

Il problema dell'antimicrobico resistenza, le sue responsabilità e le sue conseguenze ci devono portare a fare alcune riflessioni che ci aiutino a riportare la questione nel giusto binario.

Un consumo nazionale di farmaco veterinario di oltre 350 mg/PCU rispetto a circa 50 della Danimarca e 70 dell'Olanda impone uno stato d'allarme e una seria riflessione e rivalutazione delle strategie di farmacovigilanza fin qui adottate. Non è sicuramente la conformità cartolare a consentirci un efficace controllo del commercio del farmaco o del suo corretto e pertinente utilizzo. La strada giusta, però, non sempre è la più facile.

Per fare ciò, però, occorre una inversione di tendenza della veterinaria pubblica che deve essere conoscitrice non solo di norme e regolamenti ma anche di patologia e clinica veterinaria, di microbiologia, di zootecnia e farmacologia comparata.

Non dobbiamo, poi, dimenticare cosa spandiamo a piene mani nell'ambiente attraverso le lettiere e i digestati degli impianti di biogas che utilizzano SOA come substrato e favorendo, così, la nascita di colonie batteriche alle quali forniamo tutti i mezzi per sviluppare resistenze che, poi, possono essere trasmesse.

Un concetto proprio degli gnostici, nella sua espressione in greco, affermava "EN TO PAN" che tradotto significa "uno è il tutto" e nessuna cosa avviene disgiunta dalle altre



## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è in fase di accreditamento ECM ed è rivolto a Medici Veterinari e Tecnici della Prevenzione.

Ai fini del ricevimento crediti ECM i partecipanti dovranno compilare questionario di verifica di apprendimento e una scheda di valutazione dell'evento formativo.

La **pre-iscrizione è obbligatoria** e deve pervenire via mail alla dott.ssa Chiara Bignami  
e.mail: [chiara.bignami@auslromagna.it](mailto:chiara.bignami@auslromagna.it)  
Tel: 0543-733775

## "ANTIBIOTICORESISTENZA: un problema e tante responsabilità; una soluzione è possibile?"



Corso di formazione organizzato da:  
U.O. Sanità animale e igiene degli allevamenti - Forlì

presso Auditorium IZS Forlì (FC)

16 dicembre 2016

## PROGRAMMA

- 13.30 – 14.00: Registrazione partecipanti
- 14.00 – 14.30: Riflessioni su antimicrobicoresistenza e ambiente  
(Dott. Usberti Rodingo)
- 14.30 – 16.00: "L'esperienza delle problematiche legate all'uso della colistina: la necessità di pensare alle possibili conseguenze per la salute degli uomini, degli animali e dell'ambiente nel momento in cui si effettua una prescrizione veterinaria". (Dott. Gabriele Casadei"
- 16.00 – 17.00: "Il fenomeno dell'antibiotico resistenza negli allevamenti della Romagna: che cosa sappiamo; che cosa dobbiamo sapere?" (Dr.ssa Paola Massi)
- 17.00 – 17.15: Pausa caffè
- 17.15 – 18.15: "Cosa bolle nella pentola della Regione" (Dott.ssa Viviana Miraglia – Dott. Enrico Ricchizzi)
- 18.15 – 19.00: Discussione Conclusioni e compilazione questionario ECM

## RELATORI:

- Dott. Rodingo Usberti - *Direttore U.O. Sanità animale e igiene degli allevamenti e produzioni zootecniche – AUSL della Romagna – Forlì*
- Dott. Gabriele Casadei – *Medico Veterinario - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia Romagna "Bruno Ubertini" - Sezione di Parma*
- Dott.ssa Paola Massi - *Direttore: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia Romagna "Bruno Ubertini" - Sezione di Forlì*
- Dott.ssa Viviana Miraglia – *Medico Veterinario - Regione Emilia Romagna -Servizio prevenzione collettiva e sanità pubblica - Area sanità veterinaria e igiene degli alimenti*
- Dott. Enrico Ricchizzi - *Regione Emilia Romagna - ASSR Emilia-Romagna - Area Rischio Infettivo*