

**SIF INFORMA**

News Letter n°61 del 29 Settembre 2008



- 
- **Conferenza 2008 Farindustria-FISM - Industria del Farmaco e Società Medico Scientifiche** – Milano, 17 ottobre 2008
  - **Presentazione della linea guida “Antibiotico profilassi perioperatoria nell'adulto”** – Roma, ISS, 29 settembre 2008
  - **Convegno Internazionale di studi sulla storia della medicina nel Medioevo “Terapie e guarigioni in età normanno-sveva”** - Ariano Irpino (AV), 5-7 ottobre 2008
  - **“Troppa caffeina negli energy drinks può portare all'intossicazione”** - Sanitanews.it del 25/09/2008
  - **Congresso della Società Italiana di Neuroscienze (SINS)** - Milano, 2-5 ottobre 2009
- 

**Conferenza 2008 Farindustria-FISM - Industria del Farmaco e Società Medico Scientifiche**  
17 ottobre 2008, ore 11.00, Circolo della Stampa, Milano, Corso Venezia 16

I farmaci hanno un ruolo importante nella vita e nelle aspettative dei cittadini. Efficacia e tempestività di azione vanno a restituire all'organismo in tempi rapidi la sua migliore funzionalità. Dietro un farmaco finito e commercializzato vi è una ricerca lunga e articolata e nel suo futuro vi è una attenta vigilanza del suo utilizzo presso la popolazione generale. Questo momento serve ad individuare il manifestarsi di effetti indesiderati non riscontrati in fase sperimentale.

Le Società Medico-Scientifiche svolgono ruoli essenziali nell'individuazione del bisogno di salute, nello sviluppo e nella sperimentazione dei farmaci, nella farmacovigilanza, nell'utilizzo appropriato di questa formidabile risorsa per il sistema salute.

La relazione tra l'industria farmaceutica e la professione medica è fatta di una informazione esauriente e di un continuo aggiornamento, che si devono sostanziare in un rapporto tanto intenso quanto trasparente e corretto.

La Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane ha ritenuto opportuno sentire i punti di vista dell'industria del farmaco accanto a quelli del clinico e del farmacologo su questi temi dagli importanti risvolti non solo sanitari, ma anche sociali ed economici.

Link Web: [http://www.sifweb.org/eventi/conf\\_farindustria\\_fism\\_mi\\_171008.PDF](http://www.sifweb.org/eventi/conf_farindustria_fism_mi_171008.PDF).

---

**Presentazione della linea guida “Antibiotico profilassi perioperatoria nell'adulto”**  
Roma, ISS, 29 settembre 2008

Si comunica che il **29 settembre 2008**, alle ore 11:00, presso l'aula Pocchiari dell'Istituto Superiore di Sanità, viale Regina Elena 299, Roma, avrà luogo la presentazione della **linea guida “Antibiotico profilassi perioperatoria nell'adulto”**.

Il programma dell'evento è disponibile online all'indirizzo:

[http://www.snlg-iss.it/cms/files/Programma\\_presentazione.pdf](http://www.snlg-iss.it/cms/files/Programma_presentazione.pdf).

---

**Convegno Internazionale di studi sulla storia della medicina nel Medioevo “Terapie e guarigioni in età normanno-sveva”** - Ariano Irpino (AV), 5-7 ottobre 2008

**Il Convegno Internazionale di studi sulla storia della medicina nel Medioevo “Terapie e guarigioni in età normanno-sveva”**, organizzato dal Centro Europeo di Studi Normanni in collaborazione con la Fondazione Scuola Medica Salernitana e l’Istituto di Ricerche Genetiche “G.Salvatore”, Biogem, avrà luogo ad Ariano Irpino (AV) dal 5 al 7 ottobre 2008.

---

**“Troppa caffeina negli energy drinks può portare all’intossicazione”**

Sanitanews.it del 25/09/2008

**Energy drinks.** Come si ricorda, nel sito web della SIF è stato, mesi fa, riportato un comunicato della SIF ([http://www.sifweb.org/docs/sif\\_position\\_paper\\_energy\\_drinks2\\_ago08.php](http://www.sifweb.org/docs/sif_position_paper_energy_drinks2_ago08.php)) che metteva in evidenza risultati relativi alla safety di tali prodotti. Si ricorderà anche che nella news-letter (53/2008) abbiamo riportato quanto scrittoci da uno dei produttori di tali bevande e la nostra risposta. Siamo lieti oggi di portare a conoscenza dei soci che su Sanitanews.it: giornale del 25/09/2008 è riportato quanto segue: **"TROPPIA CAFFEINA NEGLI ENERGY DRINK PUÒ PORTARE ALL'INTOSSICAZIONE.**

L’allarme è stato lanciato dalla Johns Hopkins University di Baltimora. Alcuni energy drink contengono la stessa quantità di caffeina di 14 lattine di Coca Cola, ma non ne riportano bene evidenziato sull’etichetta il contenuto, né il rischio di intossicazione insito nel loro consumo. A puntare il dito contro il dilagare di queste bevande, evidenziandone i potenziali pericoli, è Roland Griffiths della Johns Hopkins University di Baltimora, in un articolo sulla rivista 'Drug and Alcohol Dependence'. L’intossicazione da caffeina ha sintomi ben precisi che vanno dal nervosismo all’ansia, dall’insonnia ai disturbi gastrointestinali, tremori, tachicardia e in alcuni casi può essere fatale. Gli energy drink hanno conquistato un’ampia fetta di mercato che negli Stati Uniti è di 5,4 miliardi di dollari e cresce al ritmo del 55% l’anno. I maggiori consumatori sono giovani e giovanissimi, attratti dalle “virtù” con cui vengono pubblicizzati, cioè come stimolanti e miglioratori di performance. Molti giovani hanno preso l’abitudine di bere gli energy drink in pericolosi mix con bevande alcoliche, col rischio di avere una falsa percezione della propria lucidità, per esempio alla guida. In realtà i pericoli legati al consumo di energy drink non sono trascurabili: il loro contenuto in caffeina può variare da un minimo di 50 ad oltre 500 milligrammi, un’enormità se si pensa che una lattina di Coca Cola ne contiene 35 milligrammi e una tazza di caffè dagli 80 ai 150. Inoltre, i centri USA che ricevono le segnalazioni di avvelenamento hanno ricevuto numerosi rapporti su intossicazione da caffeina per consumo di energy drink. Sarebbe necessario, conclude Griffiths, rendere più trasparente il sistema di etichettatura di queste bevande con evidenziati i rischi del consumo, come pure mettere un freno ai loro nomi, che spesso ricordano quelli di droghe o stimolanti".

---

**Congresso della Società Italiana di Neuroscienze (SINS)**

Milano, 2-5 ottobre 2009

Il prossimo congresso della **Società Italiana di Neuroscienze (SINS)**, URL: <http://www.sins2009.it> si terrà a Milano dal **2-5 ottobre 2009**.

Dal 15 settembre al 1 dicembre 2008 rimarrà aperto il **“Call for Symposia”**, ed sarà possibile inviare proposte di simposi su tematiche delle neuroscienze, tramite il sito: <http://www.sins2009.it/Default.aspx?c=callforsymposia>.

Le “Symposium Guidelines” sono disponibili al medesimo indirizzo web.

---

*Buona Lettura*

Società Italiana di Farmacologia  
Segreteria organizzativa  
Viale Abruzzi 32  
20131 Milano  
Tel 02 29520311 - fax 02 29520179  
Sito Web: <http://www.sifweb.org>  
E-mail: [sif.farmacologia@segr.it](mailto:sif.farmacologia@segr.it); [sifcese@comm2000.it](mailto:sifcese@comm2000.it)

I numeri precedenti sono disponibili, in formato PDF, nella Sezione "SIF-Informa" del nostro Web (<http://www.sifweb.org/news/comunicati.php>).

Nella consapevolezza che le e-mail indesiderate sono oggetto di disturbo, vi informiamo che il vostro indirizzo viene conservato e trattato nel rispetto del DL 196/03 e in qualsiasi momento potrà esserne richiesta la modifica o cancellazione come previsto dall'articolo 13.

Tutti i destinatari della e-mail sono in copia nascosta (Privacy L. 75/96).

Qualora non intendeste ricevere ulteriori comunicazioni vi preghiamo di inviare una risposta all'indirizzo [sif.farmacologia@segr.it](mailto:sif.farmacologia@segr.it) con oggetto: CANCELLA.

---