



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo TOSSICITÀ DA FARMACI ANTIBLASTICI E LORO GESTIONE

ID Evento 31-34090 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 24/11/2017

Data Fine 24/11/2017

Date Intermedie

Durata 03:15

Professioni / Discipline	Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria 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 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
Psicologo	Psicologia Psicoterapia	

Numero partecipanti 20

Obiettivo

Strategico Nazionale

Obiettivo Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 3.8

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
LUIGI	SALVAGNO	direttore u.o. oncologia

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
NICOLETTA	LA MURA	DOCENTE	titolare
GEMMA	LANZO	DOCENTE	titolare
ALBERTO	BESOSTRI	DOCENTE	titolare
STEFANIA	CONCA	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	DAL CANTON	DOCENTE	titolare
LUIGI	SALVAGNO	DOCENTE	sostituto
GINO	PERRI	DOCENTE	titolare
DANIELA	FANTINI	DOCENTE	sostituto
ANTONIO	BIANCO	DOCENTE	titolare
DOMENICO	ERRANTE	DOCENTE	titolare
LUCIA	TOFFOLO	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

L'uso dei farmaci chemioterapici antitumorali "tradizionali", oltre ai riconosciuti benefici, possono esporre il paziente ad effetti collaterali, talvolta importanti. La recente disponibilità e uso di nuove molecole antitumorali (ad esempio antiangiogenetici, anti EGFR e TKI) espone a "nuovi effetti collaterali" che richiedono un continuo aggiornamento delle conoscenze. Inoltre, il recentissimo uso dell'immunoterapia apre, oltre a modalità terapeutiche innovative, alla evidenza di effetti collaterali tipici. Infine, del tutto caratteristica è la possibilità di dover gestire una complicanza peculiare (osteonecrosi mandibolare) in pazienti che ricevono trattamento con bifosfonati.v.

Risultati attesi

Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati

Programma del 24/11/2017

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede VITTORIO VENETO

Data di stampa: 04/05/2025

Indirizzo Sede Via Forlanini n 71

Luogo Sede Ospedale Vittorio Veneto, sala multimediale u.o. oncologia

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:20	Tossicità gastroenterica da chemioterapici antiblastici (mucosite, diarrea, stipsi)	LA MURA LANZO	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
14:20	14:40	Nausea e vomito da farmaci antiblastici e loro gestione	LA MURA LANZO	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
14:40	15:20	Farmaci a bersaglio molecolare (TKI, anti EGFR, anticorpi monoclonali): tossicità (cutanea e non solo..) e loro gestione	BIANCO LANZO	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
15:20	16:00	Immunoterapia: una nuova modalità terapeutica antitumorale e tossicità correlate	PERRI	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:40	Uso dei bifosfonati endovena: osservanza della Raccomandazione Ministeriale n°10	ERRANTE BESOSTRI	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:40	17:15	Tossicità ematologica delle terapie antitumorali (anemia, neutropenia, piastrinopenia)	DAL CANTON CONCA	Favorire una migliore conoscenza e corretta gestione, da parte degli Operatori Sanitari, degli effetti collaterali dei	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia

			chemioterapici tradizionali, dei farmaci a bersaglio molecolare, dei farmaci immunoterapici antineoplastici e dei bifosfonati	frontale)
--	--	--	---	-----------