



REGIONE SICILIANA

AZIENDA PROVINCIALE SANITARIA – TRAPANI

U.O.S. Formazione ed Aggiornamento del Personale ed ECM

Corso di formazione

“Centralizzazione Farmaci Antiblastici”

P.O. “S. Antonio Abate” Trapani

12-15-16 Aprile 2013

Responsabile Scientifico : Dott. Cono Osvaldo Hernandez.
Direttore Sanitario Aziendale

Responsabile Organizzativo: Dott.ssa Antonina La Commare,
Resp. U.O.S. Formazione ed Agg.to del Personale ed ECM

Obiettivo

Il corso, come stabilito dalle Linee guida sulla sicurezza e la salute dei lavoratori esposti a chemioterapici antiblastici (G.U. 7/10/99 n. 236) e dal D.A. 10/10/2012 è finalizzato a fornire conoscenze e competenze sui rischi di contaminazione diretta ed indiretta, sulle corrette procedure di manipolazione dei farmaci antiblastici e dei materiali contaminati.

Evento accreditato ECM –15,7 Crediti formativi

n. 25 dipendenti dell’Azienda :

- Medici Oncologi
- Farmacisti
- Infermieri
- Tecnici Sanitari di laboratorio

Prima Giornata 12 Aprile 2013

Docente: Dott. Roberto Bordonaro,
Responsabile Regionale Sicilia AIOM

14.30 – 14.45 Registrazione dei partecipanti
14.45 – 15.00 Saluti del Direttore Sanitario Aziendale
Introduzione del Responsabile della Formazione
Pre Test ECM

15.00 – 17.00 Aspetti legislativi
17.00 – 19.00 Tossicità dei farmaci

Seconda Giornata 15 Aprile 2013

Docente: Dott.ssa Carmela Oriolo,
Direttore U.O.C. Farmacia A.O. Cosenza

14.30 – 15.00 Registrazione presenza partecipanti

15.00 – 16.00 Manipolazione: prevenzione della contaminazione
16.00 – 17.30 Interventi di decontaminazione
17.30 – 19.00 Corretto smaltimento

Terza Giornata 16 Aprile 2013

Docente: Dott. Giuseppe Bellavia
Direttore U.O.C. Farmacia P.O. di Sciacca

Tutor: Gaetana Catalanotto
CPS Infermiere U.F.A. P.O. di Sciacca

14.30 – 15.00 Registrazione presenza partecipanti

15.00 – 19.00 Parte pratica: Verifica in piccoli gruppi presso l'U.F.A. del P.O. di Trapani,
dell'apprendimento relativo a manipolazione, decontaminazione
e corretto smaltimento

Audiovisivi: Dimostrazione su manipolazione, decontaminazione e
corretto smaltimento

19.00 - 19.30 Post Test ECM e Valutazione corso