



Dr. BOUCHACOURT, Pablo

Anestesiólogo

Antecedentes de Formación

Títulos

- 2016 - **Doctorado en Investigación Biomédica** (*en curso*) Facultad de Medicina, (UdelaR-PROINBIO) - Montevideo, Uruguay
- 2007 - **Especialista en Anestesiología y Reanimación**, Facultad de Medicina, Universidad de la República - Montevideo, Uruguay
- 2001 - **Doctor en Medicina**, Facultad de Medicina, Universidad de la República - Montevideo, Uruguay

Desempeño en Ámbitos Académicos

- **Formación en el exterior**
 - Beca y Pasantía desarrollada en el Centro Cardiológico del Hospital Clínico San Carlos, Madrid en el marco del Convenio de Colaboración Técnica. Aprobado por la Comisión Directiva del Hospital de Clínicas - UDELAR. España (2011)



- **Formación en Uruguay**

- Profesor Adjunto del Departamento y Cátedra de Anestesiología. Hospital de Clínicas/Facultad de Medicina, Universidad de la República (Docente Grado 3 Titular), (desde 2011)
- Profesor Adjunto de la Unidad Docente Asistencial Anestesia - Maternidad. Centro Hospitalario Pereira-Rossell. Programa UDA-ASSE. (Docente Grado 3 Titular), (desde 2011)
- Beca de Maestría y Postgrado de la UDELAR. Beca de Maestría, Grado 2 (2010-2012)
- Asistente del Departamento y Cátedra de Anestesiología. Hospital de Clínicas/Facultad de Medicina. Universidad de la República (Docente Grado 2, Titular), (2006-2011)
- Asistente de Anestesiología de la Unidad Docente Asistencial Anestesia Maternidad. Centro Hospitalario Pereira-Rossell. Programa UDA-ASSE. (Docente Grado 2 Titular, Designación Directa (2006-2011)
- Beca de Postgrado otorgada por la Comisión Académica de Posgrado (Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR) para estudios de Posgrado del ProInBio. Gdo.1 (2010)
- Asistente de Anestesiología de Cirugía Cardíaca. Hospital de Clínicas/Facultad de Medicina, Universidad de la República. Docente Grado 2, Titular, Concurso Méritos, (2008)
- Residente del Departamento y Cátedra de Anestesiología. Hospital Pasteur - ASSE. (Docente Grado 1, Titular, Concurso de Oposición y Méritos, (Docente Grado 1, Titular), (2003-2006)
- Ayudante de Clase del Departamento de Anatomía. Facultad de Medicina, Universidad de la República. (Docente Grado 1 Interino), (1997-1998)

Desempeño en Ámbitos No Académicos

- Médico Anestesiólogo, Hospital Británico, Montevideo, Uruguay
- Médico Anestesiólogo, Centro Cardiológico Sanatorio Americano, Federación Médica del Interior - Montevideo, Uruguay (desde 2007)



- Médico Anestesiólogo, Unidad de Cardiopatías Congénitas y Trasplante, Sanatorio Americano, Federación Médica del Interior - Montevideo, Uruguay (2007-2010)

Premios obtenidos

Efecto del tono vasomotor sobre los índices dinámicos de precarga. Impacto en la optimización de la reposición con fluidos. Bouchacourt JP, Grignola JC. Ganador del premio al mejor trabajo libre del XVII Congreso de Anestesiología y Reanimación. Montevideo, abril 2013.

Efecto de la circulación extracorpórea sobre la perfusión microvascular en pacientes sometidos a cirugía cardíaca. Resultados preliminares. Prestes I, Gómez JM, Riva J, Kohn E, Bouchacourt JP, Hurtado J. Ganador del premio "Dra. Aída Esther Torterolo" al Mejor Trabajo del XVII Congreso Uruguayo de Anestesiología, XII Jornada Internacional de LASRA- Uruguay, 1ª Jornada Uruguay-Gaúcha. Montevideo, abril 2011. "Premio al mejor trabajo libre"

Estudio de caso control del uso de complejo protrombínico en cirugía de switch arterial. Lejbusiewicz G, Bouchacourt JP, Riva J, Silveira A. Mención Especial a Tema libre. XXIII Congreso Internacional de Anestesiología. Lima-Perú, Octubre 2010

Disfunción microcirculatoria en el shock endotóxico. Angulo M; López A; Grignola JC; Alvez JI; Baz M; Lacuesta G; Cardinal P; Malacrida L; Da Rosa A; Prestes I; Bouchacourt JP; Riva J; Hurtado FJ. Mención Especial a Tema Libre. XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva y IV Encuentro de Medicina Intensiva del Mercosur., 2009 Montevideo Paciente Crítico. 2009.

Cardiobeta modulación en el shock cardiogénico: interés de la asociación dobutamina esmolol. Muchada R, Grignola JC, Devera L, Reta G, Lagomarsino A, Schartzmann A, Bouchacourt JP, Amonte G, Píriz H. Congreso Argentino de Anestesiología. Este trabajo presentó mención especial. Noviembre (2007)

Evaluación del aprendizaje de la Intubación Orotraqueal mediante el método de la suma acumulativa (CuSum). Bouchacourt JP, Castromán P. Mención Especial a Poster. XI Jornadas de Anestesiología del Interior. Noviembre 2005.



Extras

1. Publicaciones

Publicaciones en Revistas Arbitradas

- Pulmonary hypertension attenuates the dynamic preload indicators increase during experimental hypovolemia. *BMC Anesthesiol.* 2017 Mar 3; 17(1):35. Bouchacourt JP, Riva J, Grignola JC. DOI: 10.1186/s12871-017-0329-z
- Microcirculatory alterations in cardiac surgery with cardiopulmonary bypass. *Rev Esp Anestesiología Reanim.* 2016 Nov;63(9):513-518. Prestes I, Riva J, Bouchacourt JP, Kohn E, López A, Hurtado J. <http://dx.doi.org/10.1016/j.redar.2016.03.005>
- Effects of early hemodynamic resuscitation on left ventricular performance and microcirculatory function during endotoxic shock. *Intensive Care Med Exp.* 2015 Dec;3(1):49. Completo. López A, Grignola JC, Angulo M, Alvez I, Nin N, Lacuesta G, Baz M, Cardinal P, Prestes I, Bouchacourt JP, Riva J, Ince C, Hurtado FJ. <http://www.icm-experimental.com/content/pdf/s40635-015-0049-y.pdf>
- Right ventricular dysfunction: Another caution for functional preload parameters to predict volume responsiveness in a rabbit model. *Anesth Analg.* 2015 Mar; 120, S-360. Resumen Bouchacourt JP, Riva J, Grignola JC. Presentado como trabajo libre en: Annual Meeting and International Science Symposium de la International Anesthesia Research Society. Honolulu, Hawaii, Marzo 2015. http://www.iars.org/assets/1/7/15_IARS_Abstract_Supplement_FFF.pdf
- The changes in the oxygen saturations in the superior vena cava and the pulmonary artery are not the same during cardiac surgery. *Rev Esp Anestesiología Reanim.* 2015 Mar;62(3):140-4. Completo Riva J, Bouchacourt JP, Kohn W, Hurtado F. <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. *Rev Méd Urug* 2014; 30(3):51-54. Completo. Núñez M, Quintana V, Micol M, Torrado MJ, Bouchacourt JP, Álvarez C. <http://www.rmu.org.uy/revista/30/3/2/es/4/resumen/>
- Prevalencia y factores asociados al síndrome de burnout en residentes de anestesiología de Uruguay. *An Facultad Med (Univ Repúb Urug).* 2014; 1(2):23-30. Completo Cebriá AL, Turconi L, Bouchacourt JP, Medina F, Riva J, Castromán P. <http://anfamed.edu.uy/index.php/rev/article/view/67>



HOSPITAL BRITANICO

- Evaluación del Rocuronio en la práctica clínica. Anest Analg Reanim, Dic 2014, vol.27, no.2, p.4-4. Completo. Sosa F, Tomas F, Urioste G, Xavier S, Bouchacourt JP. <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. BMC Anesthesiology 2013, 13:41. Completo. Bouchacourt JP, Riva J, Grignola JC. <http://www.biomedcentral.com/1471-2253/13/41>
- Satisfacción y calidad en analgesia del parto. Anest Analg Reanim, Dic 2013, vol.26, no.2, p.6-6. Completo. Quintana V, Torrado MJ, Núñez M, Bouchacourt JP, Álvarez E. <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. Anestesia, Analgesia y Reanimación 2012; 25(2): 48-54. Completo. Bouchacourt JP, Grignola JC. <http://www.scielo.edu.uy/pdf/aar/v25n2/v25n2a02.pdf>
- Low tidal volume does not affect the dynamic indicators of fluid responsiveness. British Journal of Anaesthesia, 108 (S2), 2012. Resumen. Bouchacourt JP, Riva J, Grignola J. <http://bj.oxfordjournals.org/> Presentado como poster en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.
- The increase of vasomotor tone avoids the ability to predict fluid responsiveness of the dynamic preload indicators. British Journal of Anaesthesia, 108(S2), 2012. Resumen. Bouchacourt JP, Grignola J, Riva J. <http://bj.oxfordjournals.org/> Presentado como poster en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.
- The gradient between the oxygen saturation of the superior cava vein and the pulmonary artery (ΔSO_2) may reflect myocardial oxygen metabolism during sepsis. British Journal of Anaesthesia 108 (S2), 2012. Resumen. Bouchacourt JP, Riva J, Prestes I, Grignola JC, Hurtado J. <http://bj.oxfordjournals.org/> Presentado como poster en el 15th WFSA World Congress of Anaesthesiologists; BsAs, Argentina.
- Anestesia para Cesárea de una paciente con esclerosis sistémica. Rev Chil Anest, 2012; 41: 144-150. Completo. Quintana V, Núñez M, Torrado MJ, Bouchacourt JP, Alvarez C. http://www.sachile.cl/upfiles/revistas/50983025c5a58_13_quintana.pdf
- Estudio Caso-Control del Uso de Complejo Protrombínico en Cirugía de Switch Arterial Unidad de Cardiopatías Congénitas. Actas Peru Anesthesiol 2011;19:7-15. Completo. Lejbusiewicz G, Bouchacourt JP, Riva J, Silveira A. 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. Minerva Anesthesiol 2011;77:579-84. Completo Bouchacourt JP,



HOSPITAL BRITANICO

Kohn E, Riva J, Hurtado FJ. <http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?cod=R02Y2011N06A0579>

- Efecto de la circulación extracorpórea sobre la perfusión microvascular en pacientes sometidos a cirugía cardíaca. Resultados preliminares. *Anestesia, Analgesia y Reanimación* 2011; 24(1): 4-12. Completo. Prestes I, Gómez JM, Riva J, Kohn E, Bouchacourt JP, Hurtado J. 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. *Anest. Analg. Reanim*; 2009; 22 (2):20-30. Completo. Kohn E; Surbano M; Bouchacourt JP; Lagomarsino A; Bounus A; Figoli L; Riva J. 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). *Rev Esp Anestesiol Reanim*. 2007Jun-Jul;54(6):349-54. Completo Bouchacourt JP, Castromán P.
- Modulación Beta-adrenérgica cardíaca: análisis mediante el monitoreo transesofágico del flujo sanguíneo aórtico. *Rev Urug Cardiol* 2005; 20: 196-230. Resumen Devera L, Grignola JC, Reta G, Bouchacourt JP, Lagomarsino A, Amonte G, Schawartzman A, Piriz H, Ginés F, Muchada R http://www.suc.org.uy/revista/v20n3/rcv20n3_8.pdf Presentado como Tema Libre en el XXI Congreso Uruguayo de Cardiología.
- Abordaje Medio para cateterización central de la vena Yugular Interna. *Anest Analg Reanim* 2004; 19(1): 21-30. Completo. Bouchacourt JP, Castromán P. http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0255-81222004000100005&lng=es&nrm=iso

Capítulos de libros

- Fluid therapy: analysis of the components for a rational fluid management. Grignola JC, Bouchacourt JP. In: *Research on Complication*. Edited by iConcept Press Ltd. 1st Edition. Publisher iConcept Press Ltd. ISBN - 978-1-922227-17-1. Aceptado para publicación: 25/02/2016.
- Manejo perioperatorio del paciente con hipertensión pulmonar. Grignola JC, Bouchacourt JP.
- In: *Perioperatorio del paciente con cardiopatía*. ISBN 978-9974-8321-9-0 1era Edición 2016.
- Monitorización de la presión del líquido cefalorraquídeo en la endoprotesis aórtica. Bouchacourt JP. In: *Perioperatorio del paciente con cardiopatía*. ISBN 978-9974-8321-9-0 1era Edición 2016.



HOSPITAL BRITANICO

2. Idiomas

Inglés