

## Urgenze pediatriche (corso base)

Questo corso teorico-pratico considera i diversi campi d'interesse concernente l'ambito del primo soccorso pediatrico. Stimola la riflessione sugli elementi di pericolo/sicurezza ambientale e sulla prevenzione degli incidenti. Accresce le conoscenze anatomo-fisiologiche del bambino e, attraverso una didattica basata sulle simulazioni d'intervento, mira allo sviluppo delle capacità di applicazione delle manovre e delle tecniche di primo soccorso e salva-vita.

<b>Pubblico mirato</b>	Tutte le persone interessate ad acquisire conoscenze e capacità di primo soccorso in ambito pediatrico. Indirizzato a genitori, nonni, docenti di asilo, elementari, medie, babysitter.
<b>Requisiti preliminari</b>	Nessuno
<b>Partecipanti</b>	Minimo 8, massimo 32. Rapporto formatori/partecipanti 1:8.
<b>Obiettivi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscere le statistiche in merito ai casi di maltrattamento, incidenti stradali e interventi 144 in Ticino a livello pediatrico.</li> <li>• Riflettere e individuare i pericoli latenti in casa, alla sindrome del bambino scosso, alla morte in culla e al mancato fissaggio del seggiolino per le auto.</li> <li>• Eseguire una valutazione globale della situazione considerando i potenziali pericoli per sé e per il paziente.</li> <li>• Conoscere le caratteristiche principali del sistema di soccorso ed eseguire l'allarme in maniera adeguata.</li> <li>• Conoscere l'importanza della catena della sopravvivenza e il ruolo del primo soccorritore.</li> <li>• Identificare gli elementi cardine che distinguono il bambino dall'adulto.</li> <li>• Conoscere il metodo della valutazione clinica che definisce la gravità della situazione.</li> <li>• Riconoscere le principali patologie delle vie aeree, dell'apparato respiratorio, circolatorio e del sistema nervoso.</li> <li>• Riconoscere i principali traumi e ferite, inoltre le particolarità delle urgenze a livello ambientale.</li> <li>• Sperimentare e applicare le misure di soccorso in ordine cronologico e strutturato (secondo le priorità).</li> </ul>
<b>Contenuti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Statistiche Ticinesi e Svizzere</li> <li>▪ Prevenzione</li> <li>▪ Valutazione della situazione</li> <li>▪ Allarme Ticino Soccorso 144, 117, 118, 112, 145</li> <li>▪ Catena della sopravvivenza</li> <li>▪ Differenze anatomo-fisiologiche e comportamentali</li> <li>▪ Triangolo pediatrico, valutazione XABCDE</li> <li>▪ Ostruzione delle vie aeree, asma, pseudo-croup, epiglottite, reazione allergica, iperventilazione, annegamento, colpo di calore, disidratazione, epistassi, emorragie, febbre, crisi convulsive, iperglicemia-ipoglicemia, trauma cranico, fratture, morsi di cani e gatti, ustioni, intossicazioni, elettrocuzione, zecche.</li> <li>▪ APP utili, cassetta di primo soccorso</li> </ul>
<b>Durata</b>	8 ore
<b>Orario del corso</b>	08.00-12.30 / 13.30-17.30 (comprese le pause)
<b>Assenze</b>	Non permesse
<b>Metodologia didattica</b>	Formazione a carattere teorico/pratico con l'uso di mezzi-audio visivi ed esercitazioni pratiche in favore dell'apprendimento.

<b>Controllo dell'apprendimento</b>	Non prevista.
<b>Certificazione e riconoscimento</b>	Attestato di partecipazione AMUT
<b>Durata di validità</b>	2 anni (rinnovabile con il corso refresh)
<b>Offerenti dei corsi</b>	Corsi offerti da : <ul style="list-style-type: none"> <li>- AMUT accademia di medicina d'urgenza ticinese – Tel. 091 611 47 73</li> <li>- Servizio Autoambulanze Mendrisiotto – Tel. 091 640 51 80</li> <li>- Croce Verde Lugano – Tel. 091 935 01 11</li> <li>- Croce Verde Bellinzona – Tel. 091 820 05 01</li> <li>- Servizio Ambulanza Locarnese e Valli - Tel. 091 756 19 10</li> <li>- Tre Valli Soccorso – Tel. 091 862 50 20</li> <li>- Servizio Ambulanza del Moesano – Tel. 091 835 04 04</li> </ul>
<b>Costo</b>	80.- (Costo originale: 150.-, una donazione anonima copre 70.-)
<b>Penalità /rinuncia abbandono</b>	Condizioni concordate tra offerente-committente
<b>Vie di ricorso</b>	Non previste
<b>Osservazioni</b>	Consigliato con il corso BLS-DAE SRC complet compreso lattante.