



Croce Rossa Italiana

Verona 22-25 Settembre 2016



XVIII Convegno Nazionale degli Ufficiali Medici e del personale sanitario della C.R.I.

**Il modulo campale del Laboratorio
Analisi del Corpo Militare CRI**

**Col.com. CRI Pasqualino Appolloni
Ispettorato Nazionale C.M. Volontario**

Riferimenti storici del modulo

Nei primi anni 2000 l'entusiasmo di alcuni giovani Ufficiali della posizione in congedo, spinse il Comandante di Castelnuovo di Porto Cap. Munari a rimettere in funzione il «modulo laboratorio» fermo dagli anni 80 e mai utilizzato.

L'entusiasmo fu contagioso: perché non attivare anche il modulo Radiologia?

A questo punto fui contattato e venne costituito presso il IX Centro di Mobilitazione un Gruppo di Studio per coordinare l'assemblaggio del laboratorio e l'acquisto di strumentazione idonea;

Furono reperite strumentazioni che potevano essere utilizzate nel modulo, ma che sostanzialmente nascevano come strumenti da laboratorio ospedaliero; comunque il modulo venne completato.

Contestualmente i «tecnici, biologi, chimici e biotecnologi» cominciano a conoscersi tra loro, e si costituiscono sia pure informalmente, in nucleo operativo e si comincia a parlare di formazione continua, e di un uso costante del laboratorio.

L'Ufficio O.A. richiede ufficialmente di attivare il modulo e di avere disponibilità di risorse umane per l'emergenza Irak; viene implementata

la dotazione strumentale con un contaglobuli più moderno ed un emogasanalizzatore palmare.

Diversi colleghi partirono per l'Irak, dove venne utilizzato il modulo dell'E.I.

Negli anni seguenti, il modulo rimane a Castelnuovo di Porto, scarsamente utilizzato.

Dopo il 2010 viene ufficialmente creato il Gruppo di Laboratorio di cui fanno parte, con diversi incarichi i colleghi Mattaccini, Mercurio, Cortelazzo, Bonari ed altri.

Il Coordinatore Nazionale del Gruppo è attualmente il Cap. com. Gianluca Foglietta.

Attualmente

Il modulo è presentato (funzionante) ai Congressi Nazionali di Torino e di Firenze; durante la settimana della CRI a Roma al Circo Massimo, vengono effettuate determinazioni analitiche di Glicemia, Colesterolemia e Trigliceridemia.

Nel 2015: partecipazione al Congresso della SIPMEL.

Il prossimo Ottobre, sempre al Congresso SIPMEL verrà presentata l'evoluzione POCT del nostro modulo.

FUTURO del Modulo

POCT: Point of Care Testing

Con POCT, abitualmente intendiamo l'esecuzione del test vicino o al punto di cura del paziente, con il risultato disponibile immediatamente o in un lasso di tempo molto breve, al fine di consentire ai Medici diagnosi immediata ed immediata decisione terapeutica.

La strumentazione utilizzata per POCT soddisfa la definizione di un dispositivo diagnostico in vitro (IVD, dir. 98/79/CE). Normalmente, abbiamo:

- analizzatori piccoli, di solito palmari, anche se di dimensioni variabili
- analizzatori da banco, più grandi, progettati per essere utilizzati anche in piccoli laboratori

Le strisce reattive manuali usa e getta (controllo visivo dell'operatore), non si devono ritenere POCT ed il loro uso dovrebbe essere sconsigliato nell'attività operativa; l'impossibilità di una qualunque forma di tracciabilità nella determinazione, incrementa fortemente il rischio di errori medici.



CROCE ROSSA ITALIANA
CORPC MILITARE



TALIAN RED CROSS
MILITARY CORPS

إيطاليا



























ITALIA RED CROSS
MILITARY CRPS

SE 12000-TDSE

MGE
GRUPPI ELETTROGENI

Super Silenced

PREFABBRICATI
IN ACCIAIO
PESCA, 10259000
TEL. +39 0421 78022 FAX +39 0421 720400

**GRAZIE DELLA
VOSTRA ATTENZIONE**