

## Evento formativo

# One health: l'antimicrobico resistenza, le infezioni correlate all'assistenza e l'appropriatezza prescrittiva degli antibiotici. Il mondo umano e veterinario si confrontano

Comprensorio Santa Maria della Pietà – Sala Basaglia, 31 marzo 2023

### Programma

08.30-09.00	Registrazione dei partecipanti Presentazione obiettivi formativi	Antonietta Spadea
09.00-09.20	Regione Lazio: l'impegno nel Piano Nazionale di Contrasto all'Antibiotico-Resistenza (PNCAR) 2022-2025	Alessandra Barca
09.20-09.40	ASL Roma I: il Piano Aziendale Infezioni Correlate all'Assistenza (PAICA)	Patrizia Chierchini
09.40-10.00	Farmacia: i dati della prescrizione di antibiotici nel territorio	Daniela Ricciardulli
10.00-10.20	Microbiologia: l'appropriatezza della richiesta e del prelievo microbiologico riguardante le patologie domiciliari	Bernardetta Palazzotti
10.20-10.40	Microbiologia: l'interpretazione dei test di antibiotico suscettibilità	Milva Ballardini
10.40-11.00	Infettivologia: le infezioni respiratorie, urinarie e dei tessuti molli. Informazioni evidence-based sull'antibioticoterapia nell'assistenza sanitaria territoriale ed ospedaliera	Anna Ferrari
11.00-11.20	Strumenti di contrasto: la sorveglianza di laboratorio sul territorio, dati 2022	Marcello Meledandri
11.20-11.40	Strumenti di contrasto: le vaccinazioni sul territorio	Antonietta Spadea
11.40-12.00	Strumenti di contrasto: le vaccinazioni nei Presidi ospedalieri	Pietro Grasso
12.00-12.15	Strumenti di contrasto: la sorveglianza nel mondo veterinario	Paola Romagnoli
12.15-13.00	Clinica: l'esperienza nel test in studio su streptococco nelle faringodinie	Ombretta Papa
13.00-13.20	Clinica: i casi nel mondo reale	Claudia Felici Donatella Morano Teresa Mazzone
13.20-13.50	Discussione e conclusioni	Patrizia Chierchini
13.50-14.00	Questionario ECM	

**L'evento è stato accreditato per Medici, Farmacisti e Veterinari.**

Partecipazione in presenza e da remoto.

Per maggiori informazioni scrivere al seguente indirizzo e-mail: [manuela.muscas@aslroma1.it](mailto:manuela.muscas@aslroma1.it)