



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO IRCCS
Provider

Titolo MODELLI ORGANIZZATIVO/ASSISTENZIALI
PERCORSI ASSISTENZIALI E AGGIORNAMENTO IN TEMA DI TRAPIANTO E TERAPIE
CELLULARI MODULO 1

ID Evento 33-248729

Tipologia Evento RES

Data Inizio 08/02/2022

Data Fine 08/02/2022

Date Intermedie

Durata 03:25

**Professioni /
Discipline**

Biologo	Biologo
Dietista	Dietista
Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
Infermiere	Infermiere
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale e ricostruttiva 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
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM

Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Numero partecipanti 60

Obiettivo Strategico Nazionale (3) Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

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

Costo 0.00

Crediti 3.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
ALESSANDRA	SPEROTTO	DIRIGENTE MEDICO IN EMATOLOGIA presso lo IOV
DARIO	MARINO	medico specialista in oncologia presso lo IOV
SILVIA	FINOTTO	medico specialista in ematologia presso lo IOV

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
VITTORINA	ZAGONEL	DOCENTE	titolare
MICHELE	GOTTARDI	DOCENTE	titolare
MICHELE	GOTTARDI	MODERATORE	titolare
ALESSANDRA	SPEROTTO	DOCENTE	titolare
ALESSANDRA	SPEROTTO	DOCENTE	sostituto
DARIO	MARINO	DOCENTE	titolare
ROBERTA	DE MARCHI	DOCENTE	titolare
ROBERTA	DE MARCHI	DOCENTE	sostituto
VITTORINA	ZAGONEL	MODERATORE	titolare
ANTONIO	ROSATO	DOCENTE	titolare
SILVIA	FINOTTO	DOCENTE	titolare
VINCENZO	BRONTE	DOCENTE	titolare
FABIO	CICERI	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso ha l'obiettivo di focalizzare le innovazioni in tema di terapie cellulari e trapianto di midollo (autologo e allogenico), alla luce dell'implementazione delle attività trapiantologiche previste

all'Interno dell'Istituto, IOV, IRCCS sede di Padova e Castelfranco.
 Questo avverrà attraverso lezioni frontali con docenti che aggiorneranno sullo stato dell'arte delle indicazioni e nuovi studi, e sui risultati nelle varie patologie, con anche discussione guidata di casi clinici. Al termine del corso i discenti dovranno essere in grado di identificare i pazienti candidati a terapie cellulari o a trapianto di CSE e organizzare l'iter di preparazione comprensivo di esami di idoneità, valutazione per la procedura di aferesi, infusione cellulare. Dovranno inoltre conoscere e gestire la fase di isolamento del paziente e le principali complicanze infettive ed ematologiche che possono verificarsi durante la fase post-trapiantologica.

Risultati attesi Un confronto diretto con i docenti, per permettere domande e risposte
 La lezione fornisce ai discenti le basi biologiche e i risultati delle terapie cellulari in oncoematologia
 Conoscere i modelli preclinici sviluppati presso lo IOV e la loro potenziale traslabilità clinica
 Alla fine del corso i discenti dovranno conoscere i fondamenti biologici e gli effetti collaterali del trapianto allogenico di cellule staminali ematopoietiche
 Alla fine del corso i discenti dovranno conoscere le neoplasie ematologiche con indicazione a trapianto allogenico
 Conoscere gli obiettivi del programma
 Conoscere lo stato di accreditamento jacie presso lo IOV
 La lezione fornisce ai discenti limiti e prospettive per la generazione di terapie cellulari nei tumori solidi

Programma del 08/02/2022

Provincia Sede PADOVA

Comune Sede PADOVA

Indirizzo Sede Istituto Oncologico Veneto IOV IRCCS Padova via Gattamelata 64, Italia / <https://meet.google.com/>

Luogo Sede AULA MAGNA IOV- Palazzina di immunologia PD e videoconferenza con Google Meet

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:15	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:15	14:25	SALUTI INTRODUTTIVI				
14:25	14:40	Sviluppo del programma trapianti e terapie cellulari allo IOV	GOTTARDI ZAGONEL	Conoscere lo stato di accreditamento jacie presso lo IOV	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
14:40	14:45	Presentazione del corso	FINOTTO SPEROTTO MARINO	Conoscere gli obiettivi del programma	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
14:45	15:15	Basi biologiche del trapianto allogenico di cellule staminali ematopoietiche	DE MARCHI SPEROTTO GOTTARDI ZAGONEL	Alla fine del corso i discenti dovranno conoscere i fondamenti biologici e gli effetti collaterali del trapianto allogenico di	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia

				trapianto allogenico di cellule staminali ematopoietiche		a (metodologia frontale)
15:15	15:45	Indicazioni al trapianto allogenico	SPEROTTO DE MARCHI GOTTARDI ZAGONEL	Alla fine del corso i discenti dovranno conoscere le neoplasie ematologiche con indicazione a trapianto allogenico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
15:45	16:00	Discussione	GOTTARDI ZAGONEL GOTTARDI ZAGONEL	Un confronto diretto con i docenti, per permettere domande e risposte	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
16:00	16:10	PAUSA				
16:10	16:40	Terapie cellulari: basi biologiche, e risultati in oncoematologia	CICERI GOTTARDI ZAGONEL	La lezione fornisce ai discenti le basi biologiche e i risultati delle terapie cellulari in oncoematologia	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
16:40	17:10	Aspetti biologici delle terapie cellulari nei tumori solidi	GOTTARDI ZAGONEL BRONTE	La lezione fornisce ai discenti limiti e prospettive per la generazione di terapie cellulari nei tumori solidi	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
17:10	17:40	Modelli preclinici di terapia cellulare sviluppati allo IOV	ROSATO GOTTARDI ZAGONEL	Conoscere i modelli preclinici sviluppati presso lo IOV e la loro potenziale traslabilità clinica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
17:40	18:00	Discussione	GOTTARDI ZAGONEL GOTTARDI ZAGONEL	Un confronto diretto con i docenti, per permettere domande e risposte	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
18:00	18:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				