



 **Brucellosi**
Centro di Referenza Nazionale

Giornata di studio sulla Brucellosi

Teramo, 26-27 febbraio 2015

Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria "Francesco Gramenzi"

Introduzione e obiettivi

Il Centro di Referenza Nazionale per le brucellosi dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise (IZSAM), organizza una giornata di studio con lo scopo di fornire un aggiornamento tecnico-scientifico sulla situazione epidemiologica della brucellosi in Italia, agli operatori del Servizio Sanitario Nazionale.

L'occasione rappresenta pertanto un momento di confronto e condivisione delle varie esperienze tra gli operatori del settore, in particolare si focalizzerà l'attenzione sulla diagnosi diretta della brucellosi eseguita dalla rete degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali.

La giornata, inoltre, acquisirà una valenza particolare dal momento che saranno coinvolti anche i rappresentanti del Laboratorio di Referenza Europeo sulla brucellosi e di alcuni centri di eccellenza per la ricerca sulla brucellosi, che approfondiranno alcuni aspetti relativi alla brucellosi dei suini.

L'incontro offrirà l'opportunità per presentare i risultati dei circuiti interlaboratorio dell'anno 2013 - 2014 e le attività di ricerca in corso.

Contenuti

26 febbraio 2015

Ora	Argomento	Docenti
14.30	Registrazione partecipanti	Segreteria organizzativa
15.00	Apertura dei lavori e indirizzo di benvenuto	G. Savini <i>Direttore Sanitario IZSAM</i>
15.10	Introduzione alla giornata di studio	M. Scacchia <i>IZSAM</i>
15.20	Le principali attività del CRN per le brucellosi nel 2014	M. Tittarelli <i>IZSAM</i>
15.40	Il piano italiano di eradicazione per le Brucellosi: il punto di vista dell' FVO	L. Ruocco <i>Ministero della Salute</i>
16.10	<i>Pausa caffè</i>	
16.40	Presentazione del progetto Bru-EPIDIA "Brucellosis in wildlife and domestic animals: development of a direct diagnostic method and assessment of genetic diversity of <i>Brucella melitensis</i> and <i>B. suis</i> biovar 2 strains in the EU"	G. Garofolo <i>IZSAM</i>
17.00	Epidemiological situation of Brucellosis in Europe, with a focus on the French situation	M. Jay <i>ANSES</i>
17.20	Diagnosis, control and eradication of swine Brucellosis caused by <i>B. suis</i> biovar 2	P. Muñoz <i>CITA</i>
17.40	Strategies for the development of new generation <i>Brucella</i> vaccines	J. M. Blasco <i>CITA</i>
18.00	Discussione	Tutti i docenti coinvolti
18.15	Fine giornata	-

27 febbraio 2015

Ora	Argomento	Docenti
9.15	Epidemiologia della brucellosi bovina, bufalina e ovi-caprina in Italia	F. De Massis IZSAM
9.45	I circuiti interlaboratorio 2013-2014	M. Tittarelli, R. Salini IZSAM
10.15	<i>Pausa caffè</i>	-
10.45	MALDI-TOF-M strumento diagnostico per Brucella: dati preliminari	F. De Maio ISS
11.15	Nuovi strumenti di epidemiologia molecolare per lo studio delle brucellosi in Italia	M. Ancora IZSAM
11.45	Discussione	Tutti i docenti coinvolti
12.15	<i>Pausa pranzo</i>	-
13.15	I metodi di isolamento della brucellosi attualmente in uso	Rappresentanti degli II.ZZ.SS: A. Battisti IZSLT A. Dondo IZSPLV S. Caracappa IZS della Sicilia Moderatori: M. Tittarelli, M. Scacchia
14.30	Discussione e conclusioni	M. Tittarelli, IZSAM
15.30	Fine attività formativa	-

Metodologie educative

Saranno utilizzate le principali metodologie didattiche impiegate per la formazione degli adulti. In particolare, sarà privilegiata l'alternanza di relazioni e discussioni con la finalità di facilitare la condivisione di diverse esperienze adattando i contenuti tecnico-specialistici al contesto lavorativo dei partecipanti.

Le presentazioni a cura degli esperti provenienti da Centri di Referenza europei saranno svolte in lingua inglese.

Beneficiari e accreditamento ECM

L'incontro è rivolto al personale che opera nei Laboratori degli IIZZSS e che effettua gli accertamenti diagnostici sulla malattia e ai medici in servizio nei Reparti di malattie infettive.

All'evento, accreditato ECM, sono stati riconosciuti **7,5** crediti formativi per le figure professionali del medico veterinario, del biologo, del chimico, del farmacista, del tecnico sanitario di laboratorio biomedico e del medico chirurgo (disciplina: malattie infettive).

E' prevista una prova finale di valutazione dell'apprendimento, costituita da un questionario a risposte multiple.

Il test di verifica finale ECM e i questionari di gradimento, saranno svolti on line, accedendo al sistema informativo attraverso l'indirizzo <http://formazione.izs.it>.

La frequenza dell'intero percorso didattico (100% del tempo di erogazione) e il raggiungimento della sufficienza nella prova finale (75% di risposte esatte), sono condizioni essenziali per il riconoscimento dei crediti ECM.

Relatori

Massimo Ancora, IZSAM

Fabrizio De Massis, COVEPI, IZSAM

Giuliano Garofolo, **Batteriologia e igiene delle produzioni lattiero-casearie**, IZSAM

M. Jay, ANSES

Romolo Salini, COVEPI, IZSAM

Massimo Scacchia, LADIMAT, IZSAM

Pilar Muñoz, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) del Gobierno de Aragón (Spain)

J. M. Blasco, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) del Gobierno de Aragón (Spain)

Luigi Ruocco, **Direzione Generale Sanità animale e dei Farmaci veterinari**

Flavio De Maio, **Istituto Superiore di Sanità**

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Manuela Tittarelli

Centro di Riferenza Nazionale per le Brucellosi

RESPONSABILE DELLE METODOLOGIE DIDATTICHE:

Ombretta Pediconi

Formazione – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"

Sedi di svolgimento e date

L'evento si svolgerà il 26 e 27 Febbraio 2015, nella Sala Convegni del Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria "Francesco Gramenzi" (CIFIV) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise.

Contatti

Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria "Francesco Gramenzi" (CIFIV):

Via G. Caporale, 64100 Teramo

Tel.: 0861 332670

Email: formazione.teramo@izs.it