



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA
Provider

Titolo Nuove Terapie per la Leucemia Linfoblastica Acuta e protocollo di cura LLA AIEOP-BFM 2017

ID Evento 39-218335 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 13/12/2019

Data Fine 13/12/2019

Date Intermedie

Durata 03:15

Professioni / Discipline	Biologo	Biologo
	Dietista	Dietista
	Educatore professionale	Educatore professionale
	Farmacista	Farmacista ospedaliera Farmacista territoriale
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	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
	Psicologo	Psicologia Psicoterapia

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Obiettivo Strategico Regionale (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Costo 0.00

Crediti 4.8

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
		SIMONE	CESARO

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
		SIMONE	CESARO	DOCENTE
	MATTEO	CHINELLO	DOCENTE	titolare
	VANNA	PRATI	DOCENTE	titolare
	ILARIA	TANASI	DOCENTE	titolare
	MASSIMILIANO	BONIFACIO	DOCENTE	titolare
	ALBERTO	CASTAGNA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso ha lo scopo di far conoscere e condividere a tutto il personale il protocollo di cura LLA AIEOP-BFM 2017 per la leucemia linfoblastica acuta in età pediatrica.

Risultati attesi Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017
Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali
Individuare e gestire le reazioni infusionali

Programma del 13/12/2019

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede AZIENDA OSPEDALIERA DI VERONA P.LE STEFANI 1 -37126 VERONA

Luogo Sede OSPEDALE DELLA DONNA E DEL BAMBINO (B.go Trento) Pad. 29 Aula A

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:30	15:00	Inquadramento LLA e protocollo AIEOP-BFM 2017	CESARO CHINELLO	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
15:00	15:30	Blinatumomab: caratteristiche di efficacia, sicurezza e tossicità	BONIFACIO TANASI	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
15:30	16:00	Blinatumomab: risultati studi pazienti adulti	BONIFACIO TANASI	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:30	Blinatumomab: risultati studi pazienti pediatrici	CESARO CHINELLO	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:30	17:00	Gestione principali criticità farmaco, eventi avversi, sospensione	CASTAGNA PRATI	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:00	17:45	Gestione device infusionali	CASTAGNA PRATI	Applicazione del protocollo LLA AIEOP-BFM 2017 Gestione corretta delle infusioni con le pompe infusionali Individuare e gestire le reazioni infusionali	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:45	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				