

Convenzione Scuola di Medicina e Scienze della Salute - Sanità Militare

Siglata la convenzione tra l'Associazione Nazionale Sanità Militare Italiana (A.N.S.M.I.) e la Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. d'Annunzio".

La convenzione prevede la realizzazione di un Progetto (denominato "HATRANUS") che ricomprende attività di formazione teorico-pratica per gli studenti dei Corsi di Laurea della Scuola di Medicina e Scienze della Salute con incontri/seminari con l'obiettivo di presentare esperienze specifiche della Sanità Militare di elevato interesse:

- Emergenze extraospedaliere (primo soccorso, BLS, ACLS, soccorso in mare, soccorso in montagna, elisoccorso, triage in emergenza);
- Maxiemergenza sanitaria (gestione di un posto medico avanzato, triage in maxiemergenza, calamità naturali/antropiche, medicina dei disastri);
- Emergenza pediatrica (immigrazione dei bambini, gestione emergenze pediatriche nei campi profughi, medicina campale: aspetti pediatrici, PBLSD);
- Argomenti trattati dalle Forze dell'Ordine (POLIZIA: sicurezza della scena dell'intervento "soccorrere/operare in sicurezza"; CARABINIERI: prevenzione e tutela sanitaria) con interventi di VV.FF. e Protezione Civile;
- Medicina militare (missioni all'estero, operatività negli ospedali militari);
- Psicologia e Psichiatria (in tutti i settori: emergenza sanitaria/maxiemergenza sanitaria, prevenzione, missioni all'estero);
- Prevenzione Sanitaria
- Sicurezza Civile
- Medicina del lavoro
- Telemedicina
- N.B.C.R.

Alcune attività saranno inserite tra le Attività Didattiche Elettive (ADE) svolte in Ateneo.

Sabato 21 Novembre 2015, presso il Teatro Comunale di Atri (TE), a partire dalle ore 08:30 (Registrazione partecipanti), si svolgerà la prima giornata formativa e di presentazione del Progetto, nel contesto del convegno "HATRANUS – Prevenzione e sicurezza negli ambienti ostili"

Interverranno le più alte Cariche della Sanità Militare Italiana con diversi specialisti di settore.

Gli argomenti trattati riguarderanno:

- Tossicologia in emergenza;
- Rischio NBCR: protezione civile e difesa civile;
- Emergenze Pediatriche: scenari di intervento e di attività in ambienti ad alta intensità e basse risorse;
- Psicopatologia dei disastri ed in ambienti ostili;
- Impiego delle piattaforme navali ed emergenze di massa in mare;
- Bioetica nelle maxiemergenze;
- Medicina Militare "tra storia e attualità".

Gli studenti interessati a seguire i contenuti di questo progetto possono prendere contatti con gli organizzatori dell'evento all'indirizzo email: ansmi.abruzzomolise@sanitamilitare.it