

PROVIDER N.8 – ASL PESCARA
N. 4288

PIANO FORMATIVO AZIENDALE ANNO 2024
PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE

PBLSD RETRAINING

Corso teorico-pratico

Responsabile Scientifico

Dott. Aurelio Soldano

Corso rivolto a tutte le professioni

6 partecipanti – crediti 5,6

AULA CENTRO EASC

P.O. Pescara

EDIZIONI:

18 NOVEMBRE

25 NOVEMBRE

05 DICEMBRE

09 DICEMBRE

PROGRAMMA

SESSIONE TEORICA

08.00 – 08.45

Inquadramento epidemiologico e metodologico

Tecniche di RCP nel lattante (fino ad 1 anno) e nel
bambino (da 1 anno alla pubertà)

- A (Vie aeree)
- B (Respirazione)
- C (Circolazione)
- Manovra di disostruzione delle vie aeree
- Sequenze

SESSIONE PRATICA

08.45 – 14.00

- Stazione PBLs lattante ad un soccorritore
- Stazione PBLs bambino ad un soccorritore
- Stazione Corpo estraneo lattante

DISCUSSIONE FINALE CHIUSURA DEI LAVORI

VALUTAZIONE FINALE

- Valutazione: test di verifica a risposta multipla,
- prova pratica con skill test su manichino di un caso clinico.

Il corso prevede la presenza di un istruttore/relatore in servizio presso il 118 .

18 novembre istruttore Pierluigi Parisi

25 novembre Riccardo Pagnanelli

05 dicembre Aurelio Soldano

09 dicembre Enrico Di Sigismondo

OBIETTIVO

Il corso PBLSD ha l'obiettivo principale di far acquisire gli strumenti conoscitivi e metodologici e le capacità necessarie per prevenire il danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente pediatrico lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per se stesso, per la persona soccorsa e per gli altri soccorritori. Per evitare queste gravissime conseguenze occorre ottimizzare i tempi di intervento, uniformare ed ordinare le valutazioni da effettuare e le azioni da compiere nell'ambito della cosiddetta CATENA DELLA SOPRAVVIVENZA

Obiettivo formativo 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

5.2 Acquisizione competenze tecnico-professionali:

Il corso PBLSD RETRAINING ha l'obiettivo principale di CONSOLIDARE LA CONOSCENZA degli strumenti conoscitivi e metodologici e le capacità necessarie per prevenire il danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente pediatrico lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per se stesso, per la persona soccorsa e per gli altri soccorritori. Per evitare queste gravissime conseguenze occorre ottimizzare i tempi di intervento, uniformare ed ordinare le valutazioni da effettuare e le azioni da compiere nell'ambito della cosiddetta CATENA DELLA SOPRAVVIVENZA