

Una nuova strumentazione per il "Busnago-Soccorso"



La dotazione dell'automedica e dell'ambulanza medicalizzata della Busnago-Robbiate Soccorso in servizio presso l'Ospedale di Merate è stata integrata con un nuovo ed esclusivo elettromedicale portatile indispensabile per diagnosticare celermente ed in modo non invasivo l'intossicazione acuta da monossido di carbonio. Il nuovo elettromedicale MASIMO RAD57 permette la misurazione della saturimetria, della carbossemoglobina (SpCO) ma anche la misurazione della metemoglobina (SpMet). Risultiamo l'unica associazione sul territorio italiano a dotare un'ambulanza di un presidio di questo genere essendo una nuova tecnologia americana di recentissima distribuzione in Europa. L'acquisizione di questo presidio è stata ben accolta e sostenuta dal SSUEm 118 di Lecco che con questo prodotto sarà maggiormente in grado di intervenire efficacemente in caso di intossicazione da monossido e limitare i danni al personale di soccorso. Durante il mese di novembre il nuovo presidio verrà utilizzato nei servizi ALS di 118 con la raccolta dati in specifiche schede predisposte dal nostro Centro Formazione. I dati raccolti verranno analizzati e contestualizzati in una pubblicazione scientifica. Si intende promuovere una raccolta fondi per dotare anche le ambulanze dei volontari di questo importantissimo presidio.

Menerga Air Conditioning

Unità trattamento aria ad elevato recupero energetico

ANIA Risarcimento Diretto

Con il modulo blu il risarcimento è facile e veloce. Scopritelo subito!

Annunci Google



ArticoliCorrelati:

©www.merateonline.it
 Il primo giornale digitale
 della provincia di Lecco

Scritto il 31 / 10 / 2007 alle 19.08

 Chiudi questa finestra