
	PROGRAMMA CORSO EPALS	CODICE
	MHC	M/FORM/08 Rev. 5 Data 13/01/2023

PAF N° 85/2024


TITOLO Corso Europeo Pediatric Advanced Life Support – EPALS

PROVIDER 904 AOU MEYER IRCCS

RESPONSABILE SCIENTIFICO	Abagnale Vincenzo
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Abagnale Vincenzo
REFERENTE PER LE ISCRIZIONI	<i>Roberta Latragna</i>
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	<i>Sintef o google drive</i>
DESTINATARI	<i>Medici, farmacisti, infermieri, tecnici sanitari</i>
OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE	ACCREDITAMENTO STRUTTURE SANITARIE E DEI PROFESSIONISTI. LA CULTURA DELLA QUALITA', PROCEDURE E CERTIFICAZIONI, CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO-PROFESSIONALI
OBIETTIVI GENERALI	<p>riconoscimento e gestione del paziente critico in età pediatrica</p> <ul style="list-style-type: none"> - gestione avanzata delle vie aeree - tecnica di posizionamento accesso intraosseo - algoritmo arresto cardiorespiratorio con ritmo defibrillabile e non - algoritmo aritmie in età pediatrica - gestione paziente pediatrico con insufficienza respiratoria compensata e scompensata - gestione paziente pediatrico con insufficienza circolatoria compensata e scompensata - gestione del paziente con politrauma - algoritmo rianimazione cardiopolmonare neonato in sala parto - modalità di lavoro e comunicazione in team in emergenza
TIPO EVENTO	<i>CORSO con simulazione</i>
SEDE DI SVOLGIMENTO	<i>MHC</i>

	PROGRAMMA CORSO EPALS	CODICE
	MHC	M/FORM/08 Rev. 5 Data 13/01/2023

Edizione	Data Inizio	Data Fine	Orario dalle	Orario alle	Durata (in ore) <i>[non sono ammesse frazioni di ora]</i>
1	19/02/2024	20/02/2024	8.30	18.30	16
2	15/04/2024	16/04/2024	8.30	18.30	16
3	12/06/2024 SPECIALIZZANDI	13/06/2024	8.30	18.30	16
4	24/09/2024 SPECIALIZZANDI	25/09/2024	8.30	18.30	16
5	4/11/2024	5/11/2024	8.30	18.30	16
6	2/12/2024	3/12/2024	8.30	18.30	16


	PROGRAMMA CORSO EPALS	CODICE
	MHC	M/FORM/08 Rev. 5 Data 13/01/2023

PROGRAMMA

16 ore in presenza:

DATA	ORARIO	TEMATICA O AREA DI CONTENUTO	DOCENTE
19 FEBBRAIO PRIMA GIORNATA	08.00 – 08.15	Registrazione partecipanti, presentazione istruttori, obiettivi, sviluppo del corso	DE LUCA
	8.15 - 8.30	Introduzione, obiettivi dell'evento	DE LUCA
	8.30 - 9.30	Dimostrazione PBLs (Manichino lattante + bambino) 9.30 – 1030 Esercitazione pratica BLS Pediatrico (bambino/lattante) Workshop: Manovre disostruzione vie aeree (bambino/lattante)	ABAGNALE/NUCCI
	9.30- 10.30	Esercitazione con sequenza a 2 soccorritori, senza DAE, mirato a CTE ALTA QUALITA' con riferimento a rischio infezione Covid19 Manovre disostruzione (bambino/lattante)	NUCCI/ABAGNALE
	10.30-10.45	Coffee break	
	10.45- 11.15	Lezione interattiva: Riconoscimento del bambino critico	DE LUCA
	11.15-12.15	Workshop ACR IN PLENARIA Workshop ARITMIE IN PLENARIA	NUCCI/PAZZAGLIA
	12.15-13.15	Pausa pranzo	
	13.15 - 16.15	Addestramento abilità pratiche gruppi A-B-C-D Dimostrazione scenario : arresto cardiaco in plenaria	L'ERARIO/NUCCI
	16.45– 17.45	Scenari di apprendimento: ritmi defibrillabili e non defibrillabili (2 rotazioni x 30 min)	NUCCI/PAZZAGLIA
	17.45-18.30	Tutoraggio di fine giornata e faculty meeting	TUTTA LA FACULTY


DATA	ORARIO	TEMATICA O AREA DI CONTENUTO	DOCENTE
20 FEBBRAIO SECONDA GIORNATA	8.00-8.30	Dimostrazione da parte dei docenti di uno scenario di rianimazione neonatale	
	8.30-9.00	Workshop rianimazione neonatale	
	9.00-9.45	Scenari di rianimazione neonatale	

	PROGRAMMA CORSO EPALS	CODICE
	MHC	M/FORM/08 Rev. 5 Data 13/01/2023

	9.45-10.00	Coffee break	
	10.00- 10.45	Workshop trattamento del bambino traumatizzato	
	10.45-12.15	Scenari trauma e ALS (2 rotazioni x 45 minuti)	
	12.15- 12.45	Workshop trattamento post rianimatorio	
	12.45-13.45	Pausa pranzo	
	13.45- 14.30	Teamwork – non technical skill	
	14.30-16.00	Scenari complessi: insufficienza respiratoria/circolatoria/arresto cardiaco e passaggio di consegne	
	16.00- 17.45	Valutazione finale scritta e valutazione finale pratica	
	17.45-18.00	Gradimento ECM e conclusioni del corso	

DOCENTI/MODERATORI:

NOME E COGNOME	QUALIFICA	BREVE DESCRIZIONE DELLE COMPETENZE DEI DOCENTI/TUTOR/MODERATORI IN RELAZIONE ALL'ATTIVITÀ DI DOCENZA
Marco de LUCA	MEDICO	Istruttore IRC
Vincenzo Abagnale	Infermiere	Istruttore IRC
Anna Pazzaglia	MEDICO	Istruttore IRC
Alessia Nucci	MEDICO	Istruttore IRC
Manuela L'erario	MEDICO	Istruttore IRC
In caso di assenza di uno degli istruttori verrà sostituito con altri docenti di pari competenze		
Cristiana Benucci	MEDICO	Istruttore IRC
Elena Albano	Infermiere	Istruttore IRC
Ekaterini Bakolis	Infermiere	Istruttore IRC
Cristina Bechi	Infermiere	Istruttore IRC
Filippo Bellini	Infermiere	Istruttore IRC
Monica Franci	Infermiere	Istruttore IRC

	PROGRAMMA CORSO EPALS	CODICE
	MHC	M/FORM/08 Rev. 5 Data 13/01/2023

Alessandro Gambacorta	MEDICO	Istruttore IRC
Stella Focardi	Infermiere	Istruttore IRC
Cristina Giugni	MEDICO	Istruttore IRC
Francesca Grisolia	MEDICO	Istruttore IRC
Antonio Liguori	MEDICO	Istruttore IRC
Luisa Vatiere	MEDICO	Istruttore IRC
Elisabetta Macchia	MEDICO	Istruttore IRC
Serena Marchetto	MEDICO	Istruttore IRC
Ludovica Palermo	MEDICO	Istruttore IRC
Paolo Rufini	MEDICO	Istruttore IRC
Claudia Saffirio	MEDICO	Istruttore IRC
Serena Salvadei	MEDICO	Istruttore IRC
Francesco Severi	Infermiere	Istruttore IRC
Idanna Sforzi	MEDICO	Istruttore IRC
Laura Tanzini	Infermiere	Istruttore IRC
Costanza Traversi	Infermiere	Istruttore IRC
Andrea Vallesi	Infermiere	Istruttore IRC
Cesare Greco	MEDICO	Istruttore IRC
Francesca Melosi	MEDICO	Istruttore IRC
Silvia Cianferoni	MEDICO	Istruttore IRC

MODALITÀ DIDATTICHE: *relazioni tema preordinato e lavori in piccoli gruppi*

MODALITÀ DI VERIFICA APPRENDIMENTO E GRADIMENTO:

- **Apprendimento** valutazione mediante skill test (prova teorica e pratica)
- **Gradimento** questionario