











Dal 12/02/2020 SIAARTI è Provider ECM ID 205



Il sistema di gestione per la qualità è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015

per la progettazione, erogazione ed organizzazione di eventi formativi in ambito medico-scientifico.

COMITATO DI FORMAZIONE SIAARTI*

Presidente:

Antonino Giarratano

Responsabile:

Elena Giovanna Bignami

Componenti:

Stefania Brusa Ida Di Giacinto Paolo Marin Alfonso Papa Luigi Vetrugno

Clelia Esposito Gianpaola Monti Stefano Romagnoli Andrea Bruni Serena Brusatori

Ufficio Formazione:

Elena Rapisarda



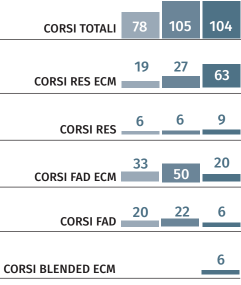
*Il Comitato di Formazione è responsabile scientifico di tutti i Percorsi formativi



ATTIVITÀ FORMATIVA SIAARTI

STATISTICHE 2020 2021 2022







2.386

2022 2.735

COSA SONO I PERCORSI FORMATIVI?

L'attuale contesto nazionale e internazionale richiede all'anestesista-rianimatore competenze cliniche, organizzative e scientifiche. Per questo la formazione continua è diventata un elemento fondamentale e caratterizzante della propria attività professionale. Per raggiungere le diverse competenze richieste, l'anestesista-rianimatore partecipa a numerosi eventi con il rischio di frammentare la formazione.

Per rendere più organica la formazione e, quindi, facilitare il raggiungimento di competenze specifiche, la SIAARTI ha deciso di proporre percorsi formativi specifici che permettono al professionista di:

- > organizzare la propria formazione professionale su più eventi e livelli correlati tra loro;
- > creare un portfolio personale delle competenze;
- > vedere riconosciuta l'acquisizione di queste competenze attraverso la certificazione SIAARTI.

COME COSTRUIRE IL PROPRIO PORTFOLIO DELLE COMPETENZE

Ogni professionista potrà scegliere quali percorsi formativi SIAARTI seguire, personalizzando nel tempo il proprio portfolio curriculare. La progressione nella formazione sarà guidata da esperti del settore e prevede, per ciascun percorso, livelli che includono moduli di formazione a distanza (FAD), corsi in presenza, workshop, simulazione ad alta fedeltà (SIAARTI usufruisce di un Network di Centri di Simulazione affiliati) e approfondimento delle conoscenze presso centri clinici qualificati.

QUALI BENEFICI POSSO TRARRE DAL COMPLETAMENTO DI UN PERCORSO FORMATIVO?

L'obiettivo principale dei percorsi formativi è quello di guidare il professionista attraverso una formazione orientata e organica per il raggiungimento di specifiche competenze, evitando così la perdita di energia per la ricerca e la partecipazione a eventi che solo parzialmente rispondono alle proprie necessità formative.

Inoltre, partecipare ai percorsi formativi darà la possibilità al singolo professionista di entrare a fare parte di una comunità scientifica che si occupa in maniera approfondita di specifici aspetti della nostra disciplina, maturando una rete di conoscenze e collaborazioni. Ogni parte del percorso (evento) sarà certificata con i crediti previsti dalla normativa delle Educazione Continua in Medicina. Inoltre, la conclusione con successo di tutto il percorso con il raggiungimento delle relative competenze previste sarà certificata da SIAARTI e potrà essere utilizzate secondo le modalità previste dalle normative nazionali e internazionali per certificare il proprio curriculum formativo.





INDICE PERCORSI FORMATIVI

strategie farmacologiche

10-18	Sezione culturale Anestesia e Medicina Perioperatoria
10	Gestione delle vie aeree
11	Ecocardiografia in area critica e chirurgia non-cardiaca
12	Ecocardiografia per anestesisti-rianimatori
13	Ottimizzazione emodinamica
14	Livelli di sedazione in endoscopia digestiva
15	Accessi vascolari
16	Ricerca scientifica e analisi delle evidenze
17	Anestesia toracica
18	Train the trainer: formazione per facilitatori in simulazione
18-25	Sezione culturale Rianimazione e Terapia Intensiva
19	Metabolismo e nutrizione artificiale nel paziente critico
20	Gestione della ventilazione meccanica non invasiva
21	Gestione della ventilazione meccanica invasiva
22	Ultrasonografia polmonare
23	Infezioni e sepsi
24	Blood purification e Rene in terapia intensiva
25	Gestione del paziente con danno cerebrale acuto
26	Sezione culturale Medicina del Dolore e Cure Palliative
26	Gestione del dolore perioperatorio: tecniche di analgesia loco-regional

27-29	Sezione culturale Medicina critica dell'emergenza
27	Emergenze extra-ospedaliere
28	Emergenze intra-ospedaliere
29	Gestione dello shock emorragico e coagulopatia
30-31	Sezione culturale Cure Materno-Infantili
30	Anestesia e rianimazione nel percorso nascita

31 Anestesia e Medicina perioperatoria pediatrica e neonatale



INDICE CORSI DI FORMAZIONE

31-32	Sezione	culturale	Anestesia	e Medicina	Perioper	atoria

- 34 TIVA-TCI
- 34 "Artificial IntelliGence" in Anestesia e Terapia IntensivA (AGATA)
- 34 Medicina perioperatoria nel paziente fragile
- 34 Sicurezza e rischio clinico: migliorare la qualità e prevenire l'errore
- 34 Cadaver workshop: fasce, plessi, nervi
- 35 Gestione delle vie aeree in età pediatrica
- 35 Anestesia loco-regionale ecoguidata

33-34 Sezione culturale Rianimazione e Terapia Intensiva

- 33 Ethical Life Support
- 33 Clinical scenario high-fidelity nella sepsi
- 33 Identificazione e trattamento del potenziale donatore di organi
- Dalla fisiopatologia al trattamento intensivo del potenziale donatore di organi negli scenari in morte encefalica e cardiaca
- 34 Gestione perioperatoria del paziente epato-chirurgico adulto

35 Sezione culturale Medicina Critica dell'Emergenza

- 35 Ultrasound enhanced ABCD Trauma management
- 35 GROUND 0: gestione dell'anestesia-rianimazione in ambiente ostile e introduzione all'incidente maggiore
- 35 Emergency Neurological Life Support® (ENLS)
- 36 Sezione culturale Medicina del Dolore e delle Cure palliative
- 36 Dolore cronico
- 36 Dolore oncologico e cure palliative
- 37 Sezione culturale Medicina Iperbarica
- 37 Aggiornamenti in medicina subaquea e iperbarica

PIANO FORMATIVO 2022/2024

PERCORSI FORMATIVI*



ANESTESIA E MEDICINA PERIOPERATORIA

Percorso Formativo

GESTIONE DELLE VIE AEREE

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

10

· Gestione delle vie aeree - Level 1

Responsabili scientifici: Rita Cataldo, Maria Vargas

LEVEL 2 - (non obbligatorio) RES:

· Gestione delle vie aeree - Level 2

Responsabili scientifici: Denise Battaglini, Clelia Esposito

LEVEL 3 - RES*:

· High technical skill nella gestione avanzata delle vie aeree – Level 3 Responsabili scientifici: Ida Di Giacinto, Stefano Falcetta

LEVEL 4 (obbligatorio) - RES:

· Gestione delle vie aeree: competenze, skill tecniche e fattore umano - Level 4

Responsabili scientifici: Gerardo Cortese, Massimiliano Sorbello

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

*È possibile accedere al Level 3 del percorso a partire dal quarto anno di specializzazione

Percorso Formativo

ECOCARDIOGRAFIA IN AREA CRITICA E CHIRURGIA NON CARDIACA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Ecocardiografia Transtoracica in area critica e chirurgia non-cardiaca - Level 1

Responsabili scientifici: Luigi Vetrugno, Stefano Romagnoli

LEVEL 2 - RES:

• Ecocardiografia Transtoracica e Transesofagea in area critica e chirurgia non-cardiaca – Level 2

Responsabili scientifici: Luigi Vetrugno, Stefano Romagnoli

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE TRANSTORACICA

Percorso Formativo

ECOCARDIOGRAFIA PER ANESTESISTI-RIANIMATORI

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

• Ecocardiografia per anestesisti-rianimatori- Level 1

Responsabili scientifici: Ferdinando Lorini

LEVEL 2 - RES:

• Ecocardiografia per anestesisti-rianimatori- Level 2

Responsabili scientifici: Ferdinando Lorini

PRATICHE INDIVIDUALI:

Nei mesi successivi al completamento del corso frontale, attuata nella propria sede lavorativa, tutorata da Colleghi esperti scelti dal candidato, con almeno 50 esami transtoracici (TTE) + 25 transesofagei (TEE) . Gli esami possono essere effettuati in Terapia Intensiva, Dipartimento d'Emergenza e Sala Operatoria. Non più di 20 esami possono essere eseguiti anche presso l'ambulatorio ospedaliero di ecocardiografia.

Gli esami, numerati in senso progressivo, vanno inviati all'Ufficio formazione SIAARTI (formazione@siaarti.it), se serve utilizzando wetransfer, entro 12 mesi dalla data di completamento del corso frontale di 2 giorni, allegando immagini "jpeg" e filmati "avi". Un foglio di lavoro Excel o Word riporta, con la cronologia progressiva numerata, i dati clinici essenziali dei pazienti studiati a cui l'imaging numerato del supporto informatico si riferisce.

Gli esami TTE registrati devono comunque comprendere casi di instabilità emodinamica e possono riguardare anche pazienti ambulatoriali (fino a un massimo di 20 esami sui 50 totali). I 25 esami di TEE possono essere associati, nello stesso paziente, ai 50 esami TTE.

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

OTTIMIZZAZIONE EMODINAMICA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - RES:

Ottimizzazione emodinamica in sala operatoria (COESO) – Level 1

Responsabili scientificici: Luigi Tritapepe, Sergio Cattaneo, Ettore Panascia

LEVEL 2 - RES:

Ottimizzazione emodinamica in terapia intensiva (COETI) – Level 2

Responsabili scientifici: Luigi Tritapepe, Sergio Cattaneo, Ettore Panascia

Percorso Formativo

LIVELLI DI SEDAZIONE IN ENDOSCOPIA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· La sedazione e la gestione integrata del paziente in endoscopia digestiva - Level 1

Responsabili scientifici: Rita Conigliaro, Flavia Petrini, Marco Rossi

LEVEL 2 - RES:

- Gestione del monitoraggio e dei livelli di analgosedazione in endoscopia digestiva Level 2A
- Gestione del paziente per le procedure avanzate di endoscopia dige-stiva Level 2B

Responsabili scientifici: Rita Conigliaro, Flavia Petrini, Marco Rossi

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

ACCESSI VASCOLARI

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· L'accesso vascolare - Level 1

Responsabili scientifici: Luca Brazzi. Fabio Gori

LEVEL 2 - FAD:

• Accessi vascolari: organizzazione territoriale e del lavoro, percorsi clinici e profili di responsabilità – Level 2

Responsabili scientifici: Vittorio Cerotto, Elisa Deganello, Giorgia Giuseppina Montrucchio

LEVEL 3 - RES*:

Tirocinio formativo: CICC e FICC a breve e lungo termine, cateteri arteriosi, totalmente impiantabili e tunnellizzati – Level 3A**

Responsabili scientifici: Giuseppe Capozzoli, Fulvio Pinelli, Davide Vailati

• Tirocinio formativo: Tutti i cateteri periferici: PICC Midline Cannule lunghe Agocannule – Level 3B

Responsabili scientifici: **Vittorio Cerotto, Giorgia Giuseppina Montruc-chio, Matteo Subert**

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE***

*I Corsi Level 3 sono dei tirocini da attivare su richiesta da parte dell'azienda ospedaliera per formare l'intero team, è prevista anche un'edizione annuale in simulazione aperta a tutti

**Corso non accessibile agli Infermieri

***Il percorso rilascia certificazioni distinte per medici e infermieri

*Il percorso rilascia certificazioni distinte per medici e infermieri

Percorso Formativo

RICERCA SCIENTIFICA E ANALISI DELLE EVIDENZE

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

• Statistica medica e metodologia in medicina - Level 1

Responsabili scientifici: Lorenzo Ball, Andrea Cortegiani

LEVEL 2 - FAD:• Scientific Writing - How to get published! - Level 2

Responsabili scientifici: Lorenzo Ball, Andrea Cortegiani

LEVEL 3 - FAD:• Analisi critica di un articolo scientifico e peer review – Level 3

Responsabili scientifici: Lorenzo Ball, Andrea Cortegiani

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

ANESTESIA TORACICA

LEVEL 1 - FAD:

DESCRIZIONE • Anestesia per la chirurgia toracica: principi di base - Level 1

Responsabile scientifico: **Domenico Massullo, Federico Piccioni, Giulio Rosboch**

LEVEL 2 - RES:

• Anestesia per la chirurgia toracica: stato dell'arte & hands on training workshops - Level 2

Responsabile scientifico: Domenico Massullo, Federico Piccioni

SEZIONE CULTURALE **RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA**

Percorso Formativo

TRAIN THE TRAINER: FORMAZIONE PER **FACILITATORI IN SIMULAZIONE**

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

• Train the trainer: formazione per facilitatori in simulazione - Level 1

Responsabile scientifico: Stefania Brusa

LEVEL 2 - RES:• Train the trainer: formazione per facilitatori in simulazione - Level 2

Responsabile scientifico: Stefania Brusa

LEVEL 3 - RES:• Train the trainer: formazione per facilitatori in simulazione - Level 3

Responsabile scientifico: Stefania Brusa

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

METABOLISMO E NUTRIZIONE ARTIFICIALE **NEL PAZIENTE CRITICO**

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Alterazioni metaboliche e management nei pazienti critici – Level 1

Responsabili scientifici: Antonella Cotoia, Silvia De Rosa, Michele Umbrello

LEVEL 2 - RES:

Supporto metabolico-nutrizionale avanzato nel paziente critico – Level 2

Responsabili scientifici: Antonella Cotoia, Silvia De Rosa, Michele Umbrello

SEZIONE CULTURALE RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA

Percorso Formativo

GESTIONE DELLA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA

DESCRIZIONE ■ LEVEL 1 - FAD:

• Gestione della ventilazione meccanica invasiva e non invasiva - Level

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

LEVEL 2 - RES:

• Gestione della ventilazione meccanica non invasiva - Level 2

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

LEVEL 3 - RES:

• Gestione della ventilazione meccanica non invasiva - Level 3

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

GESTIONE DELLA VENTILAZIONE MECCANICA INVASIVA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Gestione della ventilazione meccanica invasiva e non invasiva - Level

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

LEVEL 2 - RES:

• Gestione della ventilazione meccanica invasiva - Level 2

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

LEVEL 3 - RES:

• Gestione della ventilazione meccanica invasiva - Level 3

Responsabili scientifici: Cesare Gregoretti

SEZIONE CULTURALE RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA

.

Percorso Formativo

ULTRASONOGRAFIA POLMONARE

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

22

· Ultrasonografia polmonare - Level 1

Responsabili scientifici: Gianmaria Cammarota, Luigi Vetrugno

LEVEL 2 - RES:

• Ultrasonografia polmonare in area critica e medicina perioperatoria – Level 2

Responsabili scientifici: Gianmaria Cammarota, Luigi Vetrugno

LEVEL 3 - RES:

• Ultrasonografia polmonare in terapia intensiva – Level 3

Responsabili scientifici: Gianmaria Cammarota, Luigi Vetrugno

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

INFEZIONI E SEPSI

DESCRIZIONE ■ LEVEL 1 - FAD:

· Infezioni e sepsi - Level 1

Responsabili scientifici: Abele Donati, Antonino Giarratano, Massimo Girardis

LEVEL 2 RES:

• Infezioni e sepsi - Level 2

Responsabili scientifici: Francesco Forfori, Bruno Viaggi

LEVEL 3 - RES:

• Masterclass Infezioni e sepsi - Level 3

Responsabili scientifici: Daniela Pasero, Pierluigi Viale

Percorso Formativo

BLOOD PURIFICATION IN TERAPIA INTENSIVA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Blood purification in terapia intensiva - Level 1

Responsabili scientifici: Fiorenza Ferrari, Vincenzo Pota

LEVEL 2 - RES:

• Tecniche di blood purification in terapia intensiva - Level 2

Responsabili scientifici: Fiorenza Ferrari, Vincenzo Pota

LEVEL 3 - RES:• Tecniche di blood purification in terapia intensiva - Level 3

Responsabili scientifici: Fiorenza Ferrari, Vincenzo Pota

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

GESTIONE DEL PAZIENTE CON DANNO CEREBRALE ACUTO

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Gestione del paziente con danno cerebrale acuto - Level 1 Responsabile scientifico: Francesco Rasulo

LEVEL 2 RES:

• Gestione del paziente con danno cerebrale acuto - Level 2 Responsabile scientifico: Francesco Rasulo

SEZIONE CULTURALE MEDICINA CRITICA DELL'EMERGENZA

Percorso Formativo

GESTIONE DEL DOLORE PERIOPERATORIO: TECNICHE DI ANALGESIA LOCO-REGIONALE E STRATEGIE FARMACOLOGICHE

DESCRIZIONE

26

LEVEL 1 - FAD:
• Gestione del dolore perioperatorio: tecniche di analgesia loco-regio-nale e strategie farmacologiche - Level 1

Responsabili scientifici: Dario Bugada, Alessandro De Cassai

LEVEL 2 - FAD:

Gestione del dolore perioperatorio: tecniche di analgesia loco-regionale e strategie farmacologiche - Level 2

Responsabili scientifici: Dario Bugada, Alessandro De Cassai

LEVEL 3 - RES:

Gestione del dolore perioperatorio: tecniche di analgesia loco-regionale e strategie farmacologiche - Level 3

Responsabili scientifici: Dario Bugada, Alessandro De Cassai

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

EMERGENZE EXTRA-OSPEDALIERE

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

· Emergenze extra-ospedaliere - Level 1

Responsabili scientifici: Domenico Minniti, Andrea Paoli, Giovanni Sbrana

LEVEL 2 - BLENDED:

• Emergenze extra-ospedaliere - Level 2

Responsabili scientifici: Carlo Coniglio, Daniela Maria Palma, Giovanni Sbrana

SEZIONE CULTURALE MEDICINA CRITICA DELL'EMERGENZA

Percorso Formativo

EMERGENZE INTRA-OSPEDALIERE

28

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

• Emergenze intra-ospedaliere - Level 1 Responsabili scientifici: Maria Grazia Bocci, Italia Odierna

LEVEL 2 - RES:

• Emergenze intra-ospedaliere - Level 2 Responsabili scientifici: Marco Rojatti, Maria Grazia Bocci, Italia Odierna

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

GESTIONE DELLO SHOCK EMORRAGICO E COAGULOPATIA

DESCRIZIONE LEVEL 1 (obbligatorio) - FAD:

• Gestione dello shock emorragico e della coagulopatia – Level 1

Responsabili scientifici: Blanca Martinez Lopez De Arroyabe, Nadia Zarrillo, Lucio Bucci

LEVEL 2 (obbligatorio) - RES:

• Gestione dello shock emorragico e della coagulopatia – Level 2

Responsabili scientifici: Blanca Martinez Lopez De Arroyabe, Nadia Zarrillo, Lucio Bucci

Percorso Formativo

ANESTESIA E RIANIMAZIONE NEL PERCORSO NASCITA

DESCRIZIONE LEVEL 1 - RES:

• Parto sicuro e analgesia - Level 1 Responsabili scientifici: **Maria Grazia Frigo, Fabrizia Calabrese**

LEVEL 2 - FAD:

• Emergenze in sala parto - Level 2 Responsabili scientifici: Fabio Caramelli, Maria Grazia Frigo

LEVEL 3 - RES:

• La simulazione delle emergenze materno-fetali - Level 3 Responsabili scientifici: Fabio Caramelli, Maria Grazia Frigo

ESAME FINALE PER RILASCIO CERTIFICAZIONE

Percorso Formativo

ANESTESIA E MEDICINA PERIOPERATORIA PEDIATRICA E NEONATALE

DESCRIZIONE LEVEL 1 - FAD:

• Anestesia e Medicina perioperatoria Pediatrica – Level 1

Responsabili scientifici: Maria Cristina Mondardini, Laura Rinaldi

LEVEL 2 - RES:

· Anestesia e Medicina perioperatoria Pediatrica – Level 1

Responsabili scientifici: Maria Cristina Mondardini, Laura Rinaldi

LEVEL 3 - RES:

 Corso in simulazione: emergenze in sala operatoria pediatriche e neonatali – Level 3

Responsabili scientifici: Zaccaria Ricci, Alessandro Simonini

CORSI DI FORMAZIONE

Corsi

TIVA-TCI

RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA

Alfredo Del Gaudio, Antonio Farnia, Paolo Zanatta

FAD e RES (si consiglia la fruizione del corso FAD prima del corso RES)

Corso

"ARTIFICIAL INTELLIGENCE" IN ANESTESIA E TERAPIA IN-**TENSIVA (AGATA)**

RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA

Elena Giovanna Bignami

FAD + WEBINAR

Corso

RESPONSABILE SCIENTIFICO

TIPOLOGIA

MEDICINA PERIOPERATORIA NEL PAZIENTE FRAGILE

Astrid Ursula Behr, Fernando Chiumiento, Massimiliano Greco

RES

Corso

SICUREZZA E RISCHIO CLINICO: MIGLIORARE LA QUALITA' E PREVENIRE L'ERRORE

CADAVER WORKSHOP: FASCE, PLESSI, NERVI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

TIPOLOGIA

Daniela Alampi

FAD

RESPONSABILE SCIENTIFICO

AStrid Ursula Behr

TIPOLOGIA

RES

Corso



34

SEZIONE CULTURALE RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA

RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA		Corso ETHICAL LIFE SUPPORT Alberto Michele Giannini, Giovanni Mistraletti, Marco Vergano FAD+ Webinar
RESPONSABILI SCIENTIFICI TIPOLOGIA	Corso ANESTESIA LOCO-REGIONALE ECOGUIDATA Gianluca Cappelleri, Vito Torrano RES RESPONSABILI SCIENTIFICI TIPOLOGIA	Corso CLINICAL SCENARIO HIGH FIDELITY NELLA SEPSI Stefano Busani, Stefania Brusa, Andrea Carsetti RES
	RESPONSABILI SCIENTIFICI TIPOLOGIA	Corso IDENTIFICAZIONE E TRATTAMENTO DEL POTENZIALE DO- NATORE DI ORGANI NEGLI SCENARI IN MORTE ENCEFALI- CA E CARDIACA E GESTIONE DEL POTENZIALE RICEVENTE IN DIFFERENTI CONTESTI INTENSIVI Gaetano Burgio, Marinella Zanierato FAD
	RESPONSABILI SCIENTIFICI TIPOLOGIA	Corso DALLA FISIOPATOLOGIA AL TRATTAMENTO INTENSIVO DEL POTENZIALE DONATORE DI ORGANI NEGLI SCENARI DI MORTE ENCEFALICA E CARDIACA Gaetano Burgio, Marinella Zanierato

36

SEZIONE CULTURALE MEDICINA CRITICA DELL'EMERGENZA

RESPONSABILE SCIENTIFICO	Corso GESTIONE PERIOPERATORIA DEL PAZIENTE EPATO-CHIRURGICO ADULTO: DALLA CHIRURIA NON TRA- PIANTOLOGICA AL TRAPIANTO DI FEGATO Giandomenico Biancofiore, Elisabetta Cerutti, Bruna Lavezzo	RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA	Corso ULTRASOUND ENHANCED ABCD TRAUMA MANAGEMENT Vito Torrano RES
RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA	Corso EMERGENCY NEUROLOGICAL LIFE SUPPORT® (ENLS) Federico Bilotta, Anselmo Caricato FAD + WEBINAR	RESPONSABILE SCIENTIFICO TIPOLOGIA	GROUND O: GESTIONE DELL'ANESTESIA-RIANIMAZIONE IN AMBIENTE OSTILE E INTRODUZIONE DELL'ACCIDENTE MAGGIORE Davide Colombo, Costantino Fontana FAD e RES (si consiglia la fruizione del corso FAD prima del corso RES)

SEZIONE CULTURALE MEDICINA IPERBARICA

RESPONSABILE

MEDICINA DEL DOLORE E CURE PALLIATIVE

RESPONSABILE TIPOLOGIA FAD **RESPONSABILE**

38

Corso

DOLORE CRONICO

SCIENTIFICO Silvia Natoli, Franco Marinangeli, Michele Sofia

Corso

DOLORE ONCOLOGICO E CURE PALLIATIVE

TIPOLOGIA FAD

SCIENTIFICO Consalvo Mattia, Livio Luongo

Corso

AGGIORNAMENTI MEDICINA SUBACQUEA E **IPERBARICA**

SCIENTIFICO Marco Brauzzi, Monica Rocco, Claudio Spena TIPOLOGIA FAD



PER PROGRAMMI E ISCRIZIONI:

http://formazione.siaarti.it

PER INFORMAZIONI:

formazione@siaarti.it

PROVIDER:



SIAARTI

Viale dell'Università, 11 00185 Roma formazione@siaarti.it & 064452816

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



MANDRAGORA SRL

Viale dell'Università, 11 00185 Roma info@mandragora.srl

064452816