

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE ECM
RISERVATO AL PERSONALE DELL'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'UMBRIA E DELLE MARCHE "TOGO ROSATI"

PERCORSI DI APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA IN SANITA' ANIMALE

23 settembre 2024 e 30 settembre 2024

Sala Formazione Ancona IZSUM – Via Cupa di Posatora, 3

Provider Standard: 925 - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

ID: 2190

ID Evento ECM: 425229

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

- Dott.ssa **Anna Duranti** - Direttore UOC Diagnostica Generale Marche - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"
- Dott.ssa **Marta Paniccia** - Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Diagnostica Fermo - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati".

COORDINAMENTO: UOS VD Formazione e Centro di Documentazione Scientifica

TIPOLOGIA FORMATIVA: Formazione Residenziale /Corso Aggiornamento

DATA E SEDE: Sezione di Ancona - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" - Sala Tomarelli Via Cupa di Posatora, 3

DURATA DEL CORSO: n. 11 ore

ORARIO DEL CORSO: 23 settembre 2024 dalle ore 09:30 alle ore 17:00 – 30 settembre 2024 dalle ore 09:10 alle ore 14:00

CREDITI ASSEGNATI: n. 12,2

PARTECIPANTI: n. 50

PRESENTAZIONE:

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e della Marche ha stabilito come propria "Vision" di contribuire a sviluppare la salute nei territori di competenza secondo un approccio "One Health", promuovendo la salute ed il benessere animale e la sicurezza alimentare, attraverso la ricerca applicata, l'innovazione tecnologica e logistica, l'appropriatezza tecnico scientifica dell'offerta analitica, lo sviluppo delle competenze del personale, con massima attenzione alla soddisfazione dei clienti istituzionali e privati.

L'appropriatezza diagnostica viene definita come "il grado con cui una procedura diagnostica è efficace, mirata, non eccessiva ed adeguata per rispondere ai bisogni del cliente". Il laboratorio diagnostico non viene quindi più considerato come un mero esecutore di esami, ma un interlocutore nel processo diagnostico, dove, vengono applicati i protocolli diagnostici più appropriati con il fine di conseguire l'accuratezza della diagnosi e quindi un miglioramento del benessere animale e dello stato sanitario dell'allevamento, il corretto utilizzo delle terapie antibiotiche, ma anche la sostenibilità economica dell'azienda.

Secondo l'art. 17 del Reg 429/2021 i laboratori ufficiali "cooperano nell'ambito di una rete dell'Unione di laboratori per la sanità animale sotto il coordinamento dei laboratori di riferimento dell'Unione, al fine di garantire che la sorveglianza, la notifica e la comunicazione delle malattie, i programmi di eradicazione, la definizione dello status di indenne da malattia, i movimenti di animali e prodotti all'interno dell'Unione, il loro ingresso nell'Unione e le

esportazioni verso paesi terzi o territori previsti dal presente regolamento si basino su analisi, prove e diagnosi di avanguardia, solide e affidabili". Inoltre gli atti delegati relativi al Reg. (UE) 2016/429, ribadiscono anche per gli aspetti di sanità animale, l'obbligo del laboratorio ufficiale di comunicare tempestivamente all'Autorità Competente i risultati e le relazioni relative alle prove, analisi e diagnosi effettuate su campioni prelevati nell'ambito dei controlli ufficiali e delle altre attività ufficiali. In base a tali considerazioni, la formazione e l'aggiornamento del personale dei laboratori, rappresenta lo strumento cardine per fornire agli utenti istituzionali e privati un sistema diagnostico affidabile e sostenibile.

OBIETTIVO ECM: 24 - Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale;

OBIETTIVO/ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI: il corso intende aggiornare il personale sui protocolli diagnostici più appropriati con il fine di conseguire l'accuratezza della diagnosi e quindi il miglioramento del benessere animale e dello stato sanitario dell'allevamento, nonché il corretto utilizzo delle terapie antibiotiche.

METODOLOGIA DIDATTICA:

- serie di relazioni su tema preordinato
- lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con esperti;
- confronto dibattito.

DESTINATARI: **RISERVATO PERSONALE IZS UMBRIA E MARCHE**

PROFESSIONI ACCREDITATE ECM:

- Medico veterinario (*tutte le discipline*);
- Biologo
- Chimico
- Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico – discipline: Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento;
- *Altre figure professionali non aventi obbligo dei crediti formativi ECM.*

MODALITA' DI ISCRIZIONE: registrazione attraverso il portale formazione.izsum.it entro il **13 settembre 2024** e contestuale invio dell'autorizzazione alla partecipazione.

STRUMENTI DI VALUTAZIONE CORSO:

- Questionario di gradimento;
- Questionario di apprendimento on line;

MATERIALE DIDATTICO: Testo in sintesi delle relazioni presentate e/o copia delle slides

IL RILASCIO DEI CREDITI ECM SARA' SUBORDINATO:

1. alla frequenza minima del corso come da regolamentazione ECM, almeno il **90%**;
2. al superamento della prova di verifica di apprendimento. E' obbligatorio compilare il **questionario di valutazione** dell'apprendimento in modalità on line **entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa** e con il raggiungimento almeno del **75%** delle risposte esatte, è consentito un solo tentativo;
3. alla compilazione del questionario di gradimento.

L'attestato sarà disponibile dopo le operazioni di rendicontazione nel portale della formazione <https://formazione.izsum.it> accedendo con le proprie credenziali.

PROGRAMMA 23 SETTEMBRE 2024
SEDE IZSUM ANCONA – SALA FORMAZIONE

08:45 -09:00	Registrazione partecipanti	DOCENTI / SOSTITUTI
09:00 – 09:30	Saluti istituzionali Presentazione del programma e degli obiettivi formativi	Dr. Vincenzo Caputo - Direttore Generale IZSUM – Dott.ssa Anna Duranti IZSUM
09:30 – 10:10	<i>Animal Health Law: quadro legislativo e ambito di applicazione</i>	Dott.ssa Carmen Maresca IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Anna Duranti IZSUM
10:10 – 10:50	<i>I sistemi informativi a supporto della Sanità Animale, utilizzo del dato per la sorveglianza</i>	Dott.ssa Anna Duranti IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Marta Paniccià IZSUM
10.50 – 11.00	Pausa	
11.00– 11:40	<i>Il sistema di refertazione e notifica</i>	Dott. Stefano Fisichella IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Anna Duranti IZSUM
11:40 – 12.20	<i>Appropriatezza Diagnostica: applicazione di un percorso ad una filiera</i>	Dott.ssa Marta Paniccià IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Anna Duranti IZSUM
12:20 – 13.00	<i>Il sistema qualità nell'ambito della Sanità Animale</i>	Dr Silvia Cibotti IZSUM Eventuale sost. Dott. Marta Paniccià IZSUM
13.00 – 14.00	PAUSA	
14.00 – 14.40	<i>Tubercolosi bovina: introduzione alla malattia e appropriatezza diagnostica</i>	Dr. Marco Gobbi - IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Anna Duranti e/o Marta Paniccià
14:40 -15.20	<i>West Nile Disease: introduzione alla malattia e appropriatezza diagnostica</i>	Dr. Stefano Gavaudan IZSUM Eventuale sost. Dott.ssa Anna Duranti e/o Marta Paniccià
15.20 – 16.00	<i>Antimicrobico resistenza: introduzione all'argomento e appropriatezza diagnostica</i>	Dr.ssa Paola Papa IZSUM Eventuale sost. Dott. Marta Paniccià IZSUM
16.00 – 16.40	<i>Influenza Aviare: introduzione alla malattia e appropriatezza diagnostica</i>	Dr.ssa Monica Giammarioli IZSUM Eventuale sost. Dott. Anna Duranti
16.40 – 17.00	<i>Discussione e conclusioni</i>	Dr.ssa Anna Duranti Eventuale sost. Dott. Marta Paniccià IZSUM

PROGRAMMA 30 SETTEMBRE 2024
SEDE IZSUM ANCONA – SALA FORMAZIONE

ORARIO		DOCENTI / SOSTITUTI
09:00 -09:10	<i>Registrazione dei partecipanti</i>	
09:10 - 09:30	<i>Presentazione degli obiettivi formativi della seconda giornata</i>	Dr.ssa Anna Duranti Eventuale sost. Dott. Marta Paniccià IZSUM
09:30 - 11:30	<i>Gruppi di lavoro che per ogni patologia descrivono i passaggi per la corretta gestione di:</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Accettazione campioni</i> • <i>Qualità: mantenimento delle performance</i> • <i>Refertazione e notifica</i> • <i>Corretta gestione dei rifiuti</i> 	DOCENTI: Anna Duranti - Stefano Fisichella - Marco Gobbi - Stefano Gavaudan - Marta Paniccià - Chiara Bartolini - Ilaria Pascucci- per la gestione dei gruppi (8/12 discenti) è necessario 1 docente in caso di assenza di 1 o più docenti gli stessi si sostituiscono vicendevolmente
11.30 - 11:40	PAUSA	
11:40 - 13:40	<i>Analisi e valutazione dei lavori previa presentazione e successiva discussione/confronto guidata dagli esperti</i>	Dr.ssa Anna Duranti – Dr.ssa Marta Paniccià – in caso di assenza di una delle due la docenza sarà svolta dall'altra
13:40 -14:00	<i>Conclusioni e confronto dibattito</i>	Dr.ssa Anna Duranti Eventuale sost. Dott. Marta Paniccià IZSUM

DOCENTI:

CHIARA BARTOLINI: Servizio Politiche Ambientali - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

ANNA DURANTI: Direttore U.O.C. Diagnostica Generale Marche - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

STEFANO FISICHELLA: Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS VD. Accettazione Marche - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

SILVIA CIBOTTI: collaboratore tecnico - Centro Specialistico Politiche della Qualità - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

STEFANO GAVAUDAN: Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Lab. Diagnostica Ancona - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati";

MONICA GIAMMARIOLI: Dirigente Biologo – Responsabile UOS Lab. Virologia Speciale - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

MARCO GOBBI: Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Diagnostica Tolentino - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

CARMEN MARESCA: Dirigente Responsabile UOS. VD Polo Osservatorio Epidemiologico - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

MARTA PANICCIÀ': Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Diagnostica Fermo - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

PAOLA PAPA: Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Lab. Diagnostica Perugia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

ILARIA PASCUCCI: Dirigente Medico Veterinario – Responsabile UOS Diagnostica Pesaro - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- 1) **Autore:** Sackett et al.
Titolo: A contemporary look at the relationship between general cognitive ability and job performance.
Fonte: EMJ
Anno: 1996
- 2) **autore:** J. A. Muir Gray
titolo: Evidence-based public health - what level of competence is required?
Fonte: Journal of Public Health Medicine Vol. 19, No. 1, pp. 65-68
Anno: 1997
- 3) **autore:** Stärk K., Regula G., 1, Hernandez J., Knopf L., 1, Fuchs K., Morris R. S. and Davies P.
titolo: Concepts for risk-based surveillance in the field of veterinary medicine and veterinary public health: Review of current approaches
FRONTE: BMC Health Services Research doi: 10.1186/1472-6963-6-20
Anno: 2006
- 4) **Autore:** Ministero della salute
titolo: Condizioni di erogabilità e indicazioni di appropriatezza prescrittiva delle prestazioni di assistenza ambulatoriale erogabili nell'ambito del servizio sanitario nazionale
fonte: Decreto ministeriale 9 dicembre 2015
anno: 2015
- 5) **Autore:** Federazione nazionale degli ordini dei medici chirurghi e odontoiatri
Titolo: Appropriatezza e codice di deontologia medica
fonte: Codice di deontologia medica
anno: 2016
- 6) **Autore:** Evanz vs Koch
titolo: Passaggio tra medicina deterministica a medicina probabilistica
fonte: Elsevier -Clinical Microbiology and infection
anno: 2019

PER INFORMAZIONI:

UOS.VD Formazione e Centro di documentazione Scientifica

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

Via Salvemini, 1 06126 Perugia Tel.: e-mail: formazione@izsum.it telefono +39 075 343295-257-260

Sito web: <https://www.izsum.it/> <https://formazione.izsum.it/eventi>

ASSISTENZA TECNICA: È garantito un servizio di assistenza tecnica costante ai docenti e discenti via mail: **Email:** assistenza_formazione_izsum@invisiblefarm.it o telefonicamente: **Telefono:** **030 7776307** Il servizio help desk è operativo dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 12.00 e della 14.00 alle 17.00