

**PROVIDER:** SIAARTI ID 205

**ID ECM:** 469866

**TITOLO:** Gestione del paziente con danno cerebrale acuto – Level 1

**TIPOLOGIA EVENTO:** FAD E-learning

**OBIETTIVO FORMATIVO DI SISTEMA:** applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn – ebp) (1)

**DURATA:** 15 gennaio 2026 – 14 dicembre 2026

**NUMERO PAX:** 1000

**ORE ATTIVITA' FORAMATIVA:** 8h28m

**CREDITI ECM:** n. 8

**QUOTA D'ISCRIZIONE:**

250 € esente iva per non soci SIAARTI

200 € esente iva per soci SIAARTI

100 € esente iva per soci SIAARTI specializzandi

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Rita Bertuetti

**DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA:**

Professione: MEDICO CHIRURGO - Discipline: Anestesia e rianimazione, neurologia, neurochirurgia, neuroradiologia

Professione: Infermiere - Discipline: Infermiere

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

Verranno acquisite e sviluppate le conoscenze teoriche di base e specifiche del *management* del paziente con danno cerebrale acuto, dalla *neuroresuscitation* al trattamento e monitoraggio in ambiente intensivo, e l'attitudine necessarie ad affrontare appropriatamente, secondo gli standard nazionali ed internazionali, le situazioni cliniche connesse alla gestione del paziente con danno cerebrale acuto.

Verranno, inoltre, acquisite le conoscenze specifiche dei fenomeni fisici, biochimici e fisiopatologici necessarie per applicare correttamente le tecniche della neuroanestesia perioperatoria in emergenza per gestire la criticità clinica del paziente cerebroleso acuto.

## **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

### **NEURORESUSCITATION**

#### **Management iniziale del paziente cerebroleso**

Durata: 32 min

Gestione “Platinum half-hour” del paziente cerebroleso: cosa fare e cosa evitare? – Parte 1  
Anselmo Caricato

Durata: 21 min

Trasporto del paziente cerebroleso critico  
Edoardo Picetti

Durata: 23 min

Management iniziale in Pronto Soccorso del paziente cerebroleso  
Tommaso Zoerle

#### **Management delle complicanze in terapia intensiva del paziente cerebroleso**

Durata: 45 min

Iperensione intracranica  
Frank Rasulo

Durata: 38 min

Trattamento iniziale in terapia intensiva del paziente con ESA da aneurisma cerebrale  
Marina Munari

Durata: 38 min

Trattamento iniziale in terapia intensiva del paziente con Stroke ischemico  
Davide Savo

Durata: 30 min

Interazioni cuore-cervello-polmone  
Chiara Robba

Durata: 32 min

Management anestesiológico del paziente con danno cerebrale acuto  
Marina Munari

### **NEUROMONITORING**

Durata: 42 min

Ultrasonologia cerebrovascolare – le basi  
Rita Bertuetti

Durata: 33 min  
Ultrasonologia cerebrovascolare – Nel TBI – Parte 1  
Paolo Gritti

Durata: 17 min  
Ultrasonologia cerebrovascolare – Nel TBI – Parte 2  
Gianluigi Morello

Durata: 33 min  
Ultrasonologia cerebrovascolare – Nell'ESA  
Davide Savo

Durata: 24 min  
L'Autoregolazione cerebrovascolare  
Chiara Robba

Durata: 29 min  
La Pupillometria quantitativa  
Cristian Deana

Durata: 30 min  
EEG di base  
Anselmo Caricato

Durata: 17 min  
Ossigenazione tissutale cerebrale – non invasivo  
Paolo Gritti

Durata: 24 min  
Ossigenazione tissutale cerebrale – invasivo  
Simone Zerbi

## FACULTY

TITOLO	Cognome	Nome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Città
DR./PROF.	Rasulo	Francesco	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 22/11/2022 responsabile dell'Unità di Neuroanestesia, Terapia Neurocritica e Assistenza post-operatoria dell'Ospedale Affiliato Universitario Spedali Civili di Brescia  Dal 01/12/2018 Direttore scuola specializzazione anestesia e rianimazione di Brescia	Brescia
DR./PROF.	Caricato	Anselmo	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Professore associato presso Università Cattolica Dirigente medico I livello UPSD Terapia intensiva Neurochirurgia Policlinico A. Gemelli	Roma
DR./PROF.	Picetti	Edoardo	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dirigente medico presso Ospedale di Parma	Parma
DR./PROF.	Zoerle	Tommaso	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Da settembre 2020 Ricercatore a tempo determinato di tipo A, Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano	Milano
DR./PROF.	Munari	Marina	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 21/04/2022 direttore UOC anestesia e rianimazione AOU Padova	Padova
DR./PROF.	Savo	Davide Alfredo	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 15/12/2009 dirigente medico disciplina di anestesia e rianimazione presso UO terapia intensiva neurochirurgia fondazione IRCCS San Gerardo dei tintori Monza, San Gerardo Hospital Monza	Monza
DR./PROF.	Robba	Chiara	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Ricercatore presso Università di Genova	Genova
DR./PROF.	Bertuetti	Rita	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Da 07/2017 Dirigente medico presso ASST degli ospedali civili di Brescia	Brescia
DR./PROF.	Gritti	Paolo	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dirigente medico presso AO Ospedali riuniti di Bergamo	Bergamo
DR./PROF.	Morello	Gianluigi	Medicina e Chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 01/08/2021 direttore UOC Anestesia e rianimazione presso Azienda sanitaria provinciale di Catania	Catania
DR./PROF.	Deana	Cristian	Medicina e Chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 16/05/2017 dirigente medico di anestesia e rianimazione presso SOC anestesia, rianimazione e terapia intensiva 1 – ASUFC – presidio ospedaliero S.M. della Misericordia Udine	Udine
DR./PROF.	Zerbi	Simone Maria	Medicina e Chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dal 01/02/2023 responsabile struttura semplice ASST Lariana – ospedale Sant'Anna di Como	Como

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);

- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;