

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Dott. **Luca Arnoldo**  
SOC Accreditamento, Qualità e Rischio Clinico  
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

“Formazione e Valorizzazione del Personale”  
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale  
Responsabile: Dott.ssa **Marina Barbo**

Segreterie organizzative di riferimento:

### **Udine**

tel. 0432 554237

e-mail [amanda.romano@asufc.sanita.fvg.it](mailto:amanda.romano@asufc.sanita.fvg.it)

### **Palmanova**

tel. 0432 921496

e-mail [cfa.ass5@asufc.sanita.fvg.it](mailto:cfa.ass5@asufc.sanita.fvg.it)

### **Tolmezzo**

tel. 0432 949764

e-mail [formazione.aas3@asufc.sanita.fvg.it](mailto:formazione.aas3@asufc.sanita.fvg.it)

## **ISCRIZIONI**

La partecipazione è gratuita.

Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Si prega di verificare la disponibilità, telefonando alla Segreteria Organizzativa, dal lunedì al venerdì, dalle ore 10:30 alle 13.30.

Ogni edizione è dedicata al personale operante nel presidio di riferimento.  
I dipendenti ASUFC possono iscriversi inviando una **e-mail di richiesta alla Segreteria Organizzativa della rispettiva Sede.**

## **DESTINATARI ECM:**

Medico chirurgo di tutte le discipline



**RETE CURE SICURE FVG**

## **Criteri di assegnazione dei crediti ECM**

Al fine del conseguimento dei crediti ECM si richiede:

- presenza in aula almeno del 90%;
- firma di entrata e uscita sugli appositi fogli;
- compilazione della scheda di gradimento e superamento della verifica dell'apprendimento (il numero di risposte corrette deve essere  $\geq 80\%$ ).



# **LETTURA E INTERPRETAZIONE DELL'ANTIBIOGRAMMA**

**(Piano regionale  
prevenzione 2021-25)**

**Udine, 7 ottobre 2022  
Sala Polifunzionale**

(sotto la chiesa)

Presidio Ospedaliero Universitario  
"Santa Maria della Misericordia"

**Codice evento: ASUFC\_22528**

**Palmanova, 14 ottobre 2022  
Sala Convegni**

Corpo C, Piano terra ingresso P2  
Presidio Ospedaliero Palmanova/Ialmicco

**Codice evento: ASUFC\_22546**

**Tolmezzo, 9 novembre 2022  
Aula Bergnach**

Presidio Ospedaliero Tolmezzo

**Codice evento: ASUFC\_22564**

**Assegnati 3 crediti ECM**

**Obiettivo formativo:** n. 6 - La sicurezza del paziente, risk management.

## ABSTRACT

Il fenomeno dell'antibiotico-resistenza (AMR) rimane uno dei principali problemi di sanità pubblica con importanti implicazioni sia dal punto di vista clinico (fallimenti terapeutici che possono portare ad aumentare le complicanze e la mortalità) sia in termini di ricaduta sulla gestione delle risorse (allungamento delle degenze, necessità di ulteriori procedure e terapie). Inoltre, la pandemia da SARS-CoV-2 ha contribuito a mantenere alto il problema a causa dell'importante impatto sulle organizzazioni che ha reso difficile il mantenimento delle azioni di stewardship antibiotica. Perciò in questo contesto diventa fondamentale la ripresa di azione di stewardship antibiotica che permetta di somministrare "l'antibiotico giusto al paziente giusto con la dose giusta" per il periodo di tempo corretto ed evitare così la selezione e la moltiplicazione di ceppi resistenti causata dalla somministrazione di terapie non adeguate.

L'obiettivo è quello di aumentare l'attenzione e la consapevolezza dei medici prescrittori sull'utilizzo delle molecole antibiotiche nell'ottica del contrasto all'antibiotico resistenza batterica. L'introduzione spiegherà il contesto internazionale, nazionale e regionale occupandosi anche delle altre attività in atto per affrontare il problema, mentre successivamente verranno esplicitate nel merito delle specialità di microbiologia e malattie infettive le informazioni adeguate atte ad una miglior interpretazione dell'antibiogramma per un più efficace utilizzo ai fini terapeutici anche in ottica di uso sicuro (antimicrobial stewardship) di questi farmaci.

L'attività formativa si terrà attraverso tre interventi principali strutturati come lezione frontale. Alla fine degli interventi è prevista una discussione con i discenti.

## PROGRAMMA

14:30 - 15:00

### **L'antimicrobico resistenza: epidemiologia e stato dell'arte**

Luca Arnoldo

*Supplenti:* Roberto Cocconi, Marta Polonia, Enrico Scarpis

15:00 - 15:30

### **Il referto strutturato in Microbiologia**

Assunta Sartor

*Supplente:* Alessia Picierno

15:30 - 16:00

### **Indicazioni pratiche di lettura e interpretazione dell'antibiogramma**

Carlo Tascini

*Supplenti:* Simone Giuliano, Maria Merelli, Alberto Pagotto, Davide Pecori

16:00 - 16:30

### **Esempi pratici**

Assunta Sartor, Carlo Tascini

*Supplenti:* Simone Giuliano, Maria Merelli, Alberto Pagotto, Davide Pecori, Alessia Picierno

16:30 - 17:15

### **Discussione**

Assunta Sartor, Carlo Tascini

*Supplenti:* Simone Giuliano, Maria Merelli, Alberto Pagotto, Davide Pecori, Alessia Picierno

17:15 - 17:30

### **Verifica dell'apprendimento**

## DOCENTI

### **Dott. Luca Arnoldo**

Dirigente Medico  
SOC Accreditamento, Qualità e Rischio Clinico  
Udine ASUFC

### **Dott. Roberto Cocconi**

Direttore f.f.  
SOC Accreditamento, Qualità e Rischio Clinico  
Udine ASUFC

### **Dott. Simone Giuliano**

Dirigente Medico  
SOC Clinica Malattie Infettive - Udine ASUFC

### **Dott.ssa Maria Merelli**

Dirigente Medico  
SOC Clinica Malattie Infettive - Udine ASUFC

### **Dott. Alberto Pagotto**

Dirigente Medico  
SOC Clinica Malattie Infettive - Udine ASUFC

### **Dott. Davide Pecori**

Dirigente Medico  
SOC Clinica Malattie Infettive - Udine ASUFC

### **Dott.ssa Alessia Picierno**

Dirigente Medico  
SOC Microbiologia - Udine ASUFC

### **Dott.ssa Marta Polonia**

Infermiere  
SOC Accreditamento, Qualità e Rischio Clinico  
San Daniele - Tolmezzo ASUFC

### **Dott.ssa Assunta Sartor**

Direttore  
SOC Microbiologia - Udine ASUFC

### **Dott. Enrico Scarpis**

Dirigente Medico  
Direzione Medica di Presidio  
Palmanova-Latisana ASUFC

### **Dott. Carlo Tascini**

Direttore  
SOC Clinica Malattie Infettive - Udine ASUFC