



## 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

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 17/11/2017

**Data Fine** 17/11/2017

**Date Intermedie**

**Durata** 03:15

<b>Professioni / Discipline</b>	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
GINO	PERRI	DOCENTE	titolare
ANTONIO	BIANCO	DOCENTE	titolare
DOMENICO	ERRANTE	DOCENTE	titolare
LUCIA	TOFFOLO	DOCENTE	sostituto
NICOLETTA	LA MURA	DOCENTE	titolare
GEMMA	LANZO	DOCENTE	titolare
ALBERTO	BESOSTRI	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	DAL CANTON	DOCENTE	titolare
STEFANIA	CONCA	DOCENTE	titolare
LUIGI	SALVAGNO	DOCENTE	sostituto
DANIELA	FANTINI	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 17/11/2017

**Provincia Sede** TREVISO

**Comune Sede** VITTORIO VENETO

**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	BESOSTRI ERRANTE	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)
--	--	--	---	-----------