



PBLS-D

Pediatric Basic Life Support and early Defibrillation “Il supporto di base delle funzioni vitali in pediatria”

Corso PBLS-D Esecutore Sanitario secondo le linee guida della
Società Italiana di Medicina Emergenza Urgenza Pediatrica

Cagliari (Sala Thun Ospedale Microcitemico)

Sabato, 19 maggio 2012 (08.30 – 18.00)

Istruttori: Dott. Alessandro Canetto Dott.ssa Beatrice Cancedda



SEDE DEL CORSO

Sala Thun - Ospedale Microcitemico – Via Jenner Cagliari

ISCRIZIONE AL CORSO

Il Corso è a numero chiuso e prevede una quota di partecipazione pari a € 350,00 (iva 21% inclusa).
Per le iscrizioni al Corso rivolgersi alla Segreteria Organizzativa – Via Mameli, 65 09124 Cagliari –
tel. 070651242 fax 070656263 antonellamurru@kassiopeagroup.com

Centro di Formazione SIMEUP Pediatria Cagliari - Responsabile: Dott. Alessandro Canetto

Kassiopea
group

Via Mameli, 65 09124 Cagliari
Tel. 070651242 fax 070656263

PRESENTAZIONE

I corsi di PBLS, Pediatric Basic Life Support, o supporto vitale di base in età pediatrica, hanno la finalità di fare acquisire a chi vi partecipa le nozioni fondamentali per il soccorso a bambini in pericolo di vita.

Sono elaborati secondo le linee guida della ILCOR divulgate in Italia dalla Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza Pediatrica (SIMEUP) della Società Italiana di Pediatria (SIP).

In essi vengono insegnate le tecniche base della rianimazione cardio-polmonare e l'intervento in caso di ostruzione delle vie aeree da parte di un corpo estraneo. Tali tecniche devono essere applicate secondo protocolli di comportamento, o sequenze, indispensabili per un razionale utilizzo delle stesse.

Un terzo del tempo a disposizione viene impiegato per trasmettere elementari nozioni teoriche, mentre due terzi dello stesso è dedicato ad esercitazioni pratiche da eseguire grazie all'ausilio di manichini studiati a tale scopo. E' previsto un manichino ed un istruttore per ciascun gruppo di lavoro di 5 o 6 partecipanti.

Dal 2006 le linee guida sono state cambiate per cui il corso è stato completato con le procedure inerenti la defibrillazione precoce.

Infatti, pur essendo, ben noto che nel bambino solo raramente l'arresto cardiaco è primitivo, mentre più spesso segue a problematiche respiratorie, considerata la sempre maggiore diffusione del defibrillatore semiautomatico (mezzi di soccorso, pubblica sicurezza, enti pubblici, ecc.), si è ritenuto opportuno ampliare le possibilità di intervento da parte del primo soccorritore.

Si è cercato in questo modo anche, per quanto possibile, di uniformare l'intervento di sostegno di base delle funzioni vitali nel bambino a quanto previsto per l'adulto.

La conoscenza del PBLS-D deve far parte del patrimonio culturale di tutto il personale medico ed infermieristico coinvolto nella assistenza al bambino.