

Conferenza Stampa

**Soccorso territoriale:
nuovo dispositivo
in dotazione all'automedica di Fidenza**

**Lunedì 17 novembre 2014 - ore 11.00
Sala A - Ospedale di Vaio**

Intervengono:

Massimo Fabi, Direttore Generale AUSL Parma

Luca **Cantadori**, Direttore U.O. Soccorso Territoriale

Rita **Tanzi**, Presidente CRI Comitato locale di Fidenza

Giorgio **Pigazzani**, vice Sindaco Comune di Salsomaggiore

Saranno presenti:

**Professionisti dell'Ospedale di Vaio, Rappresentanti delle
Amministrazioni comunali e delle Associazioni di Volontariato**

NOTA PER GLI ORGANI DI INFORMAZIONE

Il **primo massaggiatore automatico presente in provincia di Parma** è a disposizione **dell'U.O. Soccorso territoriale**.

Si tratta del **sistema di compressione toracica Lucas**, in dotazione **all'automedica CRI di Fidenza** già dai **primi di novembre**.

E' un apparecchio portatile progettato per assistere i soccorritori in caso di rianimazione cardio-polmonare, durante arresto cardio-circolatorio, **in grado di effettuare compressioni toraciche esterne efficaci, costanti e continue**.

Dopo la conferma dell'arresto cardio-circolatorio, dopo aver iniziato la rianimazione cardio-polmonare manuale ed aver posizionato le piastre per analisi del ritmo/defibrillazione, il presidio deve essere utilizzato senza perdite di tempo, considerata **l'alta qualità** delle compressioni toraciche che esso fornisce.

Infatti, una delle cose statisticamente peggiori nella rianimazione cardio-polmonare (come confermato dalle linee guida in materia) è l'interruzione delle compressioni toraciche esterne.

LUCAS ha dunque il **vantaggio** di garantire alta qualità del massaggio (sostituendo il soccorritore in questa pratica) e la possibilità di essere utilizzato **in ogni contesto** (trasporto, scale, ascensore, ...).

L'obiettivo che grazie alla nuova attrezzatura si vuole raggiungere è **migliorare la ripresa spontanea del ritmo cardiaco del paziente**.

Uffici Stampa
AUSL di Parma

