





Domenica 11 ottobre 2015 in Piazza Castello, a Torino, e in altre piazze italiane



Torino, 9 ottobre 2015 – Si chiama "Una Manovra per La Vita" ed è l'iniziativa – promossa dalla Simeup (Società Italiana Medicina di Emergenza e Urgenza Pediatrica) in collaborazione con la Pediatria d'Urgenza dell'ospedale Infantile Regina Margherita della

Città della Salute di Torino e la Croce Verde Torino – che dalle ore 10.00 alle ore 17.00 di domenica 11 ottobre in Piazza Castello, a Torino, promuoverà la manovra necessaria ad impedire il soffocamento da ingestione di corpi estranei, un fenomeno generato dall'ostruzione completa delle vie aeree e che in Italia provoca ogni anno la morte di circa trenta bambini.

Nei quattro stand di piazza Castello – allestiti da ospedale Infantile Regina Margherita, Croce Verde Torino, centro di Formazione dell'ospedale Martini, centro di formazione SIMEUP FIMP di Torino – gli operatori saranno a disposizione dei cittadini e spiegheranno come eseguire la manovra di disostruzione delle vie aeree in caso di inalazione dei corpi estranei. Lo faranno anche con alcune prove pratiche realizzate con l'ausilio di manichini pediatrici.

"Quando c'è ostruzione completa – spiega il dott. Antonio Urbino, presidente Nazionale SIMEUP e Primario della Pediatria d'Urgenza dell'ospedale Infantile Regina Margherita – i tempi d'azione sono davvero limitati e se si agisce immediatamente, le possibilità di salvare il bambino crescono in modo notevole: "Ecco perché è opportuno che la manovra di disostruzione da corpo estraneo delle vie aeree sia conosciuta da quanta più gente possibile", conclude il dottor Urbino.

Ed è questo il motivo per cui è nata "Una Manovra per La Vita": domenica 11 ottobre, per l'ottavo anno consecutivo, l'iniziativa sarà presente in più di 40 piazze italiane. Un passo alla volta sta diventando un appuntamento fisso sulla preziosa strada della prevenzione.

1/2

"Una Manovra per la Vita" salva i bambini dal soffocamento - 09-10-2015 scritto da insalutenews - insalutenews.it - http://www.insalutenews.it/in-salute

fonte: ufficio stampa