



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA
Provider

Titolo GAMMOPATIE MONOCLONALI A SIGNIFICATO INDEFINITO (MGUS). INQUADRAMENTO E GESTIONE OSPEDALE-TERRITORIO

ID Evento 14-267401

Tipologia Evento RES

Data Inizio 11/10/2023

Data Fine 11/10/2023

Date Intermedie

Durata 03:00

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
	Fisico	Fisica
	Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatra 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

	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
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

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

Costo 0.00

Crediti 3.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
ANNA MARGHERITA	MAFFIONE	DIRIGENTE MEDICO MEDICINA NUCLEARE

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ELISABETTA	RODELLA	DOCENTE	titolare
ROSSELLA	PAOLINI	DOCENTE	titolare
ANNA MARGHERITA	MAFFIONE	DOCENTE	titolare
SERGIO	DALL'ARA	DOCENTE	titolare
SANDRA	SPARESATO	DOCENTE	titolare
ROBERTA	MARINELLI	DOCENTE	titolare
NICOLA	FRANZONI	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Inquadramento diagnostico delle gammopatie monoclonali di incerto significato (MGUS) e definizione del percorso diagnostico ed assistenziale tra ospedale e territorio.

Risultati attesi L'attività formativa è volta alla trasmissione delle piu' recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.

Programma del 11/10/2023

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede ROVIGO

Indirizzo Sede Viale Tre Martiri, 140

Luogo Sede AUDITORIUM OSPEDALE DI ROVIGO

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
15:00	15:20	Il contributo della Medicina di Laboratorio nel percorso di MGUS	MARINELLI	L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:20	15:40	Inquadramento clinico del paziente affetto da MGUS	RODELLA	L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:40	15:50	Il ruolo del MMG sul paziente MGUS	SPARESATO	L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:50	16:10	Audit interno (oncoematologia)	FRANZONI	L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia

				<p>alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.</p>		frontale)
16:10	16:30	Il contributo del Radiologo nel percorso diagnostico della MGUS	DALL'ARA	<p>L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.</p>	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:30	16:40	PAUSA				
16:40	17:00	Il contributo del Medico Nucleare nel percorso diagnostico della MGUS	MAFFIONE	<p>L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.</p>	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:00	17:20	Presentazione PDTA sulle MGUS	PAOLINI	<p>L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia</p>	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

				l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.		
17:20	18:10	Discussione casi clinici	PAOLINI SPARESATO RODELLA DALL'ARA MAFFIONE FRANZONI MARINELLI	L'attività formativa è volta alla trasmissione delle più recenti evidenze scientifiche sulle MGUS alla luce delle linee guida nazionali ed internazionali. Il Convegno è rivolto principalmente ai Medici di Medicina Generale allo scopo di impostare un PDTA che interessi sia l'ospedale che il territorio per una migliore condivisione della patologia, con conseguente riduzione degli accessi ambulatoriali per MGUS che non abbiano necessità di approfondimento diagnostico finalizzato a inizio di trattamento.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
18:10	18:25	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				