



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITA' DI PADOVA
Provider

Titolo IPERTENSIONE POLMONARE

ID Evento 37-264327

Tipologia Evento FAD

Data Inizio 19/04/2023

Data Fine 22/11/2023

Durata 12:00

**Professioni /
Discipline**

Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN 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 Cardiochirurgia 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

Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
--------------------------------	--------------------------------

Numero partecipanti 200

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 18.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
GIULIA	FAMOSO	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO
MARTINA	PERAZZOLO MARRA	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO RICERCATORE

Docente/ Relatore

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MARTINA	PERAZZOLO MARRA	DOCENTE	titolare
LESLIE	ORAMAS	DOCENTE	titolare
GIULIA	DE MICHELI	DOCENTE	sostituto
GIULIA	FAMOSO	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento

Questionario (test) - Eseguito on line

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma attività formativa

Razionale Lo scopo del corso è quello di aggiornare il gruppo multidisciplinare dedicato alla cura e alla diagnosi dell'ipertensione polmonare sulle nuove linee guida europee emanate ad agosto 2022. Le ricadute diagnostiche e quindi terapeutiche derivate dai nuovi parametri classificativi emodinamici impongono un confronto tra i diversi specialisti affrontando di volta in volta le differenti categorie in modo da capire il trattamento migliore per il paziente, ovvero medico specifico con farmaci ad alto costo, o chirurgico. Il confronto tra specialisti di diverse discipline e con le strutture spoke del centro HUB rappresentato dalla Azienda Ospedale Univeristà Padova rientra inoltre tra le progettualità da realizzare in ottemperanza alla Dgr n. 641 del 07 maggio 2013.

Risultati attesi Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 1 idiopatica
 Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 2
 Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 1 associata a CTD
 Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 3
 Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 4
 Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 5

Dettaglio Attività

Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 1 IDIOPATICA	PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 1 idiopatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 4 CUORE POLMONARE CRONICO TROMBOEMBOLICO	PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 4	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 2 DOVUTA A MALATTIE DEL CUORE SINISTRO	PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 2	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 1 ASSOCIATA A MALATTIE DEL CONNETTIVO (CTD)	PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 1 associata a CTD	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 5 DA MECCANISMI PATOGENI MULTIFATTORIALI	PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 5	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona
IPERTENSIONE POLMONARE (IP) DI GRUPPO 3 DOVUTA A PATOLOGIE DEL PARENCHIMA POLMONARE E/O IPOSSIEMIA	ORAMAS PERAZZOLO MARRA DE MICIELI FAMOSO	Apprendimento e discussione delle nuove linee guida con focus su IP di gruppo 3	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezioni frontali con dibattito moderato dal docente in videoconferenza o in aula virtuale sincrona