

Lloc: Real Club de Polo de Barcelona
Avda. Dr. Marañon, 17-31
08028 Barcelona

Tramvia zona Universitària
Metro: L3 zona Universitària
Autobús: Línees 54-113-60-67
Aparcament a l'interior del recinte

Data límit inscripcions : 4 de desembre de 2009

Inscripció per: e-mail rxpoblenousecretaria@gencat.cat
Telèfon : 934337713

Empreses col·laboradores:

ACPRO, AGFA, APELEM, BAYER SHERING, BOHM SA, CARESTREAM
HEALTHCARE, COVIDIEN MALLINCKRODT, DICOM DIGITAL IMAGE,
ESAOTE, EUROATOMATION, FUJIFILM, GE HEALTHCARE,
GUERBERT, INGECAL, JUSTE, LABORATRIOS ROVI, LAINCO,
PHILIPS CUIDADO DE LA SALUD, RADITEC, SIEMENS
HEALTHCARE, TOSHIBA MEDICALSYSTEMS.

**Pendent d'acreditació pel Consell Català
de Formació Continuada de les Professions
Sanitàries**



51a Jornada de l'Agrupació de Radiòlegs de Catalunya



**Organitzat per :
Servei de Diagnòstic per la Imatge del CAP Poblenou**

Amb el reconeixement de :



p r o g r a m a

8.30-8,45 Lliurament de documentació

8,45-9.00 Inauquració de la jornada

A càrrec de Dr. Enric Argelagués, director gerent de l'Institut Català de la Salut

Dr. Josep Casajuana, gerent de l'Àmbit d'Atenció Primària de Barcelona Ciutat

Dr. Joan Berenguer, gerent Territorial de Barcelona Ciutat

9.00-11.30 Taula 1

- Errades d'interpretació de les imatges toràciques pediàtriques. Dra. Enríquez Cívicos, Cap del Servei de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital Infantil Vall d'Hebró.
- Apunts pràctics de l'ecografia pediàtrica. Dr. Aso Puertolas, Cap de Secció de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital Infantil Vall d'Hebró.
- Actualització de TC toràcic en pediatria. Dra. García Peña, facultatiu especialista del Servei de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital Infantil Vall d'Hebró.

11.30-12.00 Pausa cafè

12.00-14.30 Taula 2

- Aspectes radiològics de la malaltia degenerativa osteoarticular. Dr. Pérez Andrés, Facultatiu especialista del Servei de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital Germans Trias i Pujol.
- Aspectes radiològics de la malaltia inflamatòria osteoarticular. Dr. Rivas García, Cap de Servei de Diagnòstic per la Imatge de l'Hospital de Traumatologia Vall d'Hebró.
- Atrapament femoroacetabular. Dr. Ares Vidal, facultatiu especialista del Servei de Diagnòstic per la Imatge del CAP Poble Nou i del Hospital del Mar

14.30 Cloenda

