



# AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

U.O.S FORMAZIONE, RICERCA E PROGETTI

Via R. Paolini n. 47 - 65124 Pescara



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



## 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