

# DO TT. GIUSEPPE SABIA

## INFORMAZIONI PERSONALI

---

\*  
\*  
\*  
\*  
\*

## ISTRUZIONE

---

Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Medicina - Roma

- 1996 *Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 cum laude) con Tesi sulla Gestione del paziente politraumatizzato in fase acuta*
- 2001 *Specializzazione in Anestesia e Rianimazione (50/50 cum laude) con Tesi sulla Prognosi dell'ematoma subdurale acuto posttraumatico.*

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

- Dal 13/12/2001 incarico a tempo determinato presso AUSL di Cesena. U.O. Anestesia e Rianimazione come Dirigente medico
- Dal 1/3/2002 ruolo a tempo indeterminato presso AUSL di Cesena. U.O. Anestesia e Rianimazione come Dirigente medico
- dal 2002 Componente del Trauma Service Ospedaliero, ha partecipato attivamente alla redazione dei primi protocolli organizzativi del costituendo Trauma Service e alla attività di Auditing e confronto coi vari professionisti coinvolti
- Esperienza ultradecennale in Doppler Transcranico con monitoraggio doppler di oltre 1500 pazienti di area critica (ESA).
- Dalla fine del 2014 presta servizio con turno settimanale presso l'ambulatorio di Terapia Antalgica dell'Ospedale M Bufalini.

## PUBBLICAZIONI

---

Coautore di numerose comunicazioni e pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali in ambito rianimatorio e neurointensivistico di cui si riassumono le principali:

A diagnostic flowchart, including TCD, Xe-CT and angiography, to improve the diagnosis of vasospasm critically affecting cerebral blood flow in patients with subarachnoid haemorrhage, sedated and ventilated. Chicregato A, Battaglia R, Sabia G, Compagnone C, Cocciolo F, Tagliaferri F, Pascarella R, Pasquini U, Frattarelli M, Targa L. *Acta Neurochir Suppl.* 2008;104:251-3.

Prognosis of isolated acute post-traumatic subdural haematoma. D'Amato L, Piazza O, Alliata L, Sabia G, Zito G, Frassanito L, Della Corte F, Tufano R. *J Neurosurg Sci.* 2007 Sep;51(3):107-11.

Xenon-CT and transcranial Doppler in poor-grade or complicated aneurysmatic subarachnoid hemorrhage patients undergoing aggressive management of intracranial hypertension. Chicregato A, Sabia G, Tanfani A, Compagnone C, Tagliaferri F, Targa L. *Intensive Care Med.* 2006 Aug;32(8):1143-50. Epub 2006 Jun 17.

Induced acute arterial hypertension and regional cerebral flow in intracontusional

low density area. Chiaregato A, Fainardi E, Tanfani A, Sabia G, Martino C, Pascarella R, Servadei F, Targa L. Acta Neurochir Suppl. 2003;86:361-5.

Selection and effects of sedation in intensive care. Conti G, Costa R, Conti M, Dell'Aquila L, Sabia G. Minerva Anesthesiol. 2001 Apr;67(4):338-42.

Coautore di 2 Capitoli del "Manuale di Emergenza" 2000 e successive edizioni edito da Mac Graw Hill: "Il trauma cranio-spinale" e "il coma".

#### ATTIVITÀ PROFESSIONALI E FORMATIVE AGGIUNTIVE

ATLS (Advance Trauma Life Support) dell'ACS (American College of Surgeons): Provider dal 1997.

ATST (Assistenza al Traumatizzato sul Territorio del CEMEC) Istruttore dal 1998 al dicembre 2001.

Corso ALS (Advanced life Support- ERC) Provider nel 2000

Docente al corso itinerante AAROI 2005 modulo : Neuroprotezione in Neuroanestesia e Neuroanimazione, nelle sedi di Alessandria e Oristano.

ACLS Provider AHA nel 2009 e retraining 2011.

Dal 2002 Istruttore ATLS con oltre 40 docenze a corsi ATLS Provider/Refresher Courses in diverse sedi italiane.

Docente del corso di Doppler Transcranico aziendale nelle edizioni del 2003, 2004, 2013

2012 Diploma del Corso di perfezionamento biennale (2010-2012) in Terapia Antalgica tenutosi presso ISAL di Rimini.

2016 Corso di I livello di Ecografia in terapia antalgica ( in giugno 2016, già iscritto al corso di II livello)

Ha partecipato a seguenti studi internazionali multicentrici:

- 1996-1999 Subinvestigator nello Studio Internazionale Multicentrico RCT dello European Brain Injury Consortium, Sandoz Pharma/Novartis su EAAC-494 come neuroprotettore nel trauma cranico
- 2000-2002 Subinvestigator nello Studio Internazionale multicentrico RCT dello European Brain Injury Consortium, Pharmos corporation su dexanabol come neuroprotettore nel trauma cranico.
- 2006-2009 Subinvestigator nello Studio Internazionale multicentrico RCT della Novo Nordisk sul PVIIa nell'emorragia critica incontrollabile nel politrauma.

Giuseppe Sabia

