

MODULO PER LA PROPOSTA DI ATTIVITÀ ELETTIVE – A.A. 2019/2020

AVVISO - AI SENSI DELL'ART. 6 DEL REGOLAMENTO ATTIVITÀ DIDATTICHE ELETTIVE, SI RICORDA: NEL CASO CHE LO STUDENTE ISCRITTO NON SI PRESENTI O NON ANNULLI L'ISCRIZIONE ON LINE, ENTRO I TERMINI PREVISTI, NON POTRÀ ISCRIVERSI AD ALTRA ATTIVITÀ ELETTIVA FINO AL SEMESTRE SUCCESSIVO.

Per l'approvazione da parte della Commissione per le Attività Elettive, compilare in ogni sua parte ed inviare al seguente indirizzo e-mail climed1.asltorino@unito.it

TITOLO ATTIVITÀ ELETTIVA

Medicina Tattica Italia per Corso di Laurea in Infermieristica (linee guida C-TECC) Modulo 1

Tipologia

- corso teorico -pratico

Anno di corso per cui è possibile iscriversi

X 2° anno

Requisiti per iscriversi

Obiettivi formativi

Proporre agli studenti infermieri del 3° anno di corso approfondimenti formativi riguardanti strategie di intervento standard da adottare in qualsiasi ambiente operativo caratterizzato da situazioni di pericolo a rapida evoluzione. A tale scopo, Le linee guida emanate dal C-TECC sono un insieme di consigli e di raccomandazioni per trattare il malato in caso di operazioni o di salvataggi ad alto rischio. Esempi di operazioni ad alto rischio includono spartorie, medicina remota, supporto medico alle Forze dell'Ordine, risposta ad un incidente di massa di qualsiasi tipo.

Suggerire procedure capaci di garantire la sopravvivenza dei feriti, senza peggiorarne la prognosi (care under fire/hot zone care), da mettere in pratica negli istanti immediatamente successivi ad un evento traumatico (sia singolo che di massa). Presentare un algoritmo di valutazione del malato (protocollo MARCH-ON) adattabile a molteplici scenari operativi sia extra che intraospedalieri (tactical field care/warm zone care).

Facilitare l'apprendimento di procedure di facile attuazione capaci di mantenere le funzioni vitali stabili, monitorare e garantire il trattamento dei pazienti traumatizzati in caso di evacuazione difficoltosa (come si è potuto constatare nella difficoltà di ospedalizzazione dei pazienti dopo il terremoto di Amatrice), in caso di soccorso in zone montuose o di difficile accesso (prolonged field care/cold zone).

Partecipanti e CFU riconosciuti				
n. studenti ammessi per ogni edizione (min/max)	n. totale di ore previste per ogni edizione	ore di studio autonomo giudicate necessarie per il raggiungimento degli obiettivi	ore complessive (attività didattica+ore di studio)	CFU
22 studenti/per edizione	10	0	10	0.5

Programmazione delle attività e metodologia

Apprendimento teorico (base necessaria per capire i presupposti fisiologici e fisiopatologici di tutte le procedure sanitarie proposte) associato ad esercitazioni pratiche, in modo tale da permettere al discente di andare a formare le basi della memoria muscolare necessaria per eseguire le procedure in ambiente operativo.

Schema orario: 08:00	Registrazione partecipanti.
08:15	Introduzione algoritmo TECC, valutazione secondo algoritmo MARCH e curva della mortalità.
08:30	Approccio al ferito in situazioni non convenzionali e applicazione tourniquet
09:30	Approccio al ferito in situazioni non convenzionali e applicazione tourniquet (con esercitazione).
10:30	Coffee break.
11:00	Packing - agenti emostatici
11:30	Packing - agenti emostatici (con esercitazione).
12:30	Pausa pranzo.
13:30	Bendaggi compressivi
14:30	Bendaggi compressivi (con esercitazione).
15:30	Bendaggi compressivi (con esercitazione).
16:30	Stazioni pratiche: Scenari di situazioni non convenzionali con esercitazione
17:30	Ripasso della giornata.
18:00	Chiusura corso.

Modalità di Valutazione (colloquio, report, prova pratica.....)

Tutte le esercitazioni saranno incentrate sia sulla verifica dell'apprendimento delle nozioni teoriche sia sulla verifica delle capacità non tecniche assimilate. Le esercitazioni avranno difficoltà crescente fino a giungere ad una prova finale.

Data/e di svolgimento

1° edizione 18/04/2020 ore 8.00-18.00: 22 studenti

2° edizione 23/05/2020 ore 8.00-18.00: 22 studenti

3° edizione 13/06/2020 ore 8.00-18.00: 22 studenti

Docente o Tutor responsabile dell'attività (indicare numero di telefono,e-mail)

Dott.ssa Daniela Bergonzo

Daniela.bergonzo@unito.it

011-4395968, 3356316781

Nominativo conduttore/i ADE (indicare numero di telefono,e-mail)



Medicina Tattica Italia Recognized C-TECC educational partner

Ente di formazione riconosciuto dal Committee of Tactical Emergency Casualty Care (C-TECC)

+ 39 392 – 98 29 707 ; info@medicinatattica.it; www.medicinatattica.it

Luogo di svolgimento dell'attività elettiva

Corso Laurea Infermieristica ASL Città di Torino, Corso Svizzera 161

Modalità d'iscrizione on line sul sito www.cliaslto2.unito.it

Data apertura iscrizione, 12/12/2019

Data chiusura iscrizione, 10/04/2020

Data, 26/09/2019

Firma
Docente o Tutor responsabile dell'attività formativa
Bergonzo Daniela
F.to in originale