



JUAN PABLO  
BOUCHACOURT MANTA

Medicina

[jboucha@hc.edu.uy](mailto:jboucha@hc.edu.uy)  
[anestesiaudelar.uy](http://anestesiaudelar.uy)

Av. Italia s/n - Hospital de Clínicas  
24871515

SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica  
Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 02/06/2021  
Última actualización: 22/12/2020

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina - UDeLaR / Departamento de Anestesiología / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

/ Hospital de Clínicas

Dirección: Av. Italia 2870 Piso 17 / 11600 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (11100) 4870907

Correo electrónico/Sitio Web: [jboucha@hc.edu.uy](mailto:jboucha@hc.edu.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado PROINBIO (2009 - 2017)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: INFLUENCIA DEL TONO VASOMOTOR Y DE LA FUNCION VENTRICULAR DERECHA SOBRE LOS INDICADORES DINAMICOS DE PRECARGA PARA ESTIMAR LA RESPUESTA A FLUIDOS

Tutor/es: Dr. Juan Carlos Grignola

Obtención del título: 2017

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [http://www.fsp.hc.edu.uy/index.php?option=com\\_content&view=article&id=62&Itemid=81](http://www.fsp.hc.edu.uy/index.php?option=com_content&view=article&id=62&Itemid=81).

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Académica de Posgrado, Uruguay

Palabras Clave: índices dinámicos función del ventriculo derecho respuesta a fluidos tono vasomotor

Areas de conocimiento:

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

#### ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

##### Especialidad de Anestesiología (2003 - 2007)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Especialización en Anestesiología y Reanimación

Obtención del título: 2007

Areas de conocimiento:

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

#### GRADO

##### Carrera de Doctor en Medicina (1993 - 2001)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Doctor en Medicina

Obtención del título: 2001

Areas de conocimiento:

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### - Ecocardiografía básica aplicada a Anestesiología (04/2016 - 03/2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR /  
Cátedra de Cardiología , Uruguay  
Palabras Clave: ecocardiografía básica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /

#### OTRAS INSTANCIAS

##### Beca y Pasantía desarrollada en el Centro Cardiológico del Hospital Clínico San Carlos-Madrid (2011)

España  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cirugía Cardiovascular

## Idiomas

#### Portugués

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

#### Inglés

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

#### Español

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

## Áreas de actuación

#### CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica /Anestesiología /Cardiovascular

#### CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Básica /Medicina Básica /Cardiovascular

## Actuación profesional

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

Facultad de Medicina - UDeLaR / Hospital de Clínicas

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

##### Funcionario/Empleado (04/2020 - a la fecha)

Profesor Agregado de la Unidad de Preoperatorio del Hospital de Clínicas ,10 horas semanales  
Programa UDAs-FMED  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

#### ACTIVIDADES

#### DOCENCIA

**Especialización en Anestesiología (04/2020 - a la fecha)**

Especialización

Organizador/Coordinador

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Preoperatorio

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

Facultad de Medicina - UDeLaR / Hospital de Clínicas

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (06/2011 - a la fecha)** Trabajo relevante

Profesor Agregado Departamento de Anestesiología, 30 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Sanatorio Americano

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (08/2007 - a la fecha)** Trabajo relevante

,12 horas semanales

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Hospital Británico / Anestesiología

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (09/2003 - a la fecha)** Trabajo relevante

,24 horas semanales

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

Facultad de Medicina - UDeLaR / Hospital de Clínicas

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (11/2016 - 06/2019)**

Profesor Agregado de la Unidad Docente Asistencial- Hospital Maciel., 12 horas semanales

Programa UDA-ASSE

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (11/2011 - 08/2016)**

Profesor Adjunto de Anestesiología de la Unidad Docente Asistencial Anestesia Maternidad., 24 horas semanales

Programa UDA-ASSE

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (11/2011 - 08/2016)**

Profesor Adjunto del Departamento de Anestesiología, 32 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (05/2006 - 11/2011)**

Asistente de Anestesiología de la Unidad Docente Asistencial Anestesia Maternidad ,12 horas semanales  
Centro Hospitalario Pereira-Rossell. Programa UDA-ASSE  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (05/2006 - 11/2011)**

Asistente del Departamento y Cátedra de Anestesiología ,34 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (01/2008 - 12/2008)**

Asistente de Anestesiología de Cirugía Cardíaca ,12 horas semanales  
Extensión horaria a desempeñar en el área de cirugía cardíaca  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (04/2003 - 08/2006)**

Residente del Departamento de Anestesiología ,30 horas semanales

**Funcionario/Empleado (03/1997 - 12/1998)**

Ayudante de Clase ,30 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 12 horas  
Carga horaria de investigación: 12 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 24 horas  
Carga horaria de extensión: Sin horas  
Carga horaria de gestión: 12 horas

## Producción científica/tecnológica

Desde el año 2007, hemos estado trabajando en la importancia de poder determinar el rol de los índices utilizados en la clínica para guiar la restitución de fluidos. Actualmente los índices más utilizados con este fin son los índices dinámicos de precarga, pero estos presentan algunas limitaciones.

Con la presentación y desarrollo de mi proyecto de maestría con posterior pasaje a doctorado del Proinbio, nuestro equipo de investigación logro aportar a la discusión nuevas limitantes de estos índices. Con el desarrollo de un modelo animal de hemorragia en el Departamento de Fisiopatología, logramos caracterizar la influencia que determina el aumento del tono vasomotor y la disfunción del ventrículo derecho en los índices dependientes de la valoración de la precarga. Estos es de relevancia en la clínica, ya que en el paciente crítico el aporte de fluidos, con el cometido de mantener la perfusión tisular, integra las primeras medidas de resucitación; y el aporte inadecuado en calidad y cantidad puede agregar morbilidad. El aumento del tono vasomotor, por la administración de drogas vasoactivas, puede enmascarar la hipovolemia real si utilizamos como guía los índices dinámicos de precarga. Los índices más utilizados en la clínica, como son: la variación de la presión de pulso, la variación del volumen sistólico y la variación del índice pletismográfico, se ven influenciados por el aumento del tono vasomotor, retornando a valores considerados normales en aquellas situaciones de hipovolemia real con el agregado de vasoconstrictores. Situación similar ocurre cuando se genera una disfunción del ventrículo derecho. Para la correcta interpretación de estos índices, es de suma importancia la dependencia de precarga bi-ventricular y las variaciones hemodinámicas que se producen durante la ventilación mecánicas dependerán de fenómenos que

ocurren en serie y en paralelo entre ambos ventrículos. Por lo que al verse afectada la función del ventrículo derecho, se afectará la precarga del ventrículo izquierdo y esto se verá reflejado en los índices dinámicos.

A su vez, en el Departamento de Anestesiología hemos intentado trasladar el conocimiento adquirido a nivel experimental. Nuestro grupo de trabajo en este departamento, ha estudiado varios aspectos determinantes de la perfusión tisular. Nuestro grupo ha desarrollado una línea de investigación a nivel clínico, con la técnica de videomicroscopía con CytoCam IDF para la valoración de la microcirculación en pacientes sometidos a cirugía cardíaca con circulación extracorpórea y más recientemente la implementación de la espretroscopia cercana al infrarrojo. En la búsqueda de un test no invasivo, reproducible y de fácil realización para la monitorización en tiempo real de la perfusión se ha planteado la utilización de la espectroscopía cercana al infrarrojo (NIRS). La medición de forma no invasiva de la saturación de oxígeno es una tecnología que se aplica para el seguimiento de la perfusión tisular, sobre todo a nivel cerebral. Su aplicación en cirugía cardíaca ha tenido claros beneficios en cuanto a mejorar la evolución de los pacientes desde el punto de vista neurológico, por lo que actualmente forma parte de la monitorización de rutina en determinados procedimientos.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

##### **End-Expiratory Occlusion Test During Increase of Vasomotor Tone in a Rabbit Model of Hemorrhage (Completo, 2020)** Trabajo relevante

Bouchacourt JP, Grignola J

Scientific Reports, v.: 10 1, p.:1257 2020

Palabras clave: end-expiratory occlusion test vasomotor tone

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United States of America

ISSN: 20452322

DOI: [10.1038/s41598-020-58096-2](https://doi.org/10.1038/s41598-020-58096-2)

<https://www.nature.com/articles/s41598-020-58096-2>

Scopus<sup>®</sup>

##### **Anestesia en tiempos de pandemia. Artículo de Reflexión (Completo, 2020)**

RIVA, JUAN, Noya B, Bouchacourt JP, Rodríguez A, Castroman P

Revista chilena de anestesia, v.: 49 3, p.:339 - 342, 2020

Palabras clave: Pandemia Covid-19 anestesiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Anestesiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

Escrito por invitación

ISSN: 07164076

DOI: <https://doi.org/10.25237/revchilanestv49n03.011>

<https://doi.org/10.25237/revchilanestv49n03.011>

Este artículo realiza una reflexión sobre la Pandemia por Covid-19 desde una perspectiva anestesiológica a nivel nacional.

Scopus<sup>®</sup>

##### **Diseción espontánea de la arteria descendente anterior en gestante con desprendimiento prematuro de placenta normoinserta. Reporte de caso (Completo, 2019)**

Duarte L, Balian P, Cebría L, Pérez de Palleja M, Bouchacourt JP

Revista chilena de anestesia, v.: 48 5, p.:465 - 469, 2019

Palabras clave: disección arteria coronaria embarazada evento coronario agudo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cardiología

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Obstetricia

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07164076

DOI: <https://doi.org/10.25237/revchilanestv48n05.12>

Scopus<sup>®</sup>

**Utilidad de las medidas derivadas de la presión parcial de CO2 en pacientes adultos sometidos cirugía cardíaca con circulación extracorpórea. (Completo, 2019)**

Illescas L , Kohn E , Bouchacourt JP , Cavalleri F., HURTADO J, HURTADO FJ , RIVA, JUAN

Revista chilena de anestesia, v.: 48 5 , p.:412 - 426, 2019

Palabras clave: gap de CO2 perfusión tisular cirugía cardíaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Medicina Crítica

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07164076

DOI: <https://doi.org/10.25237/revchilanestv48n05.06>

Revisión sistemática exploratoria sobre los distintos parámetros derivados de la presión de CO2 de uso clínico.

Scopus<sup>®</sup>

**Incorporación a la currícula de anestesia de los bloqueos regionales ecoguiados en Uruguay. (Completo, 2019)**

Ramos G , Bouchacourt JP , Corujo A , Arem L

Revista chilena de anestesia, v.: 48 1 , p.:10 - 12, 2019

Palabras clave: Bloqueos regionales ecografía educación

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Anestesia Regional

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Educación

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07164076

DOI: <https://doi.org/10.25237/revchilanestv48n01.03>

<https://revistachilenadeanestesia.cl/>

Este artículo describe el proceso de incorporación y aprendizaje de la ecografía de superficie para la realización de los bloqueos regionales periféricos en el Departamento de Anestesiología.

Scopus<sup>®</sup>

**Predicting volume responsiveness by the end-expiratory occlusion test during phenylephrine infusion in a rabbit model of hemorrhage (Resumen, 2018)**

Bouchacourt JP , Grignola J

Anesthesia and Analgesia, v.: 126 4 , p.:186 - 187, 2018

Palabras clave: Volume responsiveness dynamic index pulse pressure variation

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United States of America

ISSN: 00032999

DOI: [doi: 10.1213/01.ane.0000547165.47222.9b](https://doi.org/10.1213/01.ane.0000547165.47222.9b)

<https://iars.app.box.com/v/AM18AbstractSupplement>

Trabajo presentado en International Anesthesia Research Society (IARS) Anual Meeting - Chicago - EEUU- 2018

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Pulmonary hypertension attenuates the dynamic preload indicators increase during experimental hypovolemia. (Completo, 2017)** Trabajo relevante

Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , Grignola J

BMC Anesthesiology, v.: 17 1 , p.:35 2017

Palabras clave: pulmonary hypertension dynamic index fluid responsiveness

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 14712253

DOI: <https://doi.org/10.1186/s12871-017-0329-z>

Trabajo desarrollado en el marco de mi proyecto de Doctorado (PhD) del Proinbio.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Microcirculatory alterations in cardiac surgery with cardiopulmonary bypass (Completo, 2016)** Trabajo relevante

Prestes I , RIVA, JUAN , Bouchacourt JP , Kohn E , Lopez A , HURTADO J, HURTADO FJ

Revista española de anestesiología, v.: 63 9 , p.:513 - 518, 2016

Palabras clave: cardiac surgery mycrocirculation cardiopulmonary bypass

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 02103591

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.redar.2016.03.005>

**Uso de la Dexmedetomidina en la Neurocirugía con el paciente despierto. A propósito de un caso clínico (Completo, 2016)**

Monteriro M , Tassano L , Kuster F , Bouchacourt JP

Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 29 2 , 2016

Palabras clave: dexmedetomidina neurocirugía paciente despierto

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Neuroanestesia

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02558122

**Anestesia regional periférica para revascularización arterial de miembros inferiores. Revisión bibliográfica y casos clínicos. (Completo, 2016)**

Bouchacourt JP , Gonzalez L , Prestes I , Ramos G , Kohn E , RIVA, JUAN

Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 29 2 , 2016

Palabras clave: revascularización anestesia regional cirugía vascular

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02558122

**Effects of early hemodynamic resuscitation on left ventricular performance and microcirculatory function during endotoxic shock (Completo, 2015)**

Lopez A , Grignola J , ANGULO M , Alvez I , NIN N , Lacuesta G , Baz M , Cardinal P , Prestes I ,

Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , Ince C , HURTADO J, HURTADO FJ

Intensive Care Medicine Experimental, v.: 3 1 , p.:49 2015

Palabras clave: hemodynamic resuscitation endotoxic shock

Areas de conocimiento:

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

Lugar de publicación: United States of America

ISSN: 2197425X

DOI: [10.1183/s40635-015-0049-y](https://doi.org/10.1183/s40635-015-0049-y)

icm-experimental.com

WEB OF SCIENCE™

**Right ventricular dysfunction: Another caution for functional preload parameters to predict volume responsiveness in a rabbit model. (Resumen, 2015)**

Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , Grignola J

Anesthesia and Analgesia, v.: 120 p.:360 2015

Palabras clave: Right ventricle dysfunction volume responsiveness

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United States of America

ISSN: 00032999

[http://www.iars.org/assets/1/7/15\\_IARS\\_AbstractSupplement\\_FFF.pdf](http://www.iars.org/assets/1/7/15_IARS_AbstractSupplement_FFF.pdf)

Presentado como trabajo libre en: Annual Meeting and International Science Symposium de la International Anesthesia Research Society. Honolulu, Hawaii, Marzo 2015

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The changes in the oxygen saturations in the superior vena cava and the pulmonary artery are not the same during cardiac surgery (Completo, 2015)** Trabajo relevante

RIVA, JUAN , Bouchacourt JP, Kohn E, HURTADO J, HURTADO FJ

Revista española de anestesiología, v.: 62 3 , p.:140 - 144, 2015

Palabras clave: oxygen saturation superior vena cava

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

Escrito por invitación

ISSN: 02103591

DOI: [10.1016/j.redar.2014.03.012](https://doi.org/10.1016/j.redar.2014.03.012)

<http://www.elsevier.es/es-revista-revista-espanola-anestesiologia-reanimacion-344-pdf-90380216-S300>

**Analgesia del parto en adolescentes. Resultados de nuestra experiencia desarrollada en el Hospital de la Mujer - Centro Hospitalario Pereira Rossell. (Completo, 2014)**

Núñez M , Quintana V , Miccol M , Torrado MJ , Bouchacourt JP , Alvarez C

Revista Médica Del Uruguay, v.: 30 3 , p.:51 - 54, 2014

Palabras clave: Embarazo adolescente analgesia del parto

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Obstetricia

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03033295

<http://www.rmu.org.uy/revista/30/3/2/es/4/resumen/>

WEB OF SCIENCE™ 

**Prevalencia y factores asociados al síndrome de burnout en residentes de anestesiología de Uruguay. (Completo, 2014)**

Cebria L , Turconi L , Bouchacourt JP , Medina F , RIVA, JUAN , Pablo Castroman

Anales de la Facultad de Medicina, v.: 1 2 , p.:23 - 30, 2014

Palabras clave: burn out residencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Ocupacional / Anestesiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 10255583

<http://anfamed.edu.uy/index.php/rev/article/view/67>

 

**Evaluación del Rocuronio en la práctica clínica (Completo, 2014)**

Sosa F , Tomas F , Urioste G , Xavier S , Bouchacourt JP

Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 27 2 , p.:24 2014

Palabras clave: rocuronio

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02558122

<http://www.scielo.edu.uy/pdf/aar/v27n2/v27n2a04.pdf>

**The increase of vasomotor tone avoids the ability of the dynamic preload indicators to estimate fluid responsiveness. (Completo, 2013)** Trabajo relevante



Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , Grignola J  
BMC Anesthesiology, v.: 13 p.:41 2013  
Palabras clave: dynamic index vasomotor tone fluid responsiveness  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Medicina Critica  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cardiovascular  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: United Kingdom  
ISSN: 14712253  
DOI: <https://doi.org/10.1186/1471-2253-13-41>  
<http://www.biomedcentral.com/1471-2253/13/41>  
Trabajo desarrollado en el marco de mi proyecto de doctorado (PhD) del Proinbio  
Scopus' WEB OF SCIENCE"

#### **Satisfacción y calidad en analgesia del parto (Completo, 2013)**

Quintana V , Torrado MJ , Núñez M , Bouchacourt JP , Alvarez C  
Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 26 2 , p.:6 2013  
Palabras clave: analgesia del parto  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02558122  
<http://www.scielo.edu.uy/pdf/aar/v26n2/v26n2a06.pdf>

#### **Efecto del tono vasomotor sobre los índices dinámicos de precarga. Impacto en la optimización de la reposición con fluidos. (Completo, 2012)**

Bouchacourt JP , Grignola J  
Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 25 2 , p.:48 - 54, 2012  
Palabras clave: respuesta a fluidos indices dinámicos tono vasomotor  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02558122  
<http://www.scielo.edu.uy/pdf/aar/v25n2/v25n2a02.pdf>  
Trabajo realizado en el marco de mi proyecto de Doctorado (PhD) del Proinbio

#### **Low tidal volume does not affect the dynamic indicators of fluid responsiveness (Resumen, 2012)**

Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , Grignola J  
British Journal of Anaesthesia, v.: 108 2, 2012  
Palabras clave: fluid responsiveness low tidal volume  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: United Kingdom  
ISSN: 00070912  
<http://bj.oxfordjournals.org/>  
Presentado como trabajo libre en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.  
Scopus' WEB OF SCIENCE"

#### **The increase of vasomotor tone avoids the ability to predict fluid responsiveness of the dynamic preload indicators (Resumen, 2012)**

Bouchacourt JP , Grignola J , RIVA, JUAN  
British Journal of Anaesthesia, v.: 108 2, 2012  
Palabras clave: vasomotor tone fluid responsiveness dynamic index  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 00070912

<http://bj.oxfordjournals.org/>

Presentado como trabajo libre en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The gradient between the oxygen saturation of the superior cava vein and the pulmonary artery (DSO2) may reflect myocardial oxygen metabolism during sepsis (Resumen, 2012)**

Bouchacourt JP, RIVA, JUAN, Prestes I, Grignola J, HURTADO J, HURTADO FJ

British Journal of Anaesthesia, v.: 108 2, 2012

Palabras clave: oxygen saturation superior vena cava sepsis

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Medicina Critica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 00070912

<http://bj.oxfordjournals.org/>

Presentado como trabajo libre en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Anestesia para Cesárea de una paciente con esclerosis sistémica (Resumen, 2012)**

Quintana V, Núñez M, Torrado MJ, Bouchacourt JP, Alvarez C

Revista chilena de anestesia, v.: 41 p.:144 - 150, 2012

Palabras clave: Esclerosis múltiple cesarea

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07164076

[http://www.sachile.cl/upfiles/revistas/50983025c5a58\\_13\\_quintana.pdf](http://www.sachile.cl/upfiles/revistas/50983025c5a58_13_quintana.pdf)

Scopus®

**Estudio Caso-Control del Uso de Complejo Protrombínico en Cirugía de Switch Arterial Unidad de Cardiopatías Congénitas (Completo, 2011)**

Bouchacourt JP, Lejbusiewicz G, RIVA, JUAN, A. SILVEIRA

Actas Peruanas de Anestesiología, v.: 19 p.:7 - 15, 2011

Palabras clave: complejo protrombínico switch areterial

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Perú

ISSN: 22244921

[http://sisbib.unmsm.edu.pe/BVRevistas/actas\\_anestesiologia/actas\\_anestesiologia.htm](http://sisbib.unmsm.edu.pe/BVRevistas/actas_anestesiologia/actas_anestesiologia.htm)

**Contribution of the coronary sinus blood to the pulmonary artery oxygen saturation gradient in cardiac surgery patients (Completo, 2011)**

Bouchacourt JP, Kohn E, RIVA, JUAN, HURTADO J, HURTADO FJ

Minerva Anestesiologica, v.: 77 p.:579 - 584, 2011

Palabras clave: coronary sinus blood oxygen saturation cardiac surgery

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Italia

ISSN: 03759393

[http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?](http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?cod=R02Y2011N06A0579)

[cod=R02Y2011N06A0579](http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?cod=R02Y2011N06A0579)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Efecto de la circulación extracorpórea sobre la perfusión microvascular en pacientes sometidos a cirugía cardíaca. Resultados preliminares. (Completo, 2011)**

Prestes I, Gomez J, RIVA, JUAN, Kohn E, Bouchacourt JP, HURTADO J, HURTADO FJ

Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 24 1 , p.:4 - 12, 2011  
Palabras clave: circulación extracorporea cirugía cardíaca  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cirugía Cardíaca  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02558122  
[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0255-81222011000100002&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0255-81222011000100002&lng=es&nrm=iso)

**Morbimortalidad de la endarterectomía carotídea en centros de bajo volumen quirúrgico (Completo, 2009)**

Kohn E , Surbano M , Bouchacourt JP , Lagomarsino A , BOUNOUS A. , Figoli L , RIVA, JUAN  
Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 22 2 , p.:20 - 30, 2009  
Palabras clave: endarterectomia carotidea morbimortalidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cirugía Vascular  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02558122  
[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0255-81222009000200004&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0255-81222009000200004&lng=es&nrm=iso)

**Evaluación del aprendizaje de la Intubación Orotraqueal mediante el método de la suma acumulativa (CuSum). (Completo, 2007)**

Juan Pablo BOUCHACOURT MANTA , Pablo Castroman  
Revista Española de Anestesiología y Reanimación, v.: 54 6 , p.:349 - 354, 2007  
Palabras clave: cusum Intubacion orotraqueal competencias en anestesiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Educación  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: España  
ISSN: 00349356

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

**Modulación Beta-adrenérgica cardíaca: análisis mediante el monitoreo transesofágico del flujo sanguíneo aórtico (Resumen, 2005)**

Devera L , Grignola J , Reta G , Bouchacourt JP , Lagomarsino A , Amonte G , Schawartzman A , PIRIZ, H. , Ginés F , Muchada R  
Revista Uruguaya de Cardiología, v.: 20 p.:196 - 230, 2005  
Palabras clave: modulación beta-adrenérgica doppler transesofágico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 07970048  
[http://www.suc.org.uy/revista/v20n3/rcv20n3\\_8.pdf](http://www.suc.org.uy/revista/v20n3/rcv20n3_8.pdf)

[latindex](#)

**Abordaje Medio para cateterización central de la vena Yugular Interna. (Completo, 2004)**

Bouchacourt JP , Pablo Castroman  
Anestesia Analgesia y Reanimación, v.: 19 1 , p.:21 - 30, 2004  
Palabras clave: cateterización central abordaje medio  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02558122  
[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0255-81222004000100005&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0255-81222004000100005&lng=es&nrm=iso)

## LIBROS

### **Perioperatorio del paciente con cardiopatía. ( Participación , 2019)**

Grignola J , Bouchacourt JP  
Edición: 2da,  
Editorial: Bibliomedica, Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: Perioperatorio Cardiopatía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cardiovascular  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974832190  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Medicina - UDeLaR / Cooperación, Uruguay  
<https://www.bibliomedica.com.uy/index.php?c=&l=9789974832190>

Capítulos:  
Monitorización de la presión de líquido cefalorraquídeo en la endoprótesis aórtica.  
Organizadores: Departamento de Anestesiología  
Página inicial 259, Página final 269  
Manejo perioperatorio de pacientes con hipertensión pulmonar  
Organizadores: Dr. Juan Riva & Dr. Leandro González  
Página inicial 181, Página final 207

### **Perioperatorio y analgesia regional en obstetricia ( Participación , 2018)**

Bouchacourt JP , Prestes I  
Edición: 1era,  
Editorial: Bibliomedica, Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: embarazo cardiopatía congénita  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Obstetricia  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974861718  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Medicina - UDeLaR / Cooperación, Uruguay  
<https://www.bibliomedica.com.uy/?c=9&l=9789974861718>  
Libro del Departamento de Anestesiología

Capítulos:  
Manejo anestesiológico de la embarazada con cardiopatía  
Organizadores: Dr. Carlos Alvarez, Dra. Mariana Núñez y Dra. Laura Illescas  
Página inicial 357, Página final 390

### **Research on Complication ( Participación , 2018)**

Juan Carlos GRIGNOLA RIAL , Bouchacourt JP  
Edición: 1era,  
Editorial: iConcept Press, Kowloon, HONG KONG, Hong Kong  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: fluid therapy hypovolemia hypervolemia fluid therapy  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cardiovascular  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN/ISBN: 9781922227461  
<https://www.iconceptpress.com/book/research-on-complication/11000168/1601001338/>

Capítulos:  
Fluid therapy: analysis of the components for a rational fluid management.  
Organizadores: .  
Página inicial 1, Página final 23

**Perioperatorio del paciente con cardiopatía ( Participación , 2017)**

Grignola J , Bouchacourt JP  
Edición: 1era,  
Editorial: Bibliomedica, Uruguay  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: perioperatorio cardiopatía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cardiovascular  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974832190  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Medicina - UDeLaR / Cooperación, Uruguay  
<https://www.bibliomedica.com.uy/index.php?c=&l=9789974832190>  
Texto realizado por el Departamento de Anestesiología

Capítulos:  
Monitorización de la presión de líquido cefalorraquídeo en la endoprótesis aórtica  
Organizadores: Dr. Juan Riva & Dr. Leandro González  
Página inicial 259, Página final 269  
Manejo perioperatorio de pacientes con hipertensión pulmonar  
Organizadores: Dr. Juan Riva & Dr. Leandro González  
Página inicial 181, Página final 207

**Anestesiología Básica ( Participación , 2010)**

Grumberg G , Bouchacourt JP  
Edición: 1era,  
Editorial: Oficina del Libro - FEFMUR, Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Referado  
Escrito por invitación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Neuroanestesia  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974312272  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Medicina - UDeLaR / Cooperación, Uruguay

Capítulos:  
Monitorización Neurológica.  
Organizadores: Dr. Gustavo Grumberg  
Página inicial 345, Página final 356

**Introducción a la Neuroanestesia ( Participación , 2009)**

Bouchacourt JP , Grumberg G  
Edición: 1era,  
Editorial: Bibliomedica, Uruguay  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Referado  
Escrito por invitación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Neuroanestesia  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974794184  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Medicina - UDeLaR / Cooperación, Uruguay

Capítulos:

Monitorización en Neuroanestesia.

Organizadores: Dr. Gustavo Grumberg

Página inicial 73, Página final 118

Anestesia para procedimientos neuroquirúrgicos mínimamente invasivos: procedimientos neuroendoscópicos

Organizadores: Dr. Gustavo Grumberg

Página inicial 237, Página final 260

## DOCUMENTOS DE TRABAJO

### **Maquinas de Anestesia para ventilación mecánica prolongada. Recomendaciones en el marco de la pandemia por COVID-19. (2020)**

Completo

Bouchacourt JP , Schioppi M , RIVA, JUAN , Noya B , Rodriguez A , Pablo Castroman

Uruguay

Palabras clave: covid-19 máquinas de anestesia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Principios de la Anestesiología

Medio de divulgación: Internet

anestesiaudelar.uy

Documento elaborado en el contexto de la pandemia COVID-19 destinado a las unidades de cuidados críticos

## PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

### **Rol de parámetros del metabolismo de CO2 en Cirugía Cardíaca (2019)**

Resumen

HURTADO J, HURTADO FJ , Bouchacourt JP , RIVA, JUAN

Evento: Nacional

Descripción: XVI Congreso uruguayo de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Publicación arbitrada

Palabras clave: metabolismo co2 cirugía cardiaca

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia /

Medio de divulgación: Otros

### **Evaluación de correlación entre variación del flujo pico aórtico y flujo pico carotídeo durante la ventilación mecánica en pediatría: resultados preliminares. (2019)**

Resumen

Cristiani F , Coutinho I , Rios M , Bouchacourt JP

Evento: Nacional

Descripción: XVII Congreso Uruguayo de Anestesiología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Premio al mejor trabajo libre del Congreso

### **Predicting volume responsiveness by the end-expiratory occlusion test during phenylephrine infusion in a rabbit model of hemorrhage (2018)**

Resumen

Bouchacourt JP , Grignola J

Evento: Internacional

Descripción: IARS Annual Meeting

Ciudad: Chicago-Illinois-EEUU

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel

**Diseción espontánea de la arteria descendente anterior en gestante con desprendimiento prematuro de placenta normoinserta. Reporte de caso (2017)**

Resumen  
Duarte L, Balian P, Cebria L, Bouchacourt JP

Evento: Internacional  
Descripción: XXXIV Congreso Latinoamericano de Anestesiología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Otros

**Right ventricular dysfunction: Another caution for functional preload parameters to predict volume responsiveness in a rabbit model. (2015)**

Resumen  
Bouchacourt JP, RIVA, JUAN, Grignola J

Evento: Internacional  
Descripción: Annual Meeting and International Science Symposium de la International Anesthesia Research Society  
Ciudad: Honolulu-Hawaii-EEUU  
Año del evento: 2015  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto del tono vasomotor sobre los índices dinámicos de precarga. Impacto en la optimización de la reposición con fluidos. tono vasomotor sobre los índices dinámicos de precarga. Impacto en la optimización de la reposición con fluidos. (2013)**

Resumen  
Bouchacourt JP, Grignola J

Evento: Nacional  
Descripción: XVII Congreso de Anestesiología y Reanimación  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Otros  
Ganador del premio al mejor trabajo libre

**The gradient between the oxygen saturation of the superior cava vein and the pulmonary artery (?SO<sub>2</sub>) may reflect myocardial oxygen metabolism during sepsis. (2012)**

Resumen  
Bouchacourt JP, RIVA, JUAN, PRESTES I, Grignola J, HURTADO J, HURTADO FJ

Evento: Internacional  
Descripción: 12th WFCA  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel

**Low tidal volume does not affect the dynamic indicators of fluid responsiveness (2012)**

Resumen

Bouchacourt JP , Grignola J , RIVA, JUAN

Evento: Internacional

Descripción: 12th WFCA

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**-The increase of vasomotor tone avoids the ability to predict fluid responsiveness of the dynamic preload indicators (2012)**

Resumen

Bouchacourt JP , Grignola J , RIVA, JUAN

Evento: Internacional

Descripción: 12th WFCA

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la circulación extracorpórea sobre la perfusión microvascular en pacientes sometidos a cirugía cardíaca. Resultados preliminares. (2011)**

Resumen

Prestes I , Gomez J , RIVA, JUAN , Kohn E , Bouchacourt JP , HURTADO J , HURTADO FJ

Evento: Regional

Descripción: XVII Congreso Uruguayo de Anestesiología, XII Jornada Internacional de LASRA-Uruguay, 1ª Jornada Uruguaya-Gaúcha

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Ganador del premio "Dra. Aída Esther Torterolo" al Mejor Trabajo Libre

**Estudio de caso control del uso de complejo protrombínico en cirugía de switch arterial. (2010)**

Resumen

Lejbusiewicz G , Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , A. SILVEIRA

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Congreso Internacional de Anestesiología.

Ciudad: Lima

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Mención Especial a Tema libre

**Manejo de la vía aérea dificultosa en un lactante para cirugía cardíaca de urgencia. Uso de guía y fibrobroncoscopio para intubación (2009)**

Resumen

Lejbusiewicz G , Bouchacourt JP

Evento: Nacional



Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Anestesiología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel

#### **Disfunción microcirculatoria en el shock endotóxico (2009)**

Resumen

ANGULO M , Lopez A , Grignola J , Alvez J , Baz M , Lacuesta G , Cardinal P , Malacrida L , Prestes I ,  
Bouchacourt JP , RIVA, JUAN , HURTADO J, HURTADO FJ

Evento: Regional

Descripción: XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva y IV Encuentro de Medicina Intensiva  
del Mercosur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Mención Especial a Tema Libre.

#### **Early protocol-directed resuscitation restores left ventricle work and myocardial O2 extraction in LPS shock (2009)**

Resumen

HURTADO J, HURTADO FJ , Grignola J , ANGULO M , Lopez A , MALACRIDA L , Cardinal P , Baz  
M , IGNACIO ALVEZ , Lacuesta G , NIN N , Bouchacourt JP , PRESTES I , RIVA, JUAN

Evento: Internacional

Descripción: X Congress of the World Federation of Societies of Intensive and Critical Care  
Medicine

Ciudad: Florencia-Italia

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

#### **Valoración de la microcirculación con orthogonal polarization spectral imaging (OPS) en cirugía cardíaca con circulación extracorpórea (2009)**

Resumen

PRESTES I , Bouchacourt JP , Quintana V , Lopez A , Kohn E , RIVA, JUAN , ANGULO M , HURTADO  
J, HURTADO FJ

Evento: Nacional

Descripción: XVI Congreso Uruguayo de Anestesiología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Morbimortalidad perioperatoria en Endarterectomía Carotídea (2008)**

Resumen

Kohn E , Figoli L , Marta Surbano , Lagomarsino A , Bouchacourt JP , RIVA, JUAN

Evento: Regional

Descripción: 37º Congreso Argentino de Anestesiología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Otros

**La saturación de oxígeno de sangre del seno coronario como determinante del gradiente entre la saturación de la vena cava superior y la sangre venosa mezclada (2008)**

Resumen  
Kohn E , RIVA, JUAN , Bouchacourt JP , HURTADO J, HURTADO FJ

Evento: Regional  
Descripción: 37° Congreso Argentino de Anestesiología  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2008  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de la eficacia del tubo laríngeo mediante el método de la suma acumulativa (CUSUM). (2007)**

Resumen  
ILLESCAS M L , Bouchacourt JP , Castroman Pablo

Evento: Nacional  
Descripción: XV Congreso Uruguayo de Anestesiología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel

**Acute cardio-betamodulation enhances left ventricular performance: comparison between oesophageal doppler and invasive pressure-volume derived indexes (2007)**

Resumen  
Grignola J , Devera L , Reta German , Bouchacourt JP , Amonte G , PIRIZ, H. , Muchada R

Evento: Internacional  
Descripción: New Horizons in Coronary Artery Disease. Proceedings of the 7th International Congress on Coronary Artery Disease  
Ciudad: Venecia - Italia  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología /  
Medio de divulgación: Papel

**Morbimortalidad en la endarterectomía carotídea. Datos preliminares de un estudio multicéntrico (2007)**

Resumen  
Kohn E , Figoli L , Marta Surbano , BOUNOUS A. , Lagomarsino A , ILLESCAS M L , Bouchacourt JP , Rivero G , Lejbusiewicz G , RIVA, JUAN

Evento: Nacional  
Descripción: XV Congreso Uruguayo de Anestesiología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel

**Cardiobetamodulación en la insuficiencia cardíaca aguda: asociación dobutamina y esmolol (2007)**

Resumen

Grignola J , Muchada R , Devera L , Bouchacourt JP , Amonte G , Reta German , PIRIZ, H.

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Cardiobeta modulación en el shock cardiogénico: interés de la asociación dobutamina esmolol (2006)**

Resumen

Muchada R , Grignola J , Devera L , Reta German , Lagomarsino A , Scharzman A , Bouchacourt JP , Amonte G , PIRIZ, H.

Evento: Regional

Descripción: Congreso Argentino de Anestesiología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Este trabajo presentó mención especial

#### **Modulación Betaadrenérgica Cardíaca: Análisis mediante el monitoreo transesofágico del flujo aórtico (2006)**

Resumen

Devera L , Grignola J , Reta German , Bouchacourt JP , Lagomarsino A , Amonte G , Scharzman A , PIRIZ, H. , Gines F , Muchada R

Evento: Nacional

Descripción: XXI Congreso Uruguayo de Cardiología 2006.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Valores del Índice BIS en el momento de la intubación efectuada con la asociación de remifentanyl y desflurano (2006)**

Resumen

Muchada R , PIRIZ, H. , Reta German , Lagomarsino A , Amonte G , Scharzman A , Bouchacourt JP

Evento: Regional

Descripción: 35º Congreso Argentino de Anestesiología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Anestesia en pacientes con Apnea Obstructiva del Sueño. Revisión y presentación de un caso clínico (2005)**

Resumen

Bouchacourt JP , Schwartman A , Silveira Y

Evento: Nacional

Descripción: XI Jornadas de Anestesiología del Interior

Ciudad: Minas-Lavalleja-Uruguay

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología /  
Medio de divulgación: Papel

#### **Dolor neuropático en pacientes con lumbociatalgia: evaluación y tratamiento. (2005)**

Resumen

Folle V , Castroman Pablo , Pastorino M , Silveira Y , PRESTES I , Ramos D , BOUNOUS A ,  
Bouchacourt JP , Sarasua D , Lagomarsino A , Amonte G , Requelme S , ILLESCAS M L , AYALA W

Evento: Nacional

Descripción: XI Jornadas de Anestesiología del Interior

Ciudad: Minas-Lavalleja-Uruguay

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Abordaje Medio para cateterización central de la vena Yugular Interna. Estudio comparativo (2005)**

Resumen

Bouchacourt JP , Castroman Pablo

Evento: Nacional

Descripción: XI Jornadas de Anestesiología del Interior

Ciudad: Minas-Lavalleja-Uruguay

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Evaluación del aprendizaje de la Intubación Orotraqueal mediante el método de la suma acumulativa (CuSum) (2005)**

Resumen

Bouchacourt JP , Castroman Pablo

Evento: Nacional

Descripción: XI Jornadas de Anestesiología del Interior

Ciudad: Minas-Lavalleja-Uruguay

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Mención Especial

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS EN MARCHA**

#### **OTRAS**

#### **Efectos del Levosimendan sobre la poscarga dinámica en un modelo de hipertensión pulmonar aguda hipóxica en conejos (2020)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Br. Gissel Jorge

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: levosimendan hipertensión pulmonar poscarga dinámica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cardiovascular  
Participación como co-tutor en el proyecto Maestría en Ciencias Médicas del PROINBIO.

**Efectos del Levosimendan sobre el intercambio gaseoso en un modelo de hipertensión pulmonar aguda hipóxica en conejos (2020)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Proinbio , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Br. Lucía Quintela  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: levosimendan intercambio gaseoso hipertensión pulmonar  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cardiovascular  
Participación como co-tutor en el proyecto de Maestría en Ciencias Médicas del PROINBIO .

**Evaluación de la perfusión tisular mediante espectroscopía cercana al infrarrojo (NIRS) en cirugía cardíaca (2020)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Proinbio , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Dra. Mariana Monteiro  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: cirugía cardíaca nirs espectroscopía perfusión tisular  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cirugía Cardíaca  
Participación como Tutor Académico del proyecto de Maestría en Ciencias Médicas del PROINBIO

**Análisis del CO2 espirado como índice de respuesta a fluidos en un modelo de hemorragia aguda en conejos (2020)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Proinbio , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Br. Gervasio Lorenzo  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: índice de respuesta a fluidos CO2 espirado índice dinámico de precarga  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Cardiovascular  
Participación como Tutor en el proyecto de Maestría en Ciencias Médicas del PROINBIO

**Evaluación de la correlación entre las variaciones del flujo pico aórtico y flujo pico carotídeo durante la ventilación mecánica, como índices dinámicos no invasivos en pediatría (2018)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Proinbio , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Dr. Federico Cristiani  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: variación pico flujo aórtico variación pico flujo carotídeo índice dinámico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Cardiovascular  
Participación como Tutor Académico en el proyecto de Maestría en Ciencias Médicas del PROINBIO.

## Otros datos relevantes

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

### **III Jornadas Conjuntas ? Cirugía ginecológica mínimamente invasiva (2020)**

Simposio

ERAS en cirugía ginecológica

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

### **Urgencias en Anestesiología (2019)**

Seminario

Urgencias Cardiovasculares en Anestesiología

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Departamento de Anestesiología

Palabras Clave: urgencias en anestesiología

Áreas de conocimiento:

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

Seminario On-line organizado por el Departamento de Anestesiología mediante la plataforma

Evimed

### **V Jornadas Académicas Internacionales del Cardiocentro (2019)**

Simposio

Predictores de morbilidad en la cirugía no cardíaca

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

### **XXV Congreso Boliviano de Anestesiología (2019)**

Congreso

Uso de ácido tranexámico en cirugía cardíaca

Bolivia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

### **XXV Congreso Boliviano de Anestesiología (2019)**

Congreso

Índices dinámicos de respuesta a volumen

Bolivia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

### **XXI Congreso Uruguayo de Anestesiología (2019)**

Taller

Taller de ecocardiografía aplicada a la anestesiología

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

Participación como instructor

### **Taller Ecocardiografía aplicada (2018)**

Taller

Principales ventanas ecocardiográficas

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Asociación Española

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

Participación como instructor

#### **- Taller de ecocardiografía transtorácica básica (2015)**

Taller  
Estación de ventana subcostal  
Uruguay  
Tipo de participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Baylors College of Medicine  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología  
Participación como instructor

#### **XIX Congreso Uruguayo de Anestesiología (2015)**

Taller  
Taller de Eventos cardíacos en anestesia  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

#### **1eras Jornadas Integradas del Centro Cardiovascular (2013)**

Encuentro  
Discusión de casos clínicos  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

#### **XVIII Congreso Uruguayo de Anestesiología (2013)**

Congreso  
Métodos no invasivos para monitorizar la administración de fluidos  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

#### **1era Jornadas de Anestesiología de Paysandú (2012)**

Encuentro  
Evaluación cardiológica en cirugía no-cardíaca  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología

## **Información adicional**

Participación Tribunales Internacionales  
- Examinador en EUROPEAN DIPLOMA IN ANAESTHESIOLOGY AND INTENSIVE CARE. European Society of Anaesthesiology. Sao Paulo, Brasil. Abril 2019.  
- Coordinador en Uruguay de las pruebas de la Diplomatura Europea de Anestesiología - EDAIC I. European Society of Anaesthesiology  
- Técnico experimentador y docente de clase práctica (Categoría B). Universidad de la República, CSIC-CHEA.

## **Indicadores de producción**

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>68</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	<b>30</b>
Completo	23
Resumen	7
<b>Trabajos en eventos</b>	<b>28</b>

<b>Libros y Capítulos</b>	9
Capítulos de libro publicado	9
<b>Documentos de trabajo</b>	1
Completo	1
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>5</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	5
Otras tutorías/orientaciones	5