



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA

Titolo CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PER LA MANIPOLAZIONE IN SICUREZZA DEI FARMACI ANTITUMORALI PARTE I – NORMATIVA, PROCEDURE E CARATTERISTICHE DEI FARMACI

ID Evento 14-250521

Tipologia Evento FAD

Data Inizio 01/03/2022

Data Fine 30/11/2022

Durata 08:07

Professioni / Discipline

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
Fisioterapista	Fisioterapista
Igienista dentale	Igienista dentale

Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista

Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

Numero partecipanti 250

Obiettivo Strategico Nazionale Radioprotezione

(27) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate

Obiettivo Strategico Regionale

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

Costo 0.00

Crediti 8.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
ANTONIO	MASIERO	Responsabile Formazione Sicurezza 81/08

Docente/ Relatore

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
------	---------	-------	--------------------

Data di stampa: 26/04/2025

PAOLA	BONFANTE	DOCENTE	titolare
ANTONIO	MASIERO	DOCENTE	titolare
MARIELLA	PAVANI	DOCENTE	titolare
YASMINA	MODENA	DOCENTE	titolare
LAURA	STIEVANO	DOCENTE	titolare
DENIS	CIAPANNA	DOCENTE	titolare
ELISABETTA	RODELLA	DOCENTE	titolare
LIVIA	SCUDERI	DOCENTE	titolare
FRANCA	ALBERTINI	DOCENTE	titolare
PAOLO CARLO	POLI	DOCENTE	titolare
RAFFELLA	RUZZA	DOCENTE	titolare
DANIELE	CASSETTA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test) - Eseguito on line

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma attività formativa

Razionale Formazione ed aggiornamento degli operatori riguardo le procedure di sicurezza e qualità connesse alla manipolazione dei Farmaci Chemioterapici Antiblastici.
Ciascun operatore alla fine del corso apprenderà nozioni relative a:

- Normativa di riferimento nel settore specifico;
- Cenni di farmacodinamica e farmacocinetica dei Farmaci Chemioterapici Antiblastici;
- Corrette modalità di ricostituzione e di diluizione dei Farmaci Chemioterapici Antiblastici;
- Procedure comportamentali nelle fasi di decontaminazione, stravasato e smaltimento;

Risultati attesi Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.

Dettaglio Attività

Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
FASE 01: La normativa di riferimento per la sicurezza e la salute dei lavoratori esposti agli Farmaci Antitumorali	MASIERO	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 02: Farmaci Antitumorali: cenni di farmacologia e tossicità - parte 1	MODENA	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 03: Farmaci Antitumorali: cenni di farmacologia e tossicità - parte 2	STIEVANO	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)

FASE 04: Allestimento dei farmaci antitumorali	RUZZA	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 05: Tecniche di somministrazione dei Farmaci Antitumorali tecniche	CASSETTA ALBERTINI	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 06: Terapie e protocolli in Oncoematologia Degenza	CIAPANNA	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 07: Terapie e protocolli in Oncoematologia Ambulatoriale	RODELLA	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 08: Monitoraggi ambientali, biologi e sorveglianza sanitaria specifica per rischio da esposizione a Farmaci Antitumorali	BONFANTE SCUDERI	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 09: Dispositivi di Protezione Collettiva ed individuale per la preparazione e somministrazione dei Farmaci Antitumorali	POLI MASIERO	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 10: L'Unità centralizzata per l'allestimento dei Farmaci Antiblastici e il percorso di informatizzazione dalla prescrizione alla somministrazione	RUZZA	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)
FASE 11: I rifiuti sanitari connessi alla preparazione e alla somministrazione dei Farmaci Antitumorali ed il loro corretto smaltimento	PAVANI	Acquisizione delle competenze teoriche sul rischio da utilizzo farmaci antitumorali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lettura e studio di testi scritti digitali (dispense, slide interattive, ipertesti)