

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizione

Verranno ammessi al corso 80 partecipanti, secondo l'ordine di arrivo delle adesioni e la disciplina di appartenenza.

Registrazione

La quota di iscrizione - ammontante a € 50,00, copre 1 lunch, 1 coffee breaks, il materiale didattico e l'attestato di partecipazione.

Le domande di iscrizione dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa entro il **18 ottobre 2006**, previa conferma telefonica della disponibilità dei posti (tel.: 010 5636.554/.805).

La scheda di iscrizione e il programma si possono scaricare da internet consultando il nostro sito (www.sispge.com) sezione "Agenda".

Il corso è rivolto a: medici (*discipline: Pediatria, Radiodiagnostica e Neuroradiologia*).

Come raggiungere la sede

Aereo: l'aeroporto Internazionale C. Colombo è collegato con la stazione FF.SS. Genova Brignole tramite il servizio Volabus (autobus n° 100) con frequenza ogni 30' circa. Scendere alla fermata di P.zza Verdi (Capolinea), antistante la SS.FF. di Ge-Brignole, quindi proseguire con il bus n° 17, direzione levante (vedi autobus)

Treno: scendere alla Stazione FF.SS. di Genova-Brignole, quindi proseguire con il bus n° 17, direzione levante

Autobus: dalla Stazione FF.SS. di Genova-Brignole (P.zza Verdi), prendere il bus n° 17, direzione levante e scendere alla fermata di Corso Europa, all'altezza dell'Hotel AC

Auto: uscita autostradale di Genova-Nervi.

Scesi dallo svincolo autostradale, immettersi in corso Europa diretti verso il centro città. Salire sul primo cavalcavia che si incontra dopo circa 800 mt., svoltare a sinistra per invertire il senso di marcia ed immettersi nuovamente in Corso Europa, ma in direzione levante. Oltrepasati l'Hotel AC e un distributore di benzina Esso - svoltare a destra in Via Romana della Castagna. Proseguire fino a trovarsi di fronte ad una Chiesa: sulla destra è ubicato il cancello di entrata alla Badia Benedettina. E' disponibile ampio parcheggio in sede congressuale.

Segreteria Organizzativa

Dr.ssa G. Bianchi

Istituto G. Gaslini
Direzione Scientifica
L.go G. Gaslini, 5
16147 Genova

tel.: 010 5636.554/.805; fax: 010 3776590
e-mail: giovannabianchi@ospedale-gaslini.ge.it
sito-web: www.sispge.com

Sede del Corso

Badia Benedettina della Castagna
Via Romana della Castagna
16147 Genova
tel.: 010 3071591



Scuola Internazionale
di Scienze Pediatriche

SEMINARIO DI RADIOLOGIA PEDIATRICA



18 Novembre 2006

**Badia Benedettina della Castagna
Genova-Quarto**

Crediti E.C.M. assegnati 5



Istituto Giannina Gaslini
Genova

**Scuola Internazionale di Scienze
Pediatriche**

Direttore: *Lorenzo Moretta*

Direttore del corso:

Paolo Tomà

Direttore UO Radiologia IGG

Giacomo Garlaschi

*Direttore Scuola di Specialità in Radiologia,
Università di Genova*

OBIETTIVI FORMATIVI DEL CORSO

Il corso propone una panoramica dello stato dell'arte dell'imaging diagnostico nell'ambito dei temi trattati. Verranno esaminate le tecniche d'indagine comunemente utilizzate nei bambini per determinarne la validità. Si discuterà quindi come fornire un imaging diagnostico esaustivo dei bambini, compresi lo svolgimento, l'interpretazione e la coordinazione delle procedure. Inoltre nell'ambito del seminario si valuterà l'appropriatezza delle indagini di fronte ai vari quadri clinici; in particolare, si terrà conto della limitazione delle radiazioni ionizzanti, pericolose in età pediatrica.

DOCENTI

C. Defilippi, Torino

G. Fabrizzi, Ancona

M. Oddone, Genova

E. Talenti, Padova

P. Tomà, Genova

P. Tortori Donati, Genova

PROGRAMMA

Sabato 18 novembre

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 8.30 | Registrazione partecipanti | 15.30 | Angio/Cardio RM
<i>M. Oddone</i> |
| 9.00 | Torace: Urgenze neonatali
<i>E. Talenti</i> | 16.15 | Urgenze craniche Spinali
<i>P. Tortori Donati</i> |
| 9.30 | HRCT nel bambino
<i>P. Tomà</i> | 17.00 | Dibattito Interattivo |
| 10.00 | Dibattito Interattivo | 17.30 | TEST DI VALUTAZIONE |
| 10.30 | <i>Coffee Break</i> | | |
| 11.00 | Torace: urgenze nel bambino
<i>G. Fabrizzi</i> | | |
| 11.30 | Ecografia toracica
<i>P. Tomà</i> | | |
| 12.00 | L'addome nel neonato/lattante
<i>E. Talenti</i> | | |
| 12.30 | Dibattito Interattivo | | |
| 13.00 | <i>Colazione di lavoro</i> | | |
| 14.00 | Diagnostica per immagini dei tumori ossei infantili
<i>C. Defilippi</i> | | |
| 15.00 | Dibattito Interattivo | | |