
Polonia

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Beca Fullbright. (2016)

Evaluación independiente
Polonia
Cantidad: Menos de 5

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Incidencia del Bicuspidismo aortico en familiares de pacientes con valvula aortica bicuspide (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Medicina
Nombre del orientado: Mariana Drever
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Valvula bicuspide
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia
Cardiaca

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Evaluacion cardiologica de la cardiotoxicidad (2017)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Médicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucia Florio
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Cardiotoxicidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiologia

Receptor soluble de Transferrina en Insuficiencia Cardíaca (2015)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Proinbio
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Amalia Perez

País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Insuficiencia cardíaca Transferrina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Actividad inflamatoria monocitaria y su correlación en la evolución clínica luego de la circulación extracorpórea en cirugía cardíaca (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay
Programa: Proinbio
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Marco Marotta
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Inflamacion Circulacion extracorporea Monocitos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugía Cardíaca

Evaluación del riesgo de dilatación aórtica en familiares de pacientes con bicuspidismo aórtico (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay
Programa: Proinbio
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pablo Straneo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Aneurisma de aorta Valvula Aortica Bicuspide Ecocardiograma
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cardiología

GRADO

Aortopatía Bicuspide (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay
Programa: Cardiología clínica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ana Laura Zuasnabar
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: valvula aortica bicuspide
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cardiología

Anticoagulación en pacientes con prótesis aórtica biológica (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay
Programa: 9º Curso de metodología de la Investigación Clínica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Julia Tabo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Anticoagulacion
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular

Infecciones en el postoperatorio de Cirugía Cardíaca (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay
Programa: Cardiología clínica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maximiliano de Leon

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Infeccion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio a Mejor Trabajo Libre Investigador Joven (2017)

(Nacional)

Sociedad uruguaya de Cardiología

AATS Graham Foundation Edwards Lifesciences Advanced Treatments of Valve Disease Fellowship (2014)

(Internacional)

AATS

Beca por \$25,000 dolares para la realización de un fellowship en cirugía valvular en la Clinica Mayo, Rochester, Estados Unidos.

Mejor trabajo libre del congreso uruguayo de cardiología (2014)

(Nacional)

Sociedad uruguaya de cardiologia

Represente un premio a los mejores trabajos libres presentados en el congreso nacional de cardiología el cual es evaluado de forma oral por un tribunal internacional.

Premio de Viaje para presentacion de tema oral (2011)

(Internacional)

International Society for Stem Cell Research

Beca para la realizacion del Curso de Cirugia Cardiaca B en Bergamo, Italia (2011)

(Internacional)

European Association of Cardiothoracic Surgery

Beca para la realizacion de curso de cirugía cardiaca en Bergamo (2010)

(Internacional)

European Association of Cardiothoracic Surgery

Premio al mejor abstract de investigacion basica : Antiinflammatory role of MSC in cardiac regeneration after experimental AMI (2010)

(Internacional)

Departamento de Hematologia. Universidad de Toronto.

Beca de estudio de Doctorado (2010)

(Nacional)

Pro.In.Bio

Investigador Asociado de la ANII (2010)

(Nacional)

ANII

Beca de apoyo docente 2010 (2010)

(Nacional)
CSIC

Fondo Maria Vinas (2010)

(Nacional)
ANII

Financiación para el proyecto titulado, "Evaluación funcional a largo plazo del uso de células estromales mesenquimales humanas en la regeneración cardíaca luego del infarto en un modelo de oveja inmunotolerante".

Beca para la realización del curso en cirugía cardíaca de la Escuela Europea de Cirugía Cardiovascular (2009)

(Internacional)

European Association of Cardiovascular and Thoracic Surgery

PRESENTACIONES EN EVENTOS

6as Jornadas de Patología Cardiovascular Integrada (2016)

Simposio

Tratamiento quirúrgico del angora estable

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: SMI-INCC

Palabras Clave: angor estable cirugía de revascularización miocárdica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Manejo postoperatorio de cirugía cardíaca (2015)

Seminario

Manejo postoperatorio de Cirugía Cardíaca

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 5

Palabras Clave: Cirugía cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Jornadas Integradas del Centro Cardiovascular (2015)

Simposio

Investigación clínica en el centro cardiovascular

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Palabras Clave: Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Jornadas Integradas del Centro Cardiovascular (2015)

Simposio

Programa de rehabilitación cardiovascular

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Palabras Clave: Rehabilitación cardíaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2014)

Congreso

El mismatch prótesis-paciente luego de la sustitución valvular aórtica no se asocia a mortalidad operatoria.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Palabras Clave: Meta-analisis mismatch protesisis pacientes

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2014)

Congreso

Caracterización de la aorta ascendente en población uruguaya sana. Descripción de un patrón fenotípico propio.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Palabras Clave: Aorta

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Congreso Uruguayo de Cardiología (2014)

Congreso

Resultados y predictores para el mismatch protesisis-pacient aórtico. Meta-análisis de 40,381 pacientes.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Palabras Clave: Meta-analisis mismatch protesisis pacientes

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca y Cardiología

Mitral Conclave 2013 (2013)

Simposio

Survival And Operative Mortality Of Isolated Mitral Valve Surgery In The Elderly Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: AATS

Palabras Clave: Insuficiencia Mitral

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Educacion Medica Continua (2011)

Simposio

Actualizacion en Antiagregacion

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: antiagregacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugía Cardíaca

Anual Hematology Day (2011)

Encuentro

Human umbilical cord perivascular cells (HUCPVCs) versus bone marrow-derived mesenchymal stromal cells (BM-MSCs): cardiac reprogramming and regeneration potential.

Canadá

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: Celulas mesenquimales estromales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardiaca

International Society for Stem Cell Research Annual Meeting (2011)

Congreso
Las celulas estromales mesenquimales median el cambio de fenotipo de macrofagos luego del IAM
Canadá
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: Celulas estromales mesenquimales
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardiaca

Stem Cell Anual Meeting (2011)

Congreso
Mesenchymal stromal cells (MSCs) mediate functional recovery after heterotopic heart transplant in rats.
Canadá
Tipo de participación: Poster
Palabras Clave: Transplante Cardiaco Heterotopico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardiaca

Congreso Uruguayo de Cardiologia (2011)

Congreso
Modelo de IAM en ovejas mediante isquemia reperfusion
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: Modelo de infarto
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardiaca

Congreso Uruguayo de Cardiologia (2011)

Congreso
Dilatacion del sector sinusal de la aorta en pacientes bicuspides
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUC
Palabras Clave: Aneurisma de aorta Bicuspide
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Sistemas Cardíaco y Cardiovascular / Cirugia Cardiaca

Actualizacion en Estenosis Aortica (2011)

Seminario
Estenosis Aortica
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: SUC
Palabras Clave: Estenosis aortica

Primeras Jornadas Internacionales de Patologia Cardiovascular Integrada (2011)

Simposio
Revascularizacion con conductos arteriales
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: revascularizacion coronaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Cirugía / Cirugia Cardiaca

Anual Meeting of the Orthopaedic Research Society (2011)

Congreso

Human bone marrow mesenchymal stromal cells (MSCs) decrease proliferation of human soft tissue sarcoma (STS) cell lines in vitro and do not affect local recurrence in xenograft models in vivo
Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: Celulas estromales mesenquimales Mesenchymal stromal cells

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Ortopedia y Traumatología

Anual Hematology Research Day (2010)

Encuentro

Antiinflammatory role of MSC in cardiac rtegeneration after experimental AMI

Canadá

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad de Toronto

Palabras Clave: Celulas estromales mesenquimales

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología / Cirugia Cardiaca

ISSCR 8th Annual Meeting (2010)

Congreso

i. An In Vivo Assessment of the effect of human bone marrow stromal cell injection on local recurrence of soft tissue sarcoma

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Society for Stem Cell Research

Palabras Clave: MSC Sarcoma

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología

ISSCR 8th Annual Meeting (2010)

Congreso

ii. Anti-inflammatory Role of Human Mesenchymal Stromal Cells after Experimental Acute Myocardial Infarction

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ISSCR

Palabras Clave: MSC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología

ISSCR 8th Annual Meeting (2010)

Congreso

iii. Human Umbilical Cord Perivascular Cells can be Induced to Express Higher Levels of Cardiac-Specific Genes than Bone Marrow-Mesenchymal Stromal Cells: A Potential Role in Cardiac Regeneration?

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: MSC HUCPV

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología

Información adicional

Editor de la revista Modern Research in Inflammation.

Editor Asociado de la Revista Uruguaya de Cardiología (2016-)

Miembro de la Comision Directiva de la Sociedad Uruguaya de Cardiología (2014-).

Miembro de la Comision de Educacion Medica Continua de la Sociedad Uruguaya de Cardiología (2014-).

Investigador de PEDECIBA.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	60
Artículos publicados en revistas científicas	46
Completo	45
Resumen	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	4
Completo	4
Trabajos en eventos	10
PRODUCCIÓN TÉCNICA	4
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	3
EVALUACIONES	23
Evaluación de proyectos	4
Evaluación de eventos	3
Evaluación de publicaciones	15
Evaluación de convocatorias concursables	1
FORMACIÓN RRHH	8
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	1
Tesis/Monografía de grado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	7
Tesis de maestría	3
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	3