

TANTA PRATICA

**SOLO CON LA
MEMORIA
MUSCOLARE E
LA CONFIDENZA
NEL MOVIMENTO SI
PUO' PENSARE DI
MANTENERE
LA CALMA**

**MASSIVE BLEEDING
COME SALVARE UNA VITA**



Hydra Consulting Solutions srl
Via Pietro Paleocapa 6 - 24122 Bergamo (BG)
Tel: +39 349 225 0451
e-mail: info@hydracs.it
sito: www.hydracs.it



MASSIVE BLEEDING

È importante saper riconoscere un'emorragia massiva? Le tecniche e gli strumenti ideati per fermare un sanguinamento possono salvare la vita di una persona? Nel nostro Corso Massive Bleeding – “M” forniremo risposta a queste e a molte altre domande.

Durante le lezioni, mediante principi di anatomia e di fisiologia, garantiremo una base nozionistica comune a tutti i discenti (in modo tale da saper identificare ogni tipologia di perdita di sangue) mentre, mediante nozioni di epidemiologia e statistica, permetteremo di capire quale sia la reale probabilità di essere coinvolti in un incidente caratterizzato da emorragia massiva (in cucina, al lavoro, in mare o durante attività svolte nel tempo libero).

CORSI DI 12 ORE CON POCA

TEORIA, QUELLA CHE SERVE,

E MOLTISSIMA PRATICA

Durante le esercitazioni pratiche insegneremo come interagire con i pazienti, come mettere in pratica tecniche salva vita e come utilizzare correttamente specifici dispositivi medici. **Data l'elevato numero di ore dedicate all'insegnamento pratico** (composto da fasi di addestramento reale, da esercitazioni basate su fatti accaduti e da simulazioni basate su eventi di cronaca nazionale e internazionale) **consentiremo a tutti i discenti di creare una memoria procedurale tale da rendere possibile una corretta esecuzione delle tecniche apprese a distanza di mesi o addirittura anni.**

Infine, grazie allo sviluppo della sopracitata memoria procedurale, assicureremo ai nostri discenti anche la possibilità di sviluppare un adeguato e appropriato approccio psicologico (caratterizzato da calma, precisione e rapidità) ad un evento stressante. Questa capacità si potrebbe rivelare utile qualora gli studenti debbano affrontare realmente un evento particolarmente impegnativo come potrebbe essere il trattamento di un paziente traumatizzato complicato da emorragia massiva.

PROGRAMMA

ANATOMIA

- Grande e piccola circolazione
- Parametri vitali in un paziente: come prenderli?

EMORRAGIA

- Definizione di emorragia
- Differenza tra emorragia venosa e arteriosa
- Metodiche per bloccare e controllare un'emorragia

WORK STATION

- Conoscenza pratica dei devices sul mercato e il loro impiego
- Conoscenza pratica nel controllare un'emorragia quando il device è inutilizzabile
- Controllo della gestione di una situazione critica

