

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

Setiembre 2024

1. Datos Personales

Nombre: Francisco Javier Hurtado Bredda

Fecha nacimiento: Montevideo, 20 de mayo de 1955

Estado Civil: casado

Fecha de nacimiento de hijos: 24/10/1991, 16/06/1993,
24/11/1995

Email: javierhurtado2005@gmail.com

Curriculum Vitae Completo accediendo a CVuy: <https://cvuy uy/>



2. Títulos

1982 – Doctor en Medicina. Facultad de Medicina. Universidad de la República, Uruguay (UdelaR).

1985 – Especialista en Medicina Intensiva. Escuela de Graduados. Universidad de la República. Uruguay.

1990 – Fogarty International Fellowship, National Institutes of Health. University of Texas, Health Science Center at Houston, USA

3. Méritos

1990 – Young Investigator Research Award de American College of Chest Physician (CHEST)

2003 – Presidente del Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva, Montevideo. Uruguay

2005-2013 – Miembro por Uruguay del Consejo de la World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine (WFSICCM).

2015-2019 Miembro de la Comisión Central de Dedicación Total de Comisión Sectorial de Investigación Científica. UdelaR.

2020 - Coordinador de Medicina Intensiva del Grupo Asesor Científico Honorario (GACH) de la Pandemia por SARS.CoV-2

4. Posiciones

2000- 2008 – Profesor Agregado del laboratorio de Exploración Funcional Respiratoria del Centro de Tratamiento Intensivo, Hospital de Clínicas, Facultad de Medicina. UdelaR.

2007 – 2018 Profesor Director (G5). Departamento de Fisiopatología. Facultad de Medicina. UdelaR

2008 -2022 Director de la Unidad de Medicina Intensiva (UMI). Hospital Español “Juan J Crottogini”. Administración de los Servicios de Salud del Estado (ASSE).

5. Publicaciones

-Effects of early hemodynamic resuscitation on left ventricular performance and microcirculatory function during endotoxic shock

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 J
Intensive Care Medicine Experimental, 2015; 3

-Contribution of the coronary sinus blood to the pulmonary artery oxygen saturation gradient in cardiac surgery patients

BOUCHACOURT JP, KOHN E, RIVA J, HURTADO J
Minerva Anestesiológica, 2011; 77:579 -584.

-Septic diaphragmatic dysfunction is prevented by Mn(III)porphyrin therapy and iNOS inhibition.

NIN N, CASSINA A, BOGGIA J, ALFONSO E, BOTTI H, PELUFFO G, TROSTCHANSKY A , BATTHYÁNY C, RADI R, RUBBO H, HURTADO J.
Intensive Care Medicine, 2004; 30: 2271-2278.

-Gastric intramucosal pH and intraluminal pCO₂ during weaning from mechanical ventilation.

HURTADO J, BERÓN M, OLIVERA W, GARRIDO R, SILVA JC, CARAGNA E, RIVARA D.
Critical Care Medicine, 2001; 29:70-76.

-Role of tissue hypoxia as mechanism of lactic acidosis during E. coli endotoxemia.

HURTADO J, GUTIÉRREZ M, SILVA N, FERNÁNDEZ E, KAHN E, GUTIÉRREZ G
Journal of Applied Physiology, 1992; 72:1895-1901.