



**Corso FAD di aggiornamento
a cura dell'Area Scientifico Culturale SIFO
Rischio Chimico e Biologico**

**TUTELA DEGLI OPERATORI SANITARI DAL
RISCHIO CHIMICO E BIOLOGICO DURANTE LA
PREPARAZIONE DEI FARMACI PERICOLOSI
ONCOLOGICI E NON ONCOLOGICI**

**Tossicità dei farmaci antitumorali e non antitumorali,
profilo normativo, aspetti di prevenzione
e misure di sicurezza per operatori sanitari**

FAD Webinar

12 luglio 2021

ID ECM: 313-325367

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Francesca De Plato

RAZIONALE

Negli Ospedali vengono allestiti, quotidianamente, diversi farmaci pericolosi (c.d. hazardous drugs), antineoplastici e non, ed il processo di manipolazione comporta rischi non trascurabili per gli operatori sanitari (farmacista/infermiere/tecnico). L'assorbimento può avvenire tramite inalazione, contatto, ingestione o iniezione e può essere favorito da operazioni di manipolazione, quali la generazione di aerosol durante le operazioni di ricostituzione dei farmaci liofilizzati o la loro diluizione, il contatto con superfici o fiale contaminate, o la triturazione, nel caso delle formulazioni orali.

È ormai da diversi anni acclarato il rischio di tossicità a breve e lungo termine, di insorgenza di neoplasie e di tossicità riproduttiva e dello sviluppo nei soggetti esposti ad alcune classi di farmaci. Negli ultimi decenni, l'Italia, al pari di altri Paesi, si è dotata di una legislazione atta a prevenire i rischi per gli operatori ed i pazienti. Molti farmaci antitumorali e alcuni altri farmaci, sono stati classificati pericolosi per l'uomo dalla IARC (Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro) e dal NIOSH (National Institute for Occupational Safety and Health).

In relazione al rischio di esposizione, la norma comunitaria di igiene e sicurezza negli ambienti di lavoro, recepita nell'ordinamento nazionale (D.Lgs 81/2008 e s.m.i.), impone l'esecuzione della valutazione del rischio e l'adozione delle più alte misure di sicurezza da parte del datore di lavoro, cosa che, ancora troppo spesso, viene disattesa.

FACULTY

CAVALIERE Arturo

Direttore UOC Farmacia Aziendale ASL VT
Presidente SIFO

DE PLATO Francesca

Direttore ff UOC Farmacia Ospedaliera ASL
Teramo – ASL Teramo
Responsabile Area scientifico-culturale
SIFO - Gestione rischio chimico e biologico

PAIS DEI MORI Luigi

Comitato Centrale Federazione Nazionale
Ordini delle Professioni Infermieristiche
(FNOPI)

FALVO Camillo

Procuratore della Procura della
Repubblica di Vibo Valentia

LECCE Giuseppina

Ufficio 4 - Prevenzione rischio chimico,
fisico e biologico e promozione della salute
ambientale, tutela salute e sicurezza nei
luoghi di lavoro Ministero della Salute

LOMBARDI Roberto

Dipartimento Innovazioni Tecnologiche,
Settore Ricerca e Certificazione INAIL

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderatore/Tutor: **F. De Plato**

- 14.30-14.45 Presentazione del Corso e saluti Autorità
A. Cavaliere, F. De Plato
- 14.45-15.15 Gestione del rischio chimico e biologico
F. De Plato
- 15.15-15.45 Le misure di sicurezza per il rischio chimico e biologico nella preparazione e somministrazione di farmaci pericolosi e la legislazione di riferimento
R. Lombardi
- 15.45-16.00 Il Piano Nazionale della Prevenzione 2020-2025: rischio chimico e rischio biologico
G. Lecce
- 16.00-16.15 Il rischio chimico e biologico del personale infermieristico nella somministrazione di farmaci pericolosi oncologici e non oncologici
L. Pais dei Mori
- 16.15-17.15 Le responsabilità civili e penali del farmacista ospedaliero nella gestione del rischio chimico e biologico
C. Falvo
- 17.15-18.00 Tavola Rotonda "Rischio chimico e biologico durante la preparazione dei farmaci pericolosi oncologici e non oncologici"
F. De Plato, A. Cavaliere, G. Lecce, R. Lombardi, L. Pais dei Mori
- 18.00 Conclusione dei lavori

Prova di apprendimento ECM: da svolgersi entro i tre giorni successivi al corso

INFORMAZIONI GENERALI

Destinatari: Il corso è rivolto a n. 150 Operatori Sanitari provenienti da tutto il territorio nazionale.

Nello specifico:

- n. 90 Farmacisti Ospedalieri e Territoriali soci SIFO in regola con la quota associativa 2021;
- n. 60 Infermieri;

Modalità d'iscrizione: Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO tramite procedura online. Tutti i dettagli relativi alla modalità di iscrizione sono disponibili sul sito societario www.sifoweb.it alla sez. Eventi ed ECM / Formazione a Distanza / Corsi FAD.

La registrazione e la partecipazione all'attività formativa proposta sono gratuite per i destinatari sopra elencati.

CREDITI ECM: 6,00 per la professione di FARMACISTI e INFERMIERI

Tempo di consultazione e approfondimento per singolo percorso FAD: 4 ore

Provider*: SIFO (Provider Standard Nazionale ID n. 313) - Via C. Farini, 81
20159 Milano - tel. 026071934 - fax 0269002476 - info@sifo.it - www.sifoweb.it

* Sistema di Gestione certificato UNI EN ISO 9001:2015 certificato n. 26208

Segreteria Organizzativa: FONDAZIONE SIFO srl - Via Carlo Farini, 81 - Milano - 20159

Partner Tecnologico: Tecnoconference - TC Group - Via dei Perfetti Ricasoli, 94/96 - 50127 Firenze
Tel: +39 055 326921 - Fax: +39 055 3269220 - Web: www.tcgroup.it - Email: info@tecnoconference.it

Con il contributo non condizionato di



**SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA
E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE**

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano - Tel. 02/6071934 - Fax 02/69002476
e-mail: info@sifo.it - Sito internet: www.sifoweb.it