

**Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche  
ENTER-NET Italia  
IV Workshop Nazionale**

**Diagnostica ed epidemiologia delle zoonosi trasmesse da alimenti**

ISS, Roma 25-26 novembre 2004  
Aula Francesco Pocchiari

**PROGRAMMA PRELIMINARE**

**Giovedì 25 novembre 2004 (ore 15.00- 18.00)**

Relazioni su:

**Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche ENTER-NET Italia: presentazione delle attività 2003-2004**

**Venerdì 26 novembre 2004 (ore 9.30-16.00)**

Relazioni su:

- **Normativa e ricerca sulle zoonosi in Europa**
- ***Listeria monocytogenes***
- **Enterococchi resistenti ai glicopeptidi**
- **Protozoi trasmessi da acqua e alimenti**
- **Strategie di controllo delle malattie da Prioni**
- **Epatite da virus E: una nuova zoonosi**

Le infezioni gastroenteriche, in particolare quelle di origine zoonosica, rappresentano un problema importante di sanità pubblica e un tema di ricerca biomedica sempre attuale.

L'Istituto Superiore di Sanità coordina un sistema di sorveglianza (Enter-Net Italia) delle infezioni da *Salmonella*, *E.coli* O157 e altri enteropatogeni che coinvolge numerosi laboratori del Servizio Sanitario Nazionale e fa parte della rete europea di sorveglianza Enter-Net, costituita dai laboratori di riferimento europei per la sorveglianza di queste infezioni.

Il workshop si propone di:

- presentare le attività del Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche ENTER-NET Italia
- fornire un aggiornamento sulla diagnostica e l'epidemiologia delle zoonosi trasmesse da alimenti.

Il workshop è quindi rivolto a microbiologi, infettivologi, epidemiologi operanti in questo settore in ambito medico, veterinario, alimentare, ambientale.

Il workshop sarà articolato in relazioni ad invito e comunicazioni libere. I partecipanti sono invitati a presentare comunicazioni scientifiche sotto forma di **comunicazioni orali**, della durata di 10 minuti inclusa la discussione, e di **poster** sui temi trattati nelle relazioni e, più in generale, su:

- **Infezioni gastroenteriche nell'uomo e negli animali**
- **Patogeni enterici negli alimenti**
- **Patogeni enterici nell'ambiente**
- **Resistenza agli antimicrobici in batteri intestinali di origine umana e animale**
- **Gastroenteriti virali**
- **Zoonosi parassitarie trasmesse da alimenti**

I poster saranno esposti all'inizio del workshop e rimarranno esposti per tutta la sua durata. La discussione avverrà durante gli intervalli del lunch e coffee break.

Gli abstract delle relazioni, delle comunicazioni e dei poster saranno pubblicati in un volume che verrà distribuito durante il workshop.

Ogni abstract non deve superare le 400 parole di testo esclusi il titolo (possibilmente conciso) e gli autori (nome e cognome per esteso) con le loro affiliazioni. Un modello di abstract è allegato al programma. Si raccomanda di non inserire tabelle, figure o riferimenti bibliografici nel testo (nel caso in cui non si possa fare a meno della bibliografia, richiedere le istruzioni ai curatori del volume). Si consiglia di scrivere per esteso eventuali simboli (es.: chi-quadrato).

Gli abstract dovranno pervenire alla segreteria organizzativa entro il **10 Settembre 2004** via posta elettronica ([slana@iss.it](mailto:slana@iss.it)) utilizzando l'apposito modello. Gli abstract non accettati come comunicazione orale potranno essere presentati come poster. Comunicazioni relative alle accettazioni verranno inviate via mail.

La partecipazione è gratuita ma limitata a circa **200 persone**. La scheda di partecipazione, allegata al programma, compilata in ogni sua parte, dovrà contenere una dettagliata descrizione del settore di attività del richiedente e dovrà pervenire entro il **15 Ottobre** alla segreteria organizzativa (all'attenzione di Susanna Lana, [slana@iss.it](mailto:slana@iss.it); fax: 06-44232444). L'accettazione della richiesta sarà comunicata entro il **30 Ottobre**.

**Per questo workshop verrà richiesto l'accreditamento ECM per biologi, medici, veterinari e tecnici sanitari di laboratorio biomedico.**