

CV Prof. Caricato Anselmo
6.11.1965, Rome, Italy

anselmo.caricato@unicatt.it

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del S. Cuore in Roma, il 17.7.1989 (110/110 cum laude)

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione nel Luglio 1993 presso l'Università Cattolica del S. Cuore in Roma

Dal 1.11.1993 al 31.01.1994, dal 21.03.1994 al 31.05.1995 e dal 01.12.1995 al 31.3.2001 Medico Interno Universitario con Compiti Assistenziali con incarico di Assistente a tempo pieno presso l'Istituto di Anestesiologia e Rianimazione del Policlinico Universitario "A.Gemelli"

Dal 1.4.2001 Professore Aggregato della Facoltà di Medicina e Chirurgia "A.Gemelli" per il settore scientifico-disciplinare "Anestesiologia" con incarico a tempo pieno presso l'Istituto di Anestesiologia e Rianimazione del Policlinico Universitario "A.Gemelli" in qualità di Dirigente Medico di I livello presso il reparto di Rianimazione.

Dal 18.6.2013 è stato nominato Responsabile della Unità Operativa Semplice "Terapia Intensiva del Trauma", afferente all'Unità operativa Complessa di Rianimazione e Terapia Intensiva nel Dipartimento di Emergenza e Accettazione.

Ha conseguito l'idoneità per Professore Associato per il settore scientifico-disciplinare "Anestesiologia" nel Primo Quadrimestre del periodo 2016-2018.

Dal 1.9.2017 a tutt'oggi è Responsabile della Unità Operativa Semplice "Terapia Intensiva Neurochirurgica" presso la Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli".

Dal 1.4.2006 presta la propria attività di medico rianimatore presso la Direzione di Sanità ed Igiene della Città del Vaticano

Dal 2018 è Professore Aggregato di "Anesthesiology and Emergency Medicine" presso il Corso di Laurea "Medicine and Surgery" presso l'Università Cattolica del S. Cuore in Roma

Collabora in qualità di reviewer con le riviste: "Stroke", "Critical Care Medicine", "Intensive Care Medicine", "International Journal of Critical Illness and Injury Science", "Neurological Research", Journal of Neurotrauma, British Medical Journal on line, Minerva Anestesiologica.

La sua esperienza internazionale è documentata da molte collaborazioni internazionali. Ha collaborato e collabora con i seguenti progetti:

- The management of patients with intradural post-traumatic mass lesions: a multicenter survey of current approaches to surgical management in 729 patients coordinated by European Brain Injury Consortium
- Eurotherm 3235 Trial coordinated by Prof Andrews P (Western General Hospital, Edinburgh)
- MRI- Coma- Outcome study, coordinated by Prof Puybasset (Pitié Salpêtrière Hospital, Paris)
- TRansfusion strategies in Acute brain INjured patients: TRAIN Study
A Prospective Multicenter Randomized Interventional Study. Coordinated by Prof F Taccone, Brussels University

- Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multi-centre, Dose Escalation Study to Evaluate the Safety and Preliminary Efficacy of Recombinant Factor VIIa NovoSeven (NiaStase) in Subjects with Brain Contusions. Novo Nordisk Medical Research Team, Sweden

- Principle Investigator of the study: "REACT (Clazosentan in subarachnoid hemorrhage) in "Policlinico A. Gemelli", Rome
- Principle Investigator of the study Biogen 252BN201 (Efficacy and Safety of Intravenous BIIB 093 for patients with brain contusions) in Policlinico "A. Gemelli", Rome

E' Direttore ATLS della sezione di Roma presso il Policlinico "A. Gemelli"

Membro dell' Editorial Board della rivista "*World Journal of Critical Care Medicine*"

Membro dell'Editorial Board della rivista "Austin Journal of Emergency and Critical Care Medicine"

E' socio della SIAARTI, ed è stato nominato membro del Coordinamento del Gruppo di Studio di Neuroanestesia e Neuroranimazione per il triennio 2009-2012; è stato eletto membro del Board del Gruppo di Studio di Neuroanestesia e Neuroranimazione per il triennio 20019-2021

Effettua la sua attività di ricerca prevalentemente nel campo della Neuroranimazione, avendo prodotto ad oggi circa 60 lavori su riviste recensite.

H-index 9; Citazioni 433