



# IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA CLINICA

*TRA TRADIZIONE E INNOVAZIONE*

**10 MAGGIO 2025** ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo



# RAZIONALE SCIENTIFICO

Il laboratorio di microbiologia clinica è il perfetto esempio di sinergia tra tecniche tradizionali “gold standard” e tecnologie innovative che hanno migliorato enormemente le performance analitiche. Nel processo diagnostico la fase pre analitica rappresenta la più grande fonte di errori che compromettono i risultati delle analisi.

L'aggiornamento continuo e la stesura di linee guida e procedure operative aggiornate è lo strumento principale per mantenere standard di qualità elevati e prestazioni costanti.

Questo corso di microbiologia clinica ha l'obiettivo di istruire ed aggiornare i discenti sulle buone pratiche di microbiologia clinica di base, con particolare risalto all'appropriatezza della fase pre-analitica. Il corso è rivolto a tutti i biologi laboratoristi e non laboratoristi anche neolaureati, ricercatori e a tutti coloro che vogliono approfondire le loro conoscenze nell'ambito della microbiologia.

## FACULTY

**Marco Enrico Giovanni Arosio**

**Silvia Bracco**

**Marina Cuntrò**

**Alessandro Genovesi**

**Massimo Giupponi**

**Mauro Moreno**

**Rudy Alexander Rossetto**

**Michele Totaro**

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 Saluti istituzionali

***Rudy Alexander Rossetto, Massimo Giupponi, Mauro Moreno***

10.00 Tradizione e innovazione nel laboratorio di Microbiologia clinica

***Marco Enrico Giovanni Arosio***

## **PRIMA SESSIONE: IDONEITÀ DEI CAMPIONI E APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA IN MICROBIOLOGIA**

***MODERATORE: Marco Enrico Giovanni Arosio***

10.30 Urine, feci e campioni genitourinari - ***Alessandro Genovesi***

11.15 Coffee break

11.45 Campioni respiratori, liquidi biologici e biopsie - ***Marina Cuntrò***

12.30 Sangue e liquor - ***Silvia Bracco***

13.15 Pausa pranzo

## **SECONDA SESSIONE: IDENTIFICAZIONE BATTERICA**

14.30 Identificazione batterica test tradizionali e nuove tecnologie - ***Michele Totaro***

15.15 Tecniche di semina e terreni di coltura - ***Alessandro Genovesi***

16.00 Esperienza Di Laboratorio In Gruppo - ***Tutti i partecipanti***

17.30 Test Ecm

17.45 Chiusura Lavori

## DATA E SEDE

**10 Maggio 2025** - Asst Papa Giovanni XXIII - Piazza OMS, 1 – 24127 Bergamo

**Il pagamento del corso va effettuato sulla piattaforma dell'Ordine dei Biologi della Lombardia:**

<https://formazione.ordinebiologiombardia.it/>

**La partecipazione prevede il pagamento dell'iscrizione tramite PagoPA:**

- Iscritti Ordine Biologi Lombardia € 25,00
- Iscritti altri Ordini Territoriali 50,00

## REGISTRAZIONE E ACCESSO

Da effettuarsi prima o contestualmente all'inizio del corso ECM

1. Collegarsi all'indirizzo: <https://res.summeet.it>
2. In caso di primo accesso: creare l'account personale, cliccando su "REGISTRAZIONE"  
In caso di utente già registrato a corsi FAD (Formazione a Distanza): potrà utilizzare le stesse credenziali che utilizza per l'accesso a [fad.summeet.it](https://fad.summeet.it)
3. Trovare il corso attraverso la funzione cerca, inserendo codice ECM 450690

## ECM (Educazione Continua in Medicina) - CODICE ECM 604 - 450690

Summeet Srl (Provider standard n° 604) ha inserito nel programma formativo 2025 l'evento "**IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA CLINICA TRA TRADIZIONE E INNOVAZIONE**" assegnando **n° 6** crediti formativi. L'evento formativo è destinato a **n° 50 biologi**. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla partecipazione all'intera durata del corso, al superamento del test di apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette e compilazione del questionario di gradimento.

**Obiettivo formativo: 1** - 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

### Segreteria Organizzativa



ORDINE DEI BIOLOGI DELLA LOMBARDIA  
V.le Milanofiori Strada 1 - Palazzina F1  
20090 Milanofiori Assago (MI)

### Provider ECM

SUMMEET

SUMMEET Srl  
Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese  
Tel. 0332 231416 - Fax 0332 317748  
[info@summeet.it](mailto:info@summeet.it) - [www.summeet.it](http://www.summeet.it)  
Provider ECM n° 604