

Determinazione Dirigenziale del Responsabile della S.S.D. Formazione

N. 299

del 27.02.2024

Oggetto: Aggiornamento Obbligatorio Dirigente Medico Francesca Meloni
PDTD/2024/255

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 27.02.2024 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.C. Affari Generali - Ufficio Delibere

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell'ARNAS G. Brotzu
SI NO

Il Responsabile della S.S.D. Formazione

- Visto** il D. LGS. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista** la Legge Regionale n. 24 del 11/09/2020 – Riforma del Sistema Sanitario Regionale e riorganizzazione sistematica delle norme in materia. Abrogazione della Legge Regionale n. 10 del 2006, della Legge Regionale n. 23 del 2014 e della Legge Regionale n. 17 del 2016 e di ulteriori norme di settore;
- Visto** il D. Lgs. 31/03/2023 n. 36;
- Vista** la Deliberazione n. 1811 del 07/08/2019, con la quale il Commissario Straordinario ha conferito delega al Responsabile della S.S.D. Formazione alla predisposizione delle Determinazioni Dirigenziali;
- Vista** la Deliberazione n. 72 del 20/01/2023, con la quale è stato approvato il nuovo Atto Aziendale dell'ARNAS G. Brotzu;
- Dato Atto** che, al fine di garantire la regolare attività formativa, si rende necessario procedere all'autorizzazione degli aggiornamenti fuori sede come da precedente Organigramma;
- Vista** la comunicazione NP/2024/986 del 12/02/2024, con la quale il Direttore della S.C. Anestesia e Rianimazione ha fatto richiesta di comando obbligatorio per aggiornamento in favore della Dott.ssa Francesca Meloni;
- Visto** il parere favorevole del Direttore del Dipartimento Emergenza - Urgenza;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Francesca Meloni all'evento formativo dal titolo: "NEURONS", che si terrà a Roma dal 08/03/2024 al 09/03/2024, per una spesa complessiva presunta di € 582,00 (cinquecentottantadue/00 euro) come da documentazione agli atti di questa S.S.D.;

segue Determinazione n. 299 del 27.02.2024

Considerato che tale spesa ricadrà sul Fondo Strategico Aziendale per l'aggiornamento obbligatorio - Anno 2024, del quale risulta verificata la copertura finanziaria, e che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici, a cura della dipendente, di una relazione sull'aggiornamento, dell'attestato di partecipazione all'evento formativo e della documentazione giustificativa;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, di:

1. Autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Francesca Meloni all'evento formativo dal titolo: "NEURONS", che si terrà a Roma dal 08/03/2024 al 09/03/2024;
2. Dare atto che la spesa complessiva presunta di 582,00 (cinquecentottantadue/00 euro) ricadrà sul Fondo Strategico Aziendale per l'aggiornamento obbligatorio - Anno 2024, del quale risulta verificata la copertura finanziaria;
3. Disporre che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici, a cura della dipendente, di una relazione sull'aggiornamento, dell'attestato di partecipazione all'evento formativo e della documentazione giustificativa;
4. Trasmettere la presente Determinazione al Direttore della S.C. Risorse Umane e Relazioni Sindacali.

Il Responsabile della S.S.D. Formazione
Dott.ssa Carla Ghiani

Estensore

NP/2024/986

Emissione 28/01/2018
Revisione 12/04/2022

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio
Fuori sede



LA DOMANDA DEVE ESSERE COMPILATA IN OGNI SUA PARTE E PRESENTATA DAL RICHIEDENTE ALMENO 15 GIORNI PRIMA DELLA DATA D'INIZIO DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

N. protocollo _____

1. Si richiede di autorizzare il dipendente

Dott.ssa/Dott. Sig.ra/Sig.

Nome e Cognome

Francesca Meloni

Struttura di appartenenza

Rianimazione

Dipartimento

Emergenze

Telefono /cellulare

e-mail

francesca.meloni@aob.it

Qualifica

Dirigente Medico

Area contrattuale:

Comparto

Dirigenza Sanitaria

Dirigenza Medica

Dirigenza Tecnica – Amministrativa – Profes.

Contratto a tempo determinato a tempo indeterminato

Data (gg/mm/aaaa) 06/02/24

Nome e cognome del partecipante per assenso

Firma (leggibile)

2. Parere del sovraordinato gerarchico per il personale del comparto

Parere di congruità e compatibilità alle esigenze di servizio:

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere: _____

Firma e Timbro (leggibile) Del Coordinatore per il comparto sanità _____

Fondo:

fondo di struttura

fondo strategico Aziendale (vedi punto 5)

fondo vincolato (specificare denominazione del fondo e allegare resoconto fondo a cura del settore economico) _____

Data (gg/mm/aaaa): 06/02/24

Firma e Timbro (leggibile)

ARNAS G. BROTZU
Dott.ssa Maria Emilia Marcony

Emissione 28/01/2018
Revisione 12/04/2022

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio
Fuori sede

MO-DG-FOR-017.6
Pagina 2 di 4

3. Dati dell'attività formativa

Titolo: Neurons

Sede: Roma Centro Congressi Freatani

Data:	da (gg/mm/aaaa) <u>08/03/24</u>	a (gg/mm/aaaa) <u>09/03/24</u>	Durata dell'attività formativa in ore: N. _____
Tipologia evento			
Corso	corso teorico/pratico	<u>Congresso</u>	Convegno Seminario frequenza in altra struttura
Organizzatore:			

Se organizzatore esterno, indicare il C.F./P.IVA/n. provider _____

Attività ECM? Si | No Se sì, indicare il numero di crediti ECM assegnati: 8.2

Allega* il programma e le notizie sui contenuti e gli scopi formativi: Si | No

**Diversamente NON SARÀ POSSIBILE AUTORIZZARE E RIMBORSARE L'AGGIORNAMENTO INDIVIDUALE.*

4. Preventivo di spesa

Ipotesi di spesa totale:

<ul style="list-style-type: none"> Se prevista Iscrizione il dipendente deve informare la segreteria scientifica che la quota deve essere esente IVA: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Anticipata dal dipendente (la fattura deve essere intestata al dipendente) <input type="checkbox"/> A carico e fatturata direttamente all'AOB compilare il campo 7. Esenzione IVA <input type="checkbox"/> Non prevista 	€ <u>170,00</u>
• Vitto:	€ <u>120,00</u>
• Pernottamento:	€ 140,00 <u>130,00</u>
• Viaggio:	€ <u>142,00</u>
<ul style="list-style-type: none"> *Partenza giorno prima <input type="checkbox"/> *Rientro giorno dopo <input type="checkbox"/> 	
• Altre spese:	€ <u>20,00</u>
Totale spesa presunta	€ 592,00 <u>582</u>

*il dipendente chiede sotto la propria responsabilità di essere autorizzato, per motivi legati ai trasporti, alla partenza il giorno prima e/o al rientro il giorno dopo l'evento.



Emissione 28/01/2018
Revisione 12/04/2022

Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio
Fuori sede

MO-DG-FOR-017.6
Pagina 3 di 4

ATTENZIONE: non potranno essere rimborsate spese sostenute senza la consegna delle pezze giustificative in originale

5. Parere del Responsabile della Direzione Aziendale

(Utilizzare questo campo solo Se richiesto utilizzo del Fondo Strategico Aziendale)

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere:

Firma e Timbro (leggibile)

Il Direttore Generale (o suo d

Luogo: _____

Data (gg/mm/aaaa): _____

6. Parere del Responsabile SSD Formazione

Verifica e Parere di fattibilità per competenze dell'Ufficio:

Favorevole

Non favorevole

Motivazione del parere:

Data, _____

14 FEB. 2024

Firma e Timbro (leggibile)

Il Direttore SSD Formazione _____



Neurons

2024

07 marzo, MINIMO - NICU
08 - 09 marzo, Neurons
Roma, Centro Congressi Frentani



MINIMO - NICU

Negli ultimi anni, la medicina Neurointensiva ha fatto importanti progressi nelle tecniche di neuromonitoraggio, il che ha portato a una maggiore comprensione dei meccanismi patologici nella fase iniziale dell'insulto cerebrale acuto. Questi progressi hanno aperto la strada a strategie terapeutiche più mirate e personalizzate, con l'obiettivo di proteggere il cervello da ulteriori danni causati da problemi di perfusione e ossigenazione. Il neuromonitoraggio comprende sia metodiche invasive che non invasive per valutare vari aspetti cerebrali, tra cui la pressione intracranica, la perfusione cerebrale, l'ossigenazione, il metabolismo e la neurofisiologia.

Responsabile scientifico:

Anselmo Caricato

Comitato scientifico:

Anselmo Caricato
Carlo Alberto Castioni
Marina Munari
Frank Rasulo

Segreteria organizzativa:

B Best, Via Baldassarre Peruzzi 13, 00153 Roma
info@bbest.net

Provider ECM:

Alfa FCM, Viale Mazzini 6, 00195 Roma

Nella prima parte del corso, ci concentreremo sulle metodiche di monitoraggio non invasive direttamente al letto del paziente. Queste tecniche includono la pupillometria, il doppler transcranico, l'ecografia cerebrale, l'analisi ecografica del nervo ottico e la valutazione neurofisiologica essenziale. La seconda parte del corso approfondirà l'importanza del monitoraggio della pressione intracranica e esplorerà le opportunità di posizionamento di questi sistemi di monitoraggio da parte degli intensivisti, in stretta collaborazione con i colleghi neurochirurghi.

Ogni sessione del corso comprenderà una componente teorica e una pratica, durante la quale i partecipanti avranno l'opportunità di apprendere come applicare direttamente sul campo le tecniche e i dispositivi di monitoraggio.

Faculty:

Rita Bertuetti
Anselmo Caricato
Paolo Gritti
Corrado Iaccarino
Marina Munari
Frank Rasulo
Stefano Romagnoli

Giovedì 07 marzo

Corso pregressuale



09.00 - 9.30	Registrazione dei partecipanti	14.00 - 14.30	Perché dovremmo farlo quando abbiamo neurochirurghi perfettamente abili? Corrado Iaccarino, Frank Rasulo
09.30 - 10.00	Pupillometria: valutiamo il tronco encefalico e non solo Frank Rasulo	14.30 - 16.30	Hands on: Sessione interattiva 1. Tecnica di inserimento di ICP bolt Corrado Iaccarino, Frank Rasulo 2. Monitoraggio ICP e sua interpretazione Marina Munari
10.00 - 10.30	Emodinamica cerebrale: il doppler transcranico e l'ecografia cerebrale come ausilio Paolo Gritti	16.30 - 16.45	Conclusioni Marina Munari
10.30 - 11.00	Monitoraggio della funzione cerebrale: EEG processato (PEEG), EEG quantitativo (QEEG), EEG continuo (Raw EEG), bispectral index (BIS), entropia Anselmo Caricato, Stefano Romagnoli	16.45	Compilazione questionario ECM
11.00 - 13.00	Hands on: Sessione interattiva 1. Pupillometria: utilizzo ed interpretazione Marina Munari, Frank Rasulo 2. TCCD (transcranial color doppler) basic e advanced Rita Bertuetti 3. Ecografia cerebrale: valutazione parenchima cerebrale, ONSD (optic nerve sheath diameter), mls (midline shift) Paolo Gritti 4. Monitoraggio funzionale: PEEG, QEEG, RAWEEG, BIS, Entropia Anselmo Caricato		
13.00 - 14.00	Pausa pranzo		

Neurons

Il convegno Neurons celebra la sua quarta edizione come uno degli eventi più significativi nell'ambito delle neuroscienze e della terapia intensiva in Italia. Questo anno, la città eterna, Roma, servirà da sfondo per questo importante incontro.

La faculty è composta dai maggiori esperti nazionali in neuroscienze e terapia intensiva. Questi luminari condizionaleranno le loro conoscenze e le loro esperienze per offrire una panoramica completa delle sfide e delle opportunità nel trattamento dei pazienti critici.

L'obiettivo principale di Neurons è favorire la collaborazione, lo scambio di idee e l'innovazione in campo medico. Le sessioni copriranno una vasta gamma di argomenti, dalla terapia intensiva generale alla neuroanestesia, dallo stroke ischemico alla neuroanestesia, fornendo una visione d'insieme delle ultime tendenze e dei progressi nelle neuroscienze mediche.

Inoltre, il convegno si proietta nel futuro, esplorando l'applicazione dell'intelligenza artificiale alle neuroscienze, aprendo nuove prospettive diagnostiche e terapeutiche nel trattamento delle malattie neurologiche.

Neurons rappresenta un'opportunità straordinaria per i professionisti delle neuroscienze e della terapia intensiva di accedere a conoscenze di alto livello, condividerle con esperti di spicco e contribuire allo sviluppo di nuove soluzioni nel campo della medicina critica. Non puoi permetterti di perdere questo evento unico a Roma.

Responsible scientifico:

Anselmo Caricato

Comitato scientifico:

Carlo Alberto Castioni
Marina Munari
Frank Rasulo

Segreteria organizzativa:

B Best, Via Baldoassare Peruzzi 13, 00153 Roma
info@bbsbest.net

Provider ECM:

Aifa FCM, Viale Mazzini 6, 00198 Roma

Faculty:

Assia Albanese	Giuseppe Della Marca	Angelo Pompucci
Massimo Antonini	Federico Grassati	Frank Rasulo
Maurizio Berardino	Giuseppe Grattola	Chiara Robba
Alessandro Bertucco	Angelo Grattola	Stefano Romagnoli
Rita Bertucci	Antonella Grippo	Roberto Saffari
Gianni Bianchiarelli	Paolo Grippo	Rino Stockbrecht
Elena Giovanna Bignami	Corrado Iaccarino	Dario Tori
Federico Bluffa	Nicola Iannone	Luca Valsassero
Chiara Capigiani	Sandra Magnoni	Marco Vergano
Anselmo Caricato	Gianni Marotta	Giulia Virgili
Carlo Alberto Castioni	Marina Munari	Tommaso Zorle
Mario Cecarola	Rita Manti	Giulio Zona
Giuseppe Costar	Alessandro Olii	
Arturo Chiaregato	Elena Paoletti	
Giuseppe Ciarlo	Alessandro Pedicelli	
Giorgio Conti	Marianna Peppi	
Alessandro De Cassai	Edoardo Piccoli	

Venerdì 08 marzo

Prima giornata

10.00 - 10.20 Saluti iniziali

10.20 - 10.30 Introduzione

Anselmo Caricato

Sessione 1

Moderatori: Frank Rasulo, Marina Munari

10.30 - 10.50 Cosa c'è di nuovo in Terapia Intensiva generale

Giuseppe Grasselli

10.50 - 11.10 Cosa c'è di nuovo in Neuroanestesia

Giuseppe Ciarlo

11.10 - 11.30 Riassunto generale o Terapia Intensiva specialistica?

Chiara Robba

11.30 - 11.50 Discussione

Introduce: Giorgio Conti

11.50 - 12.20 **LETTURA MAGISTRALE** Infezioni in ICU: scelte diverse tra ICU generale e specialistica?

Massimo Antonini

Moderatori: Anselmo Caricato, Rita Manti

12.20 - 12.40 Encefaliti in Terapia Intensiva: diagnosi e trattamento

Giuseppe Della Marca

12.40 - 13.00 Encefaliti: una patologia autoimmune?

Elena Paoletti

13.00 - 13.20 Infezioni DVE relate. Verso incidenza 0?

Giulio Virili

13.20 - 13.30 Discussione

13.30 - 14.30
Pausa pranzo

Sabato 09 marzo

Seconda giornata

Sessione 3

Moderatori: Angelo Pompucci, Arturo Chiaregato

09.00 - 09.20 Lo stroke ischemico: la situazione in Italia

Dario Tori

09.20 - 09.40 Lo stroke ischemico: trattamento endovascolare

Luca Valassori

09.40 - 10.00 Lo stroke ischemico: quando pensare ad un by-pass

Mario Cecarola

10.00 - 10.20 Lo stroke ischemico: scelta anestesiologica

Federico Grattola

10.20 - 10.40 Lo stroke ischemico: monitoraggio e trattamento in Terapia Intensiva

Rita Bertucci

10.40 - 11.00 Lo stroke ischemico: quando decomprimere

Corrado Iaccarino

11.00 - 11.20 Discussione sui temi trattati in precedenza

Moderatori: Carlo Alberto Castioni, Marina Munari

11.20 - 11.40 Lesioni cerebrali devastanti:

Terapie intensive: se non per tutti, per chi?

Edoardo Piccoli

11.40 - 12.00 Timing e formulazione di una prognosi

Tommaso Zorle

12.00 - 12.20 Percorso di donazione a cuore fermo:

Introduzione di un percorso nella realtà dell'ospedale

Marco Vergano

12.20 - 12.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

Sessione 2

Moderatori: Alessandro Olii, Carlo Alberto Castioni

14.30 - 14.50 CHI: Le buone pratiche Cliniche SIAARTI

Giulio Zona

14.50 - 15.10 CHI: quale malato è candidato alla chirurgia

Alessio Albanese

15.10 - 15.30 Come tratto l'emorragia intraoperatoria:

Il punto di vista del neuroanestemista

Paolo Grippo

15.30 - 15.50 Come tratto l'emorragia intraoperatoria:

Il punto di vista del neurochirurgo

Alessandro Bertucco

15.50 - 16.10 Discussione sui temi trattati in precedenza

Pausa

20 minuti

Moderatori: Alessandro Pedicelli, Giulio Zona

16.30 - 16.50 Trombosi dei seni: diagnosi e terapia medica

Sandra Magnoni

16.50 - 17.10 Trombosi dei seni: la terapia endovascolare

Giuseppe Costar

17.10 - 17.30 Trombosi dei seni: craniotomia decompressiva, indicazioni ed esiti

Roberto Saffari

17.30 - 17.40 Discussione

17.40 - 17.50 Conclusioni della prima giornata

Introduce: Frank Rasulo

12.30 - 13.00 **LETTURA MAGISTRALE**

Ottocore: quale follow up?

Nicola Latronico

13.00 - 14.00
Pausa pranzo

Sessione 4 - Neuroanestesia

Moderatori: Maurizio Berardino, Angelo Grattola

14.00 - 14.20 Awake anesthesia

Federico Bilotta

14.20 - 14.40 Anestesia e DSB

Marianna Peppi

14.40 - 15.00 Dove possiamo sviluppare le tecniche di anestesia loco-regionale in Neuroanestesia

Alessandro De Cassai

15.00 - 15.20 Il monitoraggio neurofisiologico

Possiamo farne a meno?

Antonella Grippo

15.20 - 15.40 Anestesia al di fuori della sala operatoria

Chiara Capigiani

15.40 - 15.50 Discussione sui temi trattati in precedenza

Introduce: Angelo Grattola

15.50 - 16.20 **LETTURA MAGISTRALE**

Ruolo dell'intelligenza artificiale

Elena Giovanna Bignami

16.20 Compilazione questionario ECM

Accreditamento ECM

Il corso "Mirino-NCUP" è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua del Quadro Formativo di Professione "Corso di studio tecnico-professionale (conoscenza e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività interprofessionali" per la figura professionale del medico chirurgo specialista in anestesia e terapia intensiva, cardiologia, medicina e chirurgia di emergenza, medicina forense e tossicologia, medicina interna, chirurgia vascolare, neurochirurgia, nefrologia e radiodiagnostica per un numero massimo di n. 60 destinatari. Evento: 3822-40284. Crediti: 8,4

Il congresso "Neurons" è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua del Quadro Formativo di Professione "Corso di studio tecnico-professionale (conoscenza e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività interprofessionali" per la figura professionale del medico chirurgo specialista in anestesia e terapia intensiva, cardiologia, medicina e chirurgia di emergenza, medicina forense e tossicologia, medicina interna, chirurgia vascolare, neurochirurgia, nefrologia e radiodiagnostica per un numero massimo di n. 600 destinatari. Evento: 3822-40284. Crediti: 8,4

Iscrizione:

Le quote e le modalità di iscrizione sono disponibili al sito: www.neurons.it

La quota di iscrizione al congresso comprende:

- Partecipazione ai lavori congressuali
- Kit congressuale
- Accreditamento ECM
- Attestato di partecipazione
- Servizio ristorativi



Neurons

www.neuronsicu.it



B Best srl - Via Baldassarre Peruzzi 13/15 - 00153 Roma
info@bbest.net