

CURRICULUM VITAE

Dr Philippe GAUDARD, MD, PhD

Anesthésiste Réanimateur, Praticien Hospitalier 9^{ème} échelon (post-réforme)
Pôle Cœur-Poumon, Hôpital Arnaud de Villeneuve
CHU MONTPELLIER

Messagerie : p-gaudard@chu-montpellier.fr

Né le 17 novembre 1972 à Montpellier, marié, 1 enfant

Adresse : 18, rue de l'espère
34980 ST CLEMENT DE RIVIERE

Tel : 06.65.84.95.43 ou 06.61.76.17.83

N° CNOM : 34/11059

N° RPPS : 10003252276



Diplômes

- Diplôme d'Etat de Docteur en Médecine obtenu le 8 novembre 2002
- DES Anesthésiologie Réanimation Chirurgicale le 8 novembre 2002
- DEA Endocrinologie cellulaire et moléculaire en 2003
- DU Formation à la recherche clinique (2004)
- DIU Méditerranéen d'échocardiographie (2005-2006)
- DU Stratégies anti-infectieuses (2010)
- DU Pédagogie médicale et bases à la communication (2016)
- Recherche clinique : évaluation des BPC investigateur (17/01/2019)
- Doctorat Université de Montpellier (03/03/2020)

Affectations et responsabilités actuelles

Service d'Anesthésie-Réanimation Arnaud de Villeneuve, Chef de Service (mai 2022)

Responsable équipe médicale de l'unité de réanimation (chirurgie cardiaque, thoracique et vasculaire, transplantation cardiaque et centre expert en assistances circulatoires et respiratoires extra-corporelles)

Membre de la Commission Médicale d'établissement (CME), bureau de la CME

Vice-Président du Comité de Gestion et d'Organisation de l'Anesthésie-Réanimation (COGAR)

Président de la Sous-Commission des Equipements Médicaux

Membre de la Délégation à la Recherche Clinique et Innovation (DRCI)

Membre de la Commission du Médicament et des Dispositifs Médicaux Stériles (CMDMS)

Membre de la Commission des Médicaments anti-infectieux (COMAI)

Affilié Unité INSERM U1046 PhyMedExp, Université de Montpellier

Activité de recherche fondamentale actuelle

Thème : Interactions entre fonction ventriculaire et système vasopressinergique au cours du choc cardiogénique post-infarctus du myocarde

Enseignements universitaires

Enseignements universitaires 2^o et 3^o cycle des études médicales (responsabilité du module Cardiovasculaire 2018 du DESARMIR)

CURRICULUM VITAE

Co-responsable pédagogique Master Perfusion et Assistance Circulatoire (Université Sorbonnes)

Participations DIU et DU

Enseignement paramédical (écoles IDE et IADE)

Membre de sociétés savantes

Membre de la Société Française d'Anesthésie et Réanimation (SFAR)

- Membre du Comité « ARCOTHOVA » de la SFAR

Membre du Conseil d'administration de l'association ARCOTHOVA (anesthésie-réanimation cœur thorax vaisseaux)

Membre de l' « European Association of Cardiothoracic Anaesthesiology and Intensive Care » (EACTAIC)

- Représentant France au « Representative Council » élu en 2013, réélu en 2016
- Président du Comité « ICU » à l'EACTAIC
- Directeur local de l'EACTAIC Critical Care Exchange Training Programme

Principales publications d'articles originaux

Score SIGAPS : 528 ; 1^{er} ou dernier auteur : 1 catégorie A, 5 catégorie B

Citations: 1084 (5 ans : 985) ; H index = 14 (5 ans = 13) ; I10 index = 20 (5 ans = 20)

- Impact of Red Blood Cell Transfusion on In-hospital Mortality of Isolated Coronary Artery Bypass Graft Surgery: A Retrospective Observational Study of French Nationwide 3-year Cohort. *Ann Surg* 2022 (2^o auteur)
- Extracorporeal Membrane Oxygenation for Respiratory Failure Related to COVID-19: A Nationwide Cohort Study. *Anesthesiology* 2022 (co-auteur)
- Effect of Moderate Hypothermia vs Normothermia on 30-Day Mortality in Patients With Cardiogenic Shock Receiving Venoarterial Extracorporeal Membrane Oxygenation: A Randomized Clinical Trial. *JAMA* 2022 (collaborateur)
- Outcome of Temporary Circulatory Support As a Bridge-to-Left Ventricular Assist Device Strategy in Cardiogenic Shock Patients. *Crit Care Med* 2021 (Co-auteur)
- Characteristics and outcome of ambulatory heart failure patients receiving a left ventricular assist device. *ESC Heart Fail* 2021 (co-auteur)
- Idarucizumab (Praxbind ®) for dabigatran reversal in patients undergoing heart transplantation: a cohort of ten patients. *Future Sci OA* 2021 (AD auteur)
- Extracorporeal life support in COVID-19-related acute respiratory distress syndrome: A EuroELSO international survey. *Artif Organs* 2021 (collaborateur)
- Experimental Myocardial Infarction Elicits Time-Dependent Patterns of Vascular Hypoxia in Peripheral Organs and in the Brain. *Front Cardiovasc Med* 2021 (3^o auteur)
- Restrictive Transfusion Strategy after Cardiac Surgery. *Anesthesiology* 2012 (dernier auteur)
- Vasopressor Therapy in Cardiac Surgery-An Experts' Consensus Statement. *JCVA* 2020 (co-auteur)
- Pulse pressure and end-tidal carbon dioxide for monitoring low native cardiac output during veno-arterial ECLS: a prospective observational study. *Crit Care* 2020 (dernier auteur)
- Blood loss kinetics during first 12 hours after on-pump cardiac surgery. *Ann Thorac Surg* 2020 (co-dernier auteur)
- Serum Phosphate Kinetics in Acute Kidney Injury After Cardiac Surgery: An Observational Study. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 2020 (Co-dernier auteur)
- Current results of left ventricular assist device therapy in France: the ASSIST-ICD registry. *Eur J Cardiothorac Surg* 2020 (co-auteur)

CURRICULUM VITAE

- European Association of Cardiothoracic Anesthesiology (EACTA) Cardiothoracic and Vascular Anesthesia Fellowship Curriculum: First Edition. J Cardiothorac Vasc Anesth 2020 (co-auteur)
- Costs difference between hemodiafiltration with unfractionated heparin versus hemodialysis with regional citrate anticoagulation. J Intensive Care Soc 2019 (2^o auteur)
- Acute kidney injury during daptomycin versus vancomycin treatment in cardiovascular critically ill patients: a propensity score matched analysis. BMC ID. 2019 (1^{er} auteur)
- Epinephrine and short-term survival in cardiogenic shock: an individual data meta-analysis of 2583 patients. Intensive Care Med. 2018 (co-auteur)
- New Modalities for the Administration of Inhaled Nitric Oxide in Intensive Care Units After Cardiac Surgery or for Neonatal Indications: A Prospective Observational Study. Anesth Analg. 2018 (1^{er} auteur)
- Circulatory Support with Extracorporeal Membrane Oxygenation and/or Impella for Cardiogenic Shock During Myocardial Infarction. ASAIO J. 2018 (1^{er} auteur)
- ScvO2 changes after red-blood-cell transfusion for anaemia in cardiothoracic and vascular ICU patients: an observational study. Vox Sang. 2017 (AD auteur)
- Effect of Impella During Venous-Arterial Extracorporeal Membrane Oxygenation on Pulmonary Artery Flow as Assessed by End-Tidal Carbon Dioxide. ASAIO J. 2018 (1^{er} auteur)
- Terlipressin, a vasoactive prodrug recommended in hepatorenal syndrome, is an agonist of human V1, V2 and V1B receptors: Implications for its safety profile. Pharmacol Res. 2016 (3^o auteur)
- Active Bleeding after Cardiac Surgery: A Prospective Observational Multicenter Study. PLoS One. 2016 (1^{er} auteur)
- Management and outcome of patients supported with Impella 5.0 for refractory cardiogenic shock. Crit Care. 2015 (1^{er} auteur)

Le 08/08/2022

Dr Philippe GAUDARD

