



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione FONDAZIONE SCUOLA DI SANITA' PUBBLICA

Titolo Il contrasto all'Antimicrobico Resistenza in Regione Veneto: Approcci Integrati tra Ospedale e Territorio

ID Evento 142-272655

Tipologia Evento RES

Data Inizio 06/06/2024

Data Fine 06/06/2024

Date Intermedie

Durata 06:15

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 foniatria 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			

Data di stampa: 16/11/2025

	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	Odontoiatria
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 (33) Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o st

dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per

far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di sistema

Obiettivo Strategico Regionale

(6) Approccio integrato e multidisciplinare nei diversi luoghi di presa in carico, cura e riabilitazione (percorsi assistenziali, modelli organizzativi, PDTA, ecc.)

Costo 0.00

Crediti 6.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
Paola	Anello	Dirigente Medico di Direzione Medica Ospedaliera presso Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana
Daniele	Mengato	"Farmacista Dirigente del SSN - UOC Farmacia Azienda Ospedale Università Padova Referente Scientifico della Rete Infettivologica SIFaCT"

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
Paola	Anello	DOCENTE	titolare
VINCENZO	BALDO	DOCENTE	titolare
Mara	Carraro	DOCENTE	titolare
Marta	Pigozzo	DOCENTE	titolare
Paola	Deambrosis	DOCENTE	titolare
Davide	Gentili	DOCENTE	titolare
Milvia	Marchiori	MODERATORE	titolare
ANNARITA	MAZZARIOL	DOCENTE	titolare
STEFANO	VIANELLO	MODERATORE	titolare
UMBERTO	GALLO	DOCENTE	titolare
Daniele	Mengato	DOCENTE	titolare
MARIA DILETTA	PEZZANI	DOCENTE	titolare
FABIO	TUMIETTO	DOCENTE	titolare
SARA	MARCHIORI	DOCENTE	titolare
Marta	Mascarello	DOCENTE	titolare

Verifica

Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

La resistenza agli antibiotici rappresenta un problema complesso e multifattoriale che richiede un approccio integrato e coordinato per essere affrontato con successo. Il progetto ARCO - Approcci di Rete per il Contrasto all'antimicrobico resistenza Ospedale-territorio, si propone di analizzare i modelli organizzativi di integrazione tra il settingo spedale e quello territoriale e di indagare lo stato di applicazione delle normative regionali in ambito Antimicrobial Stewardship attraverso la somministrazione di quattro questionari diretti alle direzioni ospedaliere, alle direzioni distrettuali, alle assistenze farmaceutiche territoriali e alle farmacie ospedaliere delle Aziende Sanitarie del

Veneto

Il progetto ARCO rappresenta un'iniziativa condivisa tra tre società scientifiche, nelle loro rappresentanze regionali, che si distinguono per il loro impegno nella ricerca di modelli organizzativi e nella lotta contro l'antimicrobico resistenza: l'Associazione Nazionale dei Medici di Direzione Ospedaliera (ANMDO), la Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia (SIFACT), e la Confederazione Associazioni Regionali di Distretto (CARD), e ha ottenuto il supporto della Direzione Farmaceutico, protesica, dispositivi medici e della Direzione Prevenzione, sicurezza alimentare, veterinaria della Regione del Veneto.

Obiettivo dell'evento è quello di presentare i risultati dell'indagine e identificare le migliori pratiche e le aree di miglioramento al fine di promuovere la diffusione delle strategie di successo tra le diverse aziende sanitarie e le parti interessate.

Risultati attesi

I partecipanti conosceranno le possibili azioni future e le possibili strategie per l'implementazione dei programmi di prevenzione e controllo di ICA e AMS

I partecipanti conosceranno lo stato dell'arte e le prospettive sulla tematica dell'appropriatezza dell'uso di antibiotici in Regione Veneto

I partecipanti conosceranno le principali figure professionali (referenti ICA, farmacisti, componenti gruppi multidisciplinari, ecc...) dedicati al contrasto ed alla prevenzione delle ICA e dell'AMR, sia in ambito ospedaliero che territoriale

I partecipanti conosceranno la normativa regionale in tema di antimicrobico resistenza ed in particolare il PRCAR - Piano Regionale di Contrasto all'Antimicrobico Resistenza

I partecipanti conosceranno modalità di reportistica e monitoraggio unitamente all'importanza della condivisione tra ospedale e territorio dei dati raccolti, in tema di consumi e dati microbiologici

I partecipanti conosceranno obiettivi, implementazione e principali evidenze dei risultati del Progetto ARCO

I partecipanti conosceranno un'esperienza regionale di best practice per l'Antimicrobial Stewardship e Infection Control

I partecipanti conosceranno le procedure per la prevenzione delle ICA, sia in ambito ospedaliero che sul territorio, ed in particolare responsabilità e attività dell'infettivologo ai fini della continuità assistenziale.

Programma del 06/06/2024

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede VENEZIA

Indirizzo Sede Via Paccagnella 11

Luogo Sede Auditorium Padiglione Rama

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	09:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:30	09:45	SALUTI INTRODUTTIVI				
09:45	10:10	Normativa regionale e PRCAR - Piano regionale di contrasto all'antimicrobico- resistenza 2022-2025	Gentili	I partecipanti conosceranno la normativa regionale in tema di antimicrobico resistenza ed in particolare il PRCAR - Piano Regionale di Contrasto all'Antimicrobico Resistenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)

Data di stampa: 16/11/2025

10:10	10:30	Appropriatezza d'uso degli antibiotici in Regione Veneto: stato dell'arte e prospettive	Deambrosis	I partecipanti conosceranno lo stato dell'arte e le prospettive sulla tematica dell'appropriatezza dell'uso di antibiotici in Regione Veneto	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
10:30	10:50	Presentazione del Progetto ARCO	Anello	I partecipanti conosceranno obiettivi, implementazione e principali evidenze dei risultati del Progetto ARCO	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
10:50	11:10	Dotazioni organiche e rete dei referenti ICA in ospedale e nel territorio	Pigozzo	I partecipanti conosceranno le principali figure professionali (referenti ICA, farmacisti, componenti gruppi multidisciplinari, ecc) dedicati al contrasto ed alla prevenzione delle ICA e dell'AMR, sia in ambito ospedaliero che territoriale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
11:10	11:30	I farmacisti dedicati al contrasto all'AMR: focus sugli organici in ospedale e nei servizi farmaceutici territoriali	Mengato	I partecipanti conosceranno le principali figure professionali (referenti ICA, farmacisti, componenti gruppi multidisciplinari, ecc) dedicati al contrasto ed alla prevenzione delle ICA e dell'AMR, sia in ambito ospedaliero che territoriale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
11:30	11:50	Il ruolo dei comitati, delle commissioni e dei gruppi di lavoro interdisciplinari: less is more?	BALDO	I partecipanti conosceranno le principali figure professionali (referenti ICA, farmacisti, componenti gruppi multidisciplinari, ecc) dedicati al contrasto ed alla prevenzione delle ICA e dell'AMR, sia in ambito ospedaliero che territoriale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
11:50	12:45	Tavola rotonda - Dotazioni organiche e comitati aziendali	VIANELLO Marchiori Pigozzo Anello Mengato BALDO Gentili Deambrosis	I partecipanti conosceranno le principali figure professionali (referenti ICA, farmacisti, componenti gruppi multidisciplinari, ecc) dedicati al contrasto ed alla prevenzione delle ICA e dell'AMR, sia in ambito ospedaliero che territoriale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
12:45	13:45	PAUSA				
13:45	14:10	Rete per Antimicrobial Stewardship e Infection Control: l'esperienza per la Regione Emilia- Romagna	TUMIETTO	I partecipanti conosceranno un'esperienza regionale di best practice per l'Antimicrobial Stewardship e Infection Control	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
14:10	14:30	Modalità di monitoraggio e reportistica dei dati consumo negli ospedali e sul territorio	GALLO	I partecipanti conosceranno modalità di reportistica e monitoraggio unitamente all'importanza della condivisione tra ospedale e territorio dei dati raccolti, in tema di consumi e dati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)

				consumi e dati microbiologici		
14:30	14:50	L'importanza della condivisione del dato microbiologico tra ospedale e territorio	MAZZARIOL	I partecipanti conosceranno modalità di reportistica e monitoraggio unitamente all'importanza della condivisione tra ospedale e territorio dei dati raccolti, in tema di consumi e dati microbiologici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
14:50	15:20	Ambiti di responsabilità e di attività dell'infettivologo per il paziente nella continuità assistenziale	Mascarello PEZZANI	I partecipanti conosceranno le procedure per la prevenzione delle ICA, sia in ambito ospedaliero che sul territorio, ed in particolare responsabilità e attività dell'infettivologo ai fini della continuità assistenziale.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
15:20	15:40	Procedure per la prevenzione ICA tra ospedale e territorio	Carraro MARCHIORI	I partecipanti conosceranno le procedure per la prevenzione delle ICA, sia in ambito ospedaliero che sul territorio, ed in particolare responsabilità e attività dell'infettivologo ai fini della continuità assistenziale.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
15:40	16:45	Tavola rotonda - Quali azioni per il futuro? Strategie per l'implementazione dei programmi di prevenzione e controllo delle ICA e l'AMS	GALLO Mascarello Anello Carraro PEZZANI MARCHIORI TUMIETTO MAZZARIOL	I partecipanti conosceranno le possibili azioni future e le possibili strategie per l'implementazione dei programmi di prevenzione e controllo di ICA e AMS	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
16:45	17:00	Conclusioni - Take home message	Anello Mengato	I partecipanti conosceranno le possibili azioni future e le possibili strategie per l'implementazione dei programmi di prevenzione e controllo di ICA e AMS	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)