



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo GESTIONE IN SICUREZZA DEI CHEMIOTERAPICI/ANTIBLASTICI -FORMAZIONE SPECIFICA AI SENSI DELL'ACCORDO STATO REGIONI 2011

ID Evento 31-34148

Tipologia Evento RES

Data Inizio 03/10/2017

Data Fine 03/10/2017

Date Intermedie

Durata 04:00

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 termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia

	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	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
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 35

Obiettivo Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 4.5

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
CARLA	POLO	Addetto Servizio Prevenzione Protezione

**Docente/ Relatore/
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
PATRIZIA	DE MATTEIS	DOCENTE	titolare
PAOLO	MENNA	DOCENTE	titolare
CARLA	POLO	DOCENTE	titolare
DESIRE	BASTAROLO	DOCENTE	titolare
MARIA EDY	GAZZOLA	DOCENTE	titolare
AUGUSTA	FRANCESCHI	DOCENTE	titolare
NADIA	GIORDANO	DOCENTE	titolare

**Verifica
Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso è rivolto agli operatori sanitari addetti alla preparazione e somministrazione dei chemioterapici/antiblastici secondo quanto definito dall'Accordo Stato Regioni 2011 della durata di 4 ore.

Trattasi di una formazione obbligatoria e specifica per l'approfondimento dei seguenti argomenti:

- La gestione e valutazione del rischio da esposizione a chemioterapici antiblastici
- Il protocollo di sorveglianza sanitaria negli esposti a chemioterapici antiblastici
- Il corretto utilizzo di DPI
- La gestione del rischio clinico nella prevenzione degli errori in terapia con farmaci chemioterapici/antiblastici; preparazione in sicurezza gestione dello smaltimento.

Risultati attesi Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.

Programma del 03/10/2017

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede CASTELFRANCO VENETO

Indirizzo Sede Via dei Carpani, 16/z

Luogo Sede Distretto Asolo, Aula Scarpa Castelfranco

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:30	La valutazione del rischio chemioterapici/antiblastici	MENNA	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

14:30	15:00	Sorveglianza sanitaria negli esposti a chemioterapici antiblastici, visite straordinarie in caso di contaminazione.	DE MATTEIS	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:30	DPI, corretta procedura, vestizione/svestizione	POLO	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
15:30	16:00	La Raccomandazione Ministeriale n° 14: prevenzione degli errori in terapia con farmaci antineoplastici. L'importanza di garantire la qualità e la sicurezza delle cure.	BASTAROLO	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	17:00	Preparazione dei chemioterapici antiblastici: dalla validazione all'allestimento. La gestione degli spandimenti	GAZZOLA	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:00	18:15	La somministrazione e lo smaltimento in sicurezza dei chemioterapici antiblastici. La prevenzione e il trattamento degli stravasi.	FRANCESCO GIORDANO	Acquisire conoscenze specifiche sul rischio da esposizione a chemioterapici/antiblastici: valutazione del rischio, sorveglianza, aspetti normativi, utilizzo di DPI, somministrazione e smaltimento dei farmaci.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:15	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				