

**VENERDÌ 23 APRILE 2004 FIRENZE – SALA DEL CONVITTO DELLA CALZA**

*Bisogno di salute e governo della domanda:  
i punti di vista dell'epidemiologia e dell'economia sanitaria*

■ RIUNIONE CONGIUNTA DI PRIMAVERA AIES -AIE

Scopo della riunione è il confronto tra l'approccio dell'epidemiologia e dell'economia sanitaria ai problemi dell'analisi e della decisione in sanità (vedi presentazione dell'iniziativa a pagina 61 di questo numero di *Epidemiologia & Prevenzione*).

■ PROGRAMMA PROVVISORIO

I nominativi dei relatori verranno comunicati nel programma definitivo

Titoli delle relazioni	Il punto di vista dell'economista	Il punto di vista dell'epidemiologo
------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

■ Benvenuto da parte del Presidente dell'ARS e dell'Assessore alla Salute della Toscana

■ Introduzione al tema della giornata	Sterpi Presidente AIES	Segnan Segretario AIE
---------------------------------------	---------------------------	--------------------------

■ 1. Dal bisogno di salute alla domanda di prestazioni	Relatore AIES	Relatore AIE
--	---------------	--------------

■ 2. Misurare il Bisogno e la domanda	Relatore AIES	Relatore AIE
---------------------------------------	---------------	--------------

■ 3. I principali fattori determinanti la domanda sanitaria	Relatore AIES	Relatore AIE
---	---------------	--------------

■ 4. Gli strumenti del Governo della domanda	Relatore AIES	Relatore AIE
--	---------------	--------------

■ 5. Il livello operativo locale del governo della domanda	Relatore AIES	Relatore AIE
--	---------------	--------------

■ 6. Il governo della domanda nei sistemi sanitari regionali.	Relatore AIES	Relatore AIE
---	---------------	--------------

■ eventuali brevi riunioni sociali separate delle due Associazioni.

Per informazioni rivolgersi alle segreterie dell'AIE e dell'AIES oppure a:  
Linda Migliorisi, segreteria dell'Osservatorio di economia sanitaria dell'Agenzia regionale di sanità toscana, Viale Milton 7, 50129 Firenze;  
tel. 055-4624385; fax 055-4624345; e-mail: linda.migliorisi@arsanita.toscana.it

**CHIETI, 2-3 APRILE 2004**

In data 2 e 3 aprile si svolgerà a Chieti il convegno organizzato dalla Società italiana di tossicologia riproduttiva dedicato ad **Ambiente e riproduzione**.

Sono previste cinque sessioni incentrate sui seguenti temi:

- I difetti congeniti come eventi multifattoriali
- *Endocrine disruptors* e salute riproduttiva femminile
- Ambiente e fertilità maschile
- Lo studio dei meccanismi in tossicologia della riproduzione
- Aspetti emergenti in Italia ed in Europa

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo:

<http://www.allyeventi.it/sitor/>

**GENOVA 7-9 NOVEMBRE 2004**

Giornate di studio promosse dal Dipartimento di eziologia ed epidemiologia dell'Istituto nazionale per la ricerca sul cancro di Genova:

**La prevenzione primaria dei tumori d'origine industriale e ambientale in una società moderna.**

Mobilità urbana, produzione di acciaio e di energia, smaltimento rifiuti, distribuzione di elettricità e telecomunicazioni: effetti su ambiente e salute.

La tavola rotonda conclusiva sarà dedicata al tema della **Comunicazione per la prevenzione primaria dei tumori di origine ambientale.**

Quota di iscrizione 150 euro + IVA. Scadenza per l'invio dei riassunti dei contributi per la sessione poster: 31 maggio 2004. Ulteriori informazioni nel sito [www.aristea.com/prevenzione](http://www.aristea.com/prevenzione). Oppure contattare Federico Valerio [federico.valerio@istge.it](mailto:federico.valerio@istge.it)

**TOKYO 19-21 NOVEMBRE 2004**

**Global Asbestos Congress 2004** in Tokyo (GAC 2004).

Questo primo globale congresso sull'amianto in Asia parte dalla necessità di prendere iniziative coordinate contro i rischi da amianto nei paesi in via di sviluppo e di fermare l'esportazione di attività pericolose dai paesi che hanno vietato l'amianto.

Oltre alle vittime dell'amianto, sono invitati gli operatori di salute pubblica, i ricercatori, gli avvocati e altri gruppi interessati.

Ulteriori informazioni <http://park3.wakwak.com/-gac2004/> oppure contattare [gac2004@ac.wakwak.com](mailto:gac2004@ac.wakwak.com). Scadenza per l'invio di *abstract*: 31 maggio 2004.

**L'ASSOCIAZIONE ALUNNI MASTER ONLUS**

con il patrocinio della **Associazione italiana di epidemiologia** organizza il corso di **Metodi per l'analisi di studi con misure ripetute San Miniato (Pisa) 17-21 maggio 2004** - Centro Studi I Cappuccini

I TEMI DEL CORSO SARANNO I SEGUENTI:

- Motivazioni all'analisi di dati correlati: lo studio delle variazioni e della suscettibilità individuale
- Valutazione dei servizi
- Gli studi longitudinali
- Gli studi sperimentali
- Gli studi su esiti multipli

DOCENTI:

Annibale Biggeri, Michela Baccini,  
*Dipartimento di statistica, Università di Firenze*

Dario Consonni  
*Dipartimento medicina del lavoro, Università di Milano*

Potrà partecipare al corso un massimo di 30 persone. E' prevista una quota di iscrizione di € 700. Chi intende partecipare è pregato di mandare una scheda di richiesta di partecipazione alla segreteria organizzativa per fax o per e-mail entro il 31 Marzo 2004. E' stata presentata richiesta di accreditamento ECM.

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dr. Antonio Federici, e-mail: [screening2@aspiazio.it](mailto:screening2@aspiazio.it)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Sig.ra Maria Larossa

Ass. Alunni Master ONLUS c/o INT Milano • tel: 02-23902900-901;  
e-mail: [aamaster@libero.it](mailto:aamaster@libero.it) • [larossa@istitutotumori.mi.it](mailto:larossa@istitutotumori.mi.it)

## XXVIII RIUNIONE ANNUALE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI EPIDEMIOLOGIA

### «L'epidemiologia, la prevenzione e le cure: quali ponti costruire o consolidare»

Torino, 15-17 settembre 2004

#### Programma preliminare

*«Per intendere rettamente la medicina preventiva conviene, forse, dire che essa non è antinomica di quella curativa. L'una e l'altra non sono che modi, storicamente determinati, di una unica medicina che si qualifica a seconda del punto di applicazione del suo intervento che va dalla integrità della salute alla irreversibilità della malattia»*

(G. A. MACCAGARO)

La riunione annuale dell'AIE si propone di discutere l'apporto fornito dalle attività di ricerca e di valutazione proprie dell'epidemiologia, alla prevenzione delle malattie e alla cura della salute. Saranno presentati poster, comunicazione orali e relazioni che apriranno o chiuderanno le sessioni. Come tradizione, in apertura del convegno saranno tenuti seminari satellite, su temi specifici in via di definizione.

#### Sessioni

##### I. L'EPIDEMIOLOGIA TRA SANITÀ PUBBLICA E CLINICA

1. Rapporto tra salute collettiva e salute individuale, responsabilità e scelte dell'individuo e della società in relazione alle esposizioni ambientali e agli stili di vita.
2. Interdisciplinarietà e metodologia epidemiologica.

*Sono attesi contributi che illustrino, attraverso studi, programmi di intervento ed esperienze, come siano stati affrontati i rapporti tra prevenzione individuale e collettiva, in ambito di sanità pubblica e in ambito clinico, e che illustrino il ruolo dell'epidemiologia in contesti interdisciplinari.*

##### II. AMBIENTE, MODIFICA DEGLI STILI DI VITA E DIAGNOSI PRECOCE

1. Rischi attribuibili e frazioni prevenibili per esposizioni ambientali e/o legate agli stili di vita
2. Il principio di precauzione
3. Misure di occorrenza e di impatto per la salute individuale e collettiva
4. Indicatori biologici di esposizione e danno precoce: accuratezza e informatività
5. Diagnosi precoce e prevenzione delle esposizioni esogene: frazioni prevenibili

*Sono attesi contributi metodologici ed esperienze sulla misura e sulla interazione di rischi attribuibili, su indicatori biologici e sul loro uti-*

*lizzo a fini di stima della esposizioni ambientali e degli effetti della diagnosi precoce. Interessano in particolare esempi di interventi in cui si consideri la coesistenza di esposizioni attive e passive, di rischi collettivi e individuali, rispetto alla salute sia dei singoli sia dei gruppi cui appartengono e rispetto alla possibile adozione di interventi di diagnosi precoce.*

##### III. PREVENZIONE E CLINICA

Diagnosi precoce e medicina predittiva

2. Interazione tra cura e prevenzione

2. Evidenze scientifiche e modificazione della prognosi: l'apporto dell'epidemiologia

*Sono attesi contributi metodologici ed esperienze sulle prospettive della medicina predittiva, sull'interazione tra prevenzione e cura, sul contributo dell'epidemiologia alla valutazione degli esiti in scenari sanitari complessi. La valutazione dei rapporti costi-benefici e le politiche sanitarie rappresentano infatti lo scenario in cui si colloca il rapporto tra prevenzione e clinica.*

*L'epidemiologia e il cambiamento della medicina*

Saranno proposte relazioni o una tavola rotonda, a conclusione del convegno, sul cambiamento della medicina e sul ruolo dell'epidemiologia.

#### PER ULTERIORI INFORMAZIONI E CONTATTI:

Segreteria AIE

c/o CPO Piemonte

Via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino

Tel. 011 633 3863 Fax 011 633 3861

segreteria.aie@cpo.it / www.epidemiologia.it

#### Istruzioni per l'invio dei riassunti

I contributi scientifici potranno riguardare ogni argomento pertinente alla ricerca, valutazione e metodologia epidemiologica. I riassunti saranno sottoposti alla valutazione del Comitato Scientifico che, in caso di accettazione, si riserva di scegliere la forma di presentazione, poster o orale. I riassunti saranno pubblicati sul libro degli *abstract* del convegno.

#### Compilazione del riassunto:

Il testo del riassunto dovrà essere composto al massimo da 350 parole, incluso titolo, autori, affiliazioni ed eventuali note e bibliografia, e dovrà illustrare, obiettivi, contesto, materiali e metodi, risultati e conclusioni del lavoro.

In una pagina separata rispetto al riassunto, vanno inoltre riportati nome, cognome e affiliazione di tutti gli autori, nome, cognome e recapito completo dell'autore PRESENTATORE e il recapito completo del co-autore REFERENTE con il quale avverranno i successivi contatti, se diverso dall'autore PRESENTATORE.

Va inoltre specificato l'argomento scegliendolo tra quelli proposti.

#### Scadenza:

I riassunti devono essere inviati alla Segreteria AIE entro, e non oltre, lunedì 31 maggio 2004. Verrà data comunicazione dell'accettazione entro il 15 luglio 2004.

#### Modalità di invio:

Il riassunto va inviato alla Segreteria AIE presso il CPO-Piemonte:

■ come file Word allegato a un messaggio di posta elettronica (attachment), spedito a [segreteria.aie@cpo.it](mailto:segreteria.aie@cpo.it)

■ in alternativa su dischetto, spedito a Segreteria AIE - AIE 2003, c/o CPO-Piemonte, via San Francesco da Paola, 31 – 10123 Torino.

La Segreteria AIE provvederà a inviare conferma dell'avvenuta ricezione del riassunto all'autore REFERENTE indicato.

#### Modalità di presentazione:

Le modalità di presentazione e la durata dell'eventuale comunicazione orale saranno annunciate al momento dell'accettazione del contributo.

# European Educational Programme in **Epidemiology**

## 17<sup>th</sup> Residential Summer Course Florence 21 June - 9 July 2004

*The course, now in its seventeenth year, is intended for epidemiologists, public health practitioners and clinicians with an interest in epidemiology. It offers two main sections on epidemiological methods and issues and on statistical methods (organized in computer-based sessions) and, optionally, six specialized modules. The course, taught by lecturers mostly from European universities and research institutes, is co-sponsored by the International Agency for Research on Cancer, the European Centre for Environment and Health-WHO, the European Union, the Health authorities of Tuscany, Italy and the International Epidemiological Association.*

*The residential "Studium" centre is situated on the hills close to Florence. The director of the course is Rodolfo Saracci, National Research Council, Pisa, Italy.*

### EPIDEMIOLOGICAL METHODS AND STUDY DESIGN

Paolo Boffetta, France,  
Manolis Kogevinas, Spain,  
Franco Merletti, Italy,  
Jorn Olsen, Denmark,  
Neil Pearce, New Zealand,  
Rodolfo Saracci, Italy

### STATISTICAL METHODS IN EPIDEMIOLOGY

Michael Hills and  
Bianca De Stavola, UK,  
Bendix Carstensen, Denmark,  
Annibale Biggeri, Italy,  
Laura Ciccolallo, Italy,  
Paco Fernandez, Spain,  
Pietro Ferrari, France,  
Corrado Lagazio, Italy,  
Stefano Mattioli, Italy

### CANCER EPIDEMIOLOGY

Dimitrios Trichopoulos, Greece

### CARDIOVASCULAR EPIDEMIOLOGY

Ulrich Keil, Germany,  
Peter Heuschmann, Germany

### EPIDEMIOLOGY AND ENVIRONMENT

- **Global climatic change & health :**  
Anthony McMichael, Australia
- **Local and occupational environment & health :**  
Joseph Antó and Jordi Sunyer, Spain
- **Social environment & health :**  
George Davey-Smith, UK

### FOR MORE DETAILED INFORMATION AND APPLICATION FORMS WRITE TO :

European Educational Programme in  
Epidemiology c/o International Agency  
for Research on Cancer

150, cours Albert Thomas  
69008 Lyon - France  
Tel. (33) 72 73 84 85  
Fax. (33) 72 73 83 20  
e-mail : [EEPE@iarc.fr](mailto:EEPE@iarc.fr)



IEA

