

A tutti i Direttori delle uu.oo.cc dell'Area Sanitaria

e, p.c. Alla Commissione Straordinaria
“ Al Direttore Sanitario
“ Al Direttore Amministrativo

Oggetto: Formazione del Personale dell'Area Sanitaria sull'uso sicuro degli apparecchi elettromedicali.

Si comunica che, nei giorni 15 e 16 dicembre 2016, dalle ore 08:30 alle 16:30, si terrà nell'Aula Magna, situata presso l'Edificio "A", un Corso di formazione sull'Uso sicuro degli apparecchi elettromedicali, ed in particolare di elettrobisturi, defibrillatori e apparecchi per anestesia.

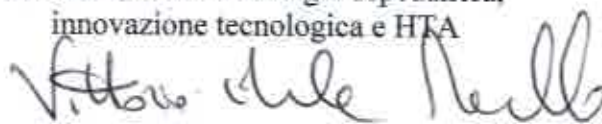
Il Corso, articolato in II edizioni, è indirizzato al Personale dell'Area Sanitaria (Medici e Infermieri) e avrà la durata di 7 ore.

Al termine del Corso la ditta Hospital Consulting S.p.A. rilascerà l'attestato di partecipazione.

I Sigg. Direttori delle unità operative in epigrafe sono pregati di dare ampia diffusione della presente ai propri collaboratori sanitari.

Distinti Saluti

Ing. Vittorio Emanuele Romallo
Direttore u.o.c. tecnologia ospedaliera,
innovazione tecnologica e HTA



Corso di Formazione

USO SICURO APPARECCHI ELETTROMEDICALI: ELETTROBISTURI, DEFIBRILLATORI, APPARECCHI PER ANESTESIA

Abstract

In coerenza con i concetti di rischio e sicurezza in ambito ospedaliero e con particolare riferimento alla sicurezza legata all'utilizzo dei Dispositivi Medici il programma formativo proposto intende fornire una panoramica su quelle che sono le normative, le tecniche e le buone prassi legate alla gestione dei dispositivi medici, ed in particolare al loro corretto utilizzo al fine di garantire la sicurezza sia degli operatori che degli utenti.

Il corso affronta dunque i rischi connessi all'utilizzo di tre apparecchiature critiche quali: elettrobisturi, defibrillatori e ventilatori polmonari orientando l'esposizione su come efficaci programmi di riduzione del rischio siano possibili anche grazie all'applicazione di corrette metodologie lavorative e comportamentali, derivanti da una corretta formazione ed informazione del personale sanitario.

Durata: 7 ore

Partecipanti ad edizione: 25

Destinatari: Medici, Infermieri e O.S.S.

PROGRAMMA:

- Introduzione all'uso sicuro degli apparecchi elettromedicali (1 ora)
- L'uso sicuro del **Defibrillatore** (2 ore):
 - Normativa vigente
 - Tipologia costruttiva e Fenomeni fisici
 - Rischi Associati e pericolo derivanti dall'uso
 - Precauzioni nell'uso del defibrillatore
- L'uso sicuro dell'**elettrobisturi** (2 ore):
 - Normativa vigente
 - Tipologia costruttiva e Fenomeni fisici
 - Rischi Associati e pericolo derivanti dall'uso
 - Precauzioni nell'uso dell'elettrobisturi
- L'uso sicuro dei **Apparecchi per anestesia** (2 ore):
 - Normativa vigente
 - Tipologia costruttiva e Fenomeni fisici
 - Rischi Associati e pericolo derivanti dall'uso
 - Precauzioni nell'uso dei apparecchi per anestesia
- Verifica di Apprendimento e Gradimento