



AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

U.O.S FORMAZIONE, RICERCA E PROGETTI

Via R. Paolini n. 47 - 65124 Pescara

REGIONE
ABRUZZO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero della Salute

PROVIDER N. 8

PIANO FORMATIVO AZIENDALE ANNO 2026

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE N. 4722

PNRR - Missione 6 Componente 2.2b - Action Plan M6C2.2b -

CORSO SPECIALISTICO ICA SULLE INFEZIONI CORRELATE

MODULO B

RESPONSABILE SCIENTIFICO

DOTT. Giustino Parruti

Sede

AULA N. 12 UOS FORMAZIONE RICERCA E PROGETTI

PALAZZINA L INGRESSO 2

Presidio Ospedaliero Pescara

Crediti ECM 5,8

Rivolto a 40 partecipanti appartenenti a tutte le figure professionali che hanno già sostenuto il Corso ICA Modulo A erogato in modalità fad n. 4222

I EDIZIONE: 12 GENNAIO 09:00 – 13:00

II EDIZIONE: 12 GENNAIO 14:00 – 18:00

III EDIZIONE: 15 GENNAIO 09:00 – 13:00

IV EDIZIONE: 15 GENNAIO 14:00 – 18:00

V EDIZIONE: 19 GENNAIO 09:00 – 13:00

VI EDIZIONE: 19 GENNAIO 14:00 – 18:00

VII EDIZIONE:	22 GENNAIO 09:00 – 13:00
VIII EDIZIONE:	22 GENNAIO 14:00 – 18:00
IX EDIZIONE:	26 GENNAIO 09:00 – 13:00
X EDIZIONE:	26 GENNAIO 14:00 – 18:00
XI EDIZIONE:	29 GENNAIO 09:00 – 13:00
XII EDIZIONE:	29 GENNAIO 14:00 – 18:00

PROGRAMMA

I EDIZIONE

Presentazione del Corso ed introduzione a cura del dott. Giustino Parruti

L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nelle unità di terapia intensiva.

Presentazione caso clinico emblematico, con domande all'audience durante il percorso, discusso negli step decisionali con infettivologo ed infermiere esperto. Saranno ripercorse in modo pratico ed attuativo tutte le precauzioni e tutti i bundles attualmente in essere per ridurre il rischio di infezioni correlate all'assistenza, di selezione delle resistenze microbiche e di incremento di durata della degenza e consumo di antibiotici conseguenti.

L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'area chirurgica

Presentazione caso clinico emblematico, con domande all'audience durante il percorso, discusso negli step decisionali con infettivologo ed infermiere esperto. Saranno ripercorse in modo pratico ed attuativo tutte le precauzioni e tutti i bundles attualmente in essere per ridurre il rischio di infezioni correlate all'assistenza, di selezione delle resistenze microbiche e di incremento di durata della degenza e consumo di antibiotici conseguenti.

Saranno presentate anche le nuove strategie di screening microbiologico in discussione per l'area chirurgica al fine di ridurre la frequenza della prescrizione antibiotica empirica

L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'oncoematologia

Presentazione caso clinico emblematico, con domande all'audience durante il percorso, discusso negli step decisionali con infettivologo ed infermiere esperto. Saranno ripercorse in modo pratico ed attuativo tutte le precauzioni e tutti i bundles attualmente in essere per ridurre il rischio di infezioni correlate all'assistenza, di selezione delle resistenze microbiche e di incremento di durata della degenza e consumo di antibiotici conseguenti.

Saranno in particolare ripercorse le procedure attuative degli isolamenti e degli screening per i pazienti con severa immunosoppressione, con particolare riferimento alla prevenzione del SARS CoV 2.

L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'area medica

Presentazione di caso clinico emblematico, con domande all'audience durante il percorso, discusso negli step decisionali con infettivologo ed infermiere esperto. Saranno ripercorse in modo pratico ed attuativo tutte le precauzioni e tutti i bundles attualmente in essere per ridurre il rischio di infezioni correlate all'assistenza, di selezione delle resistenze microbiche e di incremento di durata della degenza e consumo di antibiotici conseguenti.

Discussione finale

Chiusura dei lavori

Questionario di valutazione

OBIETTIVO

20 - Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

TEMATICA SPECIALE: FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE

RELATORI

<i>Sessione mattutina</i>	<i>Sessione pomeridiana</i>	<i>Introduzione</i>	Dott. Giustino Parruti		
9.00-10.00	14.00-15.00	<i>L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nelle unità di terapia intensiva</i>	Dott.ssa Antonella Frattari/Dott. Giustino Parruti	Dott.ssa Francesca Spagnuolo/Dott. Giustino Parruti	
10.00-11.00	15.00-16.00	<i>L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'area chirurgica</i>	Dott. Stefano Ianniruberto	Dott.ssa Annalisa Corrado	Dott. Fabrizio Cedrone
11.00-12.00	16.00-17.00	<i>L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'oncoematologia</i>	Dott.ssa Simona Coladonato	Dott.ssa Pompea Zingariello	Dott. Fabrizio Cedrone
12.00-13.00	17.00-18.00	<i>L'organizzazione dell'infection control e dell'antimicrobial stewardship nell'area medica</i>	Dott.ssa Elena Mazzotta	Dott.ssa Claudia De Flaviis	Dott. Fabrizio Cedrone