

SIF INFORMA

News Letter n°59 del 18 Settembre 2008



-
- **Drug Care Network**
 - **Lettera alla SIF dalla Società Italiana della fibrosi cistica**
 - **Focus Nuove tendenze in diagnostica e terapia pediatrica: iscrizione gratuita per i soci SIF/SITOX**
 - **Comitato Scientifico del prossimo Congresso Nazionale SIF**
 - **The third International Meeting on Skeletal Endocrinology** - University of Brescia, March 27th, 2009
 - **Havana-Redox 2009 International Meeting** - Ciudad de La Habana, January 2009
-

Drug Care Network

Il **Drug Care Network** è un progetto, pensato e voluto dal Prof. Enrico Agabiti Rosei e dal Prof. PierFranco Spano, rispettivamente Presidente e Direttore Scientifico del “Centro Universitario di Studio e Ricerca D.I.F.F. Documentazione, Informazione e Formazione sul Farmaco”.

Tale progetto rappresenta l’espressione di un gruppo scientifico in campo sanitario, formato da professionisti sanitari di riferimento quali medici appartenenti alla Società Italiana di Medicina Generale e farmacisti dell’Associazione Titolari Farmacie di Brescia, collegati professionalmente al Centro Universitario di Studio e Ricerca D.I.F.F., che funge da elemento di raccordo tra le diverse figure sanitarie. Il Drug Care Network è quindi una struttura finalizzata alla condivisione e all’utilizzo di specifici servizi a carattere scientifico e terapeutico (aderenza alla terapia, farmacovigilanza, etc.) fondamentali per il risultato finale: **l’efficacia della cura dei nostri utenti – pazienti.**

Le parti hanno liberamente concordato di definire una modalità di lavoro, sul quale andrà ad articolarsi una nuova attività della farmacia. La nuova farmacia territoriale si identifica infatti con un nuovo modo di attuare l’assistenza farmaceutica “**pharmaceutical care**”, riappropriandosi del ruolo di responsabile della gestione terapeutica, non sovrapponendosi ma affiancandosi al medico, per assisterlo con la sua competenza tecnica.

Il protocollo si sostanzia, peraltro, nel riconoscimento da parte del sistema delle farmacie del ruolo insostituibile sul territorio dei medici di medicina generale con i quali i farmacisti intendono integrarsi non solo per la dispensazione del farmaco, ma anche con i consigli ed i servizi che fanno delle farmacie un “punto salute” di prima istanza per i cittadini. La Farmacia, quindi, con la sua territorialità interagisce col medico nell’assicurare un servizio particolarmente prezioso nell’ambito del SSN, avvalendosi delle competenze del Centro Universitario di Studio e Ricerca D.I.F.F.

I farmacisti e i medici della provincia di Brescia collaborano, per quanto di loro competenza, al miglioramento dell’assistenza e alla realizzazione di sempre più ampie condizioni di salute, più moderne e più rispondenti alle dinamiche del domani.

Lettera alla SIF dalla Società Italiana della fibrosi cistica

“Cari Colleghi,
desidero portare a Vostra conoscenza le seguenti importanti informazioni diffuse dalla Società Europea di Fibrosi Cistica. Un recente studio condotto in Canada ha evidenziato la presenza di ftalati nelle urine di bambini in terapia con enzimi pancreatici. Si tratta di contaminanti ambientali che si

trovano comunemente in svariati prodotti farmaceutici (tubi per infusione venosa, diversi dispositivi di uso medico) e non (giocattoli, pavimenti in vinile, tappezzerie, detersivi, oli lubrificanti, confezioni per alimenti, cosmetici e prodotti per la cura della persona come smalti per unghie, spray per capelli, saponi e shampoo). Le concentrazioni di ftalati riscontrati nelle urine di bambini con fibrosi cistica (FC) sono basse, tuttavia sono più elevate di quelle riscontrate in bambini che non hanno FC. I ricercatori che hanno effettuato questa osservazione hanno, molto responsabilmente, discusso la loro scoperta con la Canadian CF Foundation, con la US CF Foundation e con la Società Europea Fibrosi Cistica (ECFS) allo scopo di coordinare la diffusione di questa informazione. La Società Europea sottolinea che non esiste alcuna evidenza circa la pericolosità degli ftalati per l'uomo. Gli ftalati possono essere presenti nelle urine di persone sane e, come detto, spesso provengono da contaminazione ambientale. È prassi comune nell'industria farmaceutica rimuovere eccipienti che siano oggetto di qualsivoglia discussione o sospetto man mano che la scienza e le tecnologie progrediscono; tale prassi viene adottata anche nel caso in cui gli eccipienti siano considerati sicuri. Pertanto le aziende farmaceutiche che producono enzimi pancreatici si stanno adoperando da tempo per sviluppare formulazioni prive di ftalati, anche se formulazioni contenenti ftalati tra gli eccipienti sono in commercio da decenni in tutto il mondo e non sono mai state segnalate reazioni avverse riconducibili alla presenza di tali sostanze.

Focus Nuove tendenze in diagnostica e terapia pediatrica: iscrizione gratuita per i soci SIF/SITOX
San Lazzaro di Savena (BO), 25-27 settembre 2008

La presente per informare che il *Professor Gian Paolo Salvioli ed il Professor Giorgio Cantelli Forti* hanno deciso, in considerazione della grossa attenzione delle Ditte al **Focus Nuove tendenze in diagnostica e terapia pediatrica**, che si svolgerà all'Hotel Relais Bellaria di San Lazzaro di Savena (BO) dal 25 al 27 settembre 2008, **di proporre per i soci SIF/SITOX l'iscrizione gratuita.**

La scheda di iscrizione (http://www.sifweb.org/eventi/sif_focus_nuove_tend_pediatria_bo08_iscr.pdf) è da inviare compilata a Konicab (via fax: 051311350; via mail: pediatria@konicab.it).

Il programma definitivo è disponibile all'indirizzo: <http://www.konicab.it/dettaglio.php?recordID=37>.

Informiamo che è stata inoltrata la richiesta di accreditamento alla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute per le seguenti figure professionali, alcune delle quali sono già state accreditate:

- Medico Chirurgo, specializzato in Pediatria, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Medicine Alternative (in attesa)
- Farmacista 8 crediti formativi ECM
- Infermiere (in attesa)
- Infermiere Pediatrico 11 crediti formativi ECM
- Ostetrica/o 9 crediti formativi.

Comitato Scientifico del prossimo Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia
Il Prof. Francesco Clementi ha scritto ed il Presidente ha risposto per il Consiglio Direttivo

“Carissimo Achille,

grazie per averci informato sulla formazione del Comitato Scientifico del prossimo congresso SIF.

La tua presidenza si è molto distinta per questa utilissima e necessaria comunicazione con i soci.

Se ci hai dato l'informazione penso anche tu accolga anche qualche commento.

Mi sembra che i criteri scelti per la formazione del Comitato Scientifico siano più accademici e formali che scientifici, più adatti ad un Comitato d'onore. Una delle buone caratteristiche della SIF è stata quella di puntare alla qualità scientifica, e questo si deve vedere anche dagli aspetti formali, come, ad esempio, la formazione del Comitato Scientifico del Congresso, che è quasi l'unica attività scientifica della SIF.

Formare il CS con i criteri ora adottati non mi sembra la massima espressione di un atteggiamento critico e scientifico.

Naturalmente molti dei rappresentanti delle cariche prese in considerazione sono anche degli ottimi scienziati, ma è per questa loro qualità che dovrebbero essere scelti e non per l'incarico istituzionale che ricoprono.

La visibilità della Società ed il suo radicamento nella società civile e nel mondo accademico penso che si possano esplicitare in molte altre occasioni, ma riserverei il Congresso alla sua funzione specifica di attività scientifica, che naturalmente deve essere calata nella realtà italiana di oggi". (Francesco Clementi)

“Caro Francesco,

non è stata solo mia la scelta, ma oggetto di una delibera del CD della SIF. Questo non per giustificare me stesso, anzi. Vorrei però che accanto alla critica, che ritengo corretta, tu facessi mente, magari andando sul sito della SIF, ai Comitati Scientifici dei precedenti Congressi SIF. Ti accorgerai, scorrendo la lista, che tali CS si sono progressivamente allungati di numero, onde non offendere nessuno. Ed inoltre si è anche provveduto in quelli ad una opportuna rappresentazione geografica. Quindi la tua affermazione “Una delle buone caratteristiche della SIF è stata quella di puntare alla qualità scientifica, e questo si deve vedere anche dagli aspetti formali, come, ad esempio, la formazione del Comitato Scientifico del Congresso” non è proprio vero per i precedenti Congressi.

Concorderai che quelle scelte mescolavano i bravi ed i meno bravi. Il nostro è un tentativo di riduzione di tale pletora, criticabilissimo e certamente non perfetto, ma forse migliore del precedente.

Se poi permetti, non concordo neanche con una tua seconda affermazione “...del Congresso che è quasi l'unica attività scientifica della SIF”. Forse una scorsa alle tante cose che la SIF ha fatto negli ultimi anni, dalla presidenza di Cuomo in poi tanto per essere brevi, servirà a me ed a te per accorgerci che la SIF, dal punto di vista scientifico, non fa solo il Congresso. Personalmente ritengo che i Seminari di Pontignano, che vedono ogni anno la partecipazione di almeno 100 dei nostri giovani dottorandi, sia un momento significativamente importante della vita scientifica della Società, purtroppo un po' snobbato dai Maestri. (Achille Caputi)

The third International Meeting on Skeletal Endocrinology - University of Brescia, March 27th, 2009

The third International Meeting on Skeletal Endocrinology will be held at the University of Brescia, Italy, on March 27th, 2009. The success of previous meetings, including the one held at the University of Brescia in March 2007, and the interest of the scientific board led us to have this 3rd meeting. Its aim is to allow and facilitate cross talk among experts from all over the world conducting cutting edge research on hormonal action in bone. The meeting promises an exciting exchange of basic and clinical science among investigators featuring novel insights in the pathogenesis and pathophysiology of osteoporosis as well as reevaluation of anabolic and antiresorptive treatments of the disease including new potential therapeutic tools. Further novelty of the program will be the opening to free communications from all interested scientists (see list of selected topics). The venue of the meeting is the University of Brescia where active research is conducted at the osteoporosis Center. We look forward to meeting you in Brescia soon!

The Scientific Coordinators

J. Bilezikian (USA) - E. Canalis (USA) - D. Cocchi (Italy) - A. Giustina (Italy)

Havana-Redox 2009 International Meeting Ciudad de La Habana, January 2009

The Organising Committee is delighted to invite you to Havana-Redox 2009 hosted by the Pharmacy & Food Sciences College of Havana's University and the Cuban Society of Pharmacology. Second announcement with up-date information is available in our web site. All researchers in the field of free radical/antioxidants in medicine and biology are cordially invited to participate in Havana-Redox 2009. This international meeting will be held in Ciudad de La Habana from 29 -31 January 2009.

We expect you to join this unique opportunity to combine the exciting field oxidative stress with the treasures of Cuba, its people and its beaches.

We look forward to seeing you in Havana in January 2009!!!.

More information, we side: <http://www.scf.sld.cu/redox2009/redox2009.htm>.

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; 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 con oggetto: CANCELLA.
