



In collaborazione con



CORSO HEMS AVANZATO ESTIVO in ambiente impervio/ostile

Montestrutto (TO)

(17)-18-19-20 ottobre 2024

Corso pratico di soccorso in ambiente invernale impervio/ostile
per Medici, Infermieri e Tecnici di Elisoccorso

Programma

Obiettivi del Corso:

Crescita, confronto e condivisione rappresentano gli obiettivi dei due corsi Avanzati, estivo e invernale, che Hems Association propone a tutti i propri soci.

Il raffronto tra le diverse modalità e realtà operative, e la condivisione delle reciproche necessità tecniche e sanitarie permette un confronto e una crescita di tutti i partecipanti.

Le simulazioni d'intervento a media/alta fedeltà, che rappresentano il core del corso, permettono di sperimentare manovre e strategie di trattamento e trasporto diverse da quelle usate quotidianamente.

I suggerimenti, gli spunti e le indicazioni dei discenti permettono sia di migliorare il corso sia di far crescere la nostra associazione.

17 ottobre 2024 - giovedì

ore 16.00

Orario di arrivo consigliato presso l'Hotel

Briefing con gli istruttori:

ore 17.00 - 18.30

- Presentazione programma del corso
- Presentazione discenti e Istruttori
- Controllo dei materiali tecnici individuali
- Informativa sulle capacità tecniche individuali

18 ottobre 2024 - venerdì

Tecniche avanzate di soccorso, valutazione e trattamento su terreno impervio/ostile

ore 08.00 - 8.30

Hot Topic: La valutazione e il trattamento del paziente politraumatizzato in ambiente impervio/ostile (quali materiali, quali presidi)

SESSIONE DIURNA

ore 08.30 - 9.00

Trasferimento in location d'addestramento

ore 09.00 - 17.00	<p>Briefing pre addestramento e nozioni di sicurezza, con planning delle attività addestrative previste</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Modalità di gestione della sicurezza durante l'approccio al paziente ◦ Gestione dei materiali da soccorso su terreni esposti ◦ Allestimento tecnico del sistema di gestione dei presidi, per l'immobilizzazione e la mobilitazione dei pazienti su terreno impervio e alpinistico ◦ Tecniche d'imballaggio avanzato su terreno ostile/impervio: <ul style="list-style-type: none"> • pendio ripido senza uso di corda • pendio ripido con uso di corda ◦ Utilizzo dei diversi presidi a disposizione delle diverse basi di elisoccorso ◦ Gestione delle longes, dei bloccanti e dei freni individuali da usare sulle corde ◦ Scelta dei materiali sanitari da trasportare sul luogo dell'evento in relazione al dispatch iniziale, il luogo dell'intervento e il manuale operativo della propria base ◦ Peculiarità della valutazione clinica primaria (ABCDE) in ambiente impervio/ostile ◦ Gestione delle manovre sanitarie avanzate per la gestione del paziente politraumatizzato. (IOT, Pelvic Binding, etc.) ◦ Formulazione della strategia terapeutica in relazione al luogo dell'intervento, le condizioni meteo e le differenti opzioni d'evacuazione ◦ Organizzazione dei presidi e degli operatori nella movimentazione del paziente fino all'imbarco in elicottero.
ore 17.00 - 18.00	Debriefing sull'attività svolta
N.B. la pausa pranzo della giornata sarà organizzata in base all'evoluzione delle attività	

19 ottobre 2024 - sabato Tecniche avanzate di soccorso, valutazione e trattamento su terreno verticale	
ore 08.00 - 08.30	<i>Hot Topic:</i> L'analgesia e l'anestesia in ambiente verticale: quando, come, dove?
SESSIONE DIURNA	
ore 08.30 - 9.00	Trasferimento in location d'addestramento

ore 09.00 - 16.30	<p>Briefing pre addestramento e nozioni di sicurezza, con planning delle attività addestrative previste</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tecniche d'imbarellamento avanzato su terreno verticale ○ Terreno verticale con corda ○ Movimentazione del personale nelle fasi di calata in parete ○ Calata su "grappolo" con barella ○ Scelta dei materiali sanitari da trasportare sul luogo dell'intervento in relazione al dispatch iniziale, il luogo dell'intervento e il manuale operativo della propria base ○ Peculiarità della valutazione clinica primaria (ABCDE) in ambiente impervio/ostile ○ Formulazione della strategia terapeutica in relazione all'luogo dell'intervento, le condizioni meteo e le differenti opzioni d'evacuazione (analgesia, analgosedazione, anestesia) ○ Organizzazione dei presidi e degli operatori nella movimentazione del paziente fino all'imbarco in elicottero.
ore 16.30 - 17.00	Debriefing sull'attività svolta
N.B. la pausa pranzo della giornata sarà organizzata in base all'evoluzione delle attività	
ore 17.00 - 18.30	Pausa
SESSIONE NOTTURNA	
ore 18.30 - 20.30	Scenari simulati su terreno impervio in orario notturno
ore 20.30 - 21.00	Debriefing sull'attività svolta
ore 21.00	Cena

20 ottobre 2024 - domenica

Scenari simulati

ore 08.30 - 09.00	Briefing pre addestramento e nozioni di sicurezza, con planning delle attività addestrative previste
ore 09.00 - 09.30	Trasferimento in location d'addestramento
ore 09.30 - 13.30	<p><u>Scenari simulati di Soccorso su terreno impervio</u></p> <ul style="list-style-type: none">◦ attività pratica con simulazione d'intervento su due scenari tecnico- sanitari con collegamento sequenziale delle parti trattate nei giorni precedenti◦ approfondimenti tematici◦ debriefing <p><u>Scenari simulati di Soccorso su terreno alpinistico</u></p> <ul style="list-style-type: none">◦ attività pratica con simulazione d'intervento su due scenari tecnico- sanitari con collegamento sequenziale delle parti trattate nei giorni precedenti◦ approfondimenti tematici◦ debriefing
ore 13.30 - 14.00	Debriefing finale e conclusione corso

INFORMAZIONI GENERALI

Quota di partecipazione : € 450,00 (IVA 22% inclusa)

Il corso prevede la partecipazione di un **massimo 21 persone** (equipe complete: 1 medico, 1 infermiere, 1 TE) ed è **riservato** a:

- **Medici e Infermieri** in servizio attivo presso le basi di elisoccorso HEMS/SAR, aventi i seguenti requisiti:
 - esperienza lavorativa in elisoccorso HEMS/SAR per un periodo minimo di 3 anni (si richiede lettera di autorizzazione alla partecipazione firmata dal responsabile della base di appartenenza)
 - capacità di gestione autonoma delle operazioni tecniche di base per la movimentazione su terreno impervio e/o alpinistico (arrampicata su roccia 4° UIAA / esecuzione di corda doppia / movimentazione su corda fissa e ferrata)
- **Tecnici di Elisoccorso** in servizio attivo presso le basi di elisoccorso HEMS/SAR da almeno 3 anni.

Termine ultimo di iscrizione 06.09.2024

Le iscrizioni verranno comunque chiuse in caso di raggiungimento del numero massimo di partecipanti.

Quota di soggiorno (a carico del partecipante):

Hotel Crabun (*)**

Via Nazionale per Donnas, 3 - 11026 Pont Saint Martin (AO)

Camera doppia: € 148,00 a notte (€ 74,00 a persona)

Camera doppia uso singola: € 104,00 a notte

Le tariffe includono: pernottamento, prima colazione, cena (acqua e caffè inclusi)

Eventuale pranzo al sacco: € 10,00 a persona

Per procedere con la prenotazione e il pagamento contattare direttamente l'hotel all'indirizzo _____
info@crabunhotel.it o al numero 0125.806069

Le camere sono tenute in opzione fino al 31 luglio 2024: dopo tale data potrebbero essere non più disponibili. Vi suggeriamo pertanto di muovervi per tempo con la prenotazione.

Riferimento da indicare nella mail per ottenere le tariffe sopra riportate: "Corso HEMS Avanzato"

Segreteria Organizzativa



Nadia Tansini

tel. 031.579812 - 351.5554237

nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it