



[Se non leggi correttamente questo messaggio, clicca qui](#)



Roma, 23 maggio 2016

Corso di Radiologia pediatrica, Roma, 3-4 giugno 2016

Negli ultimi anni il numero di indagini che espongono la popolazione a radiazioni ionizzanti e a campi elettromagnetici di elevata intensità ha subito un importante incremento.

I rischi sono noti, pertanto è fondamentale creare e alimentare la coscienza e le competenze del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica che opera in ambito e/o su soggetti pediatrici, al fine di definire, conoscere e applicare protocolli di studio ottimizzati per realizzare il miglior rapporto rischio/beneficio.

Durante il corso, nell'ottica dell'integrazione multidisciplinare tra TSRM, Radiologi pediatri e Fisici medici, saranno forniti gli strumenti per effettuare prestazioni diagnostiche in sicurezza e garanzia di risultato con il minimo rischio.

Gli argomenti saranno trattati da relatori che svolgono la propria attività nei principali centri pediatrici del nostro Paese, ciò sarà fonte di confronto e discussione per far emergere punti di forza e criticità da porre alla base di una sempre migliore ottimizzazione dei protocolli di indagine.

[Leggi il programma del corso](#)

Cordiali saluti.

La Federazione nazionale Collegi professionali TSRM

Chi volesse iscriversi alla Newsletter della Federazione Nazionale CPTSRM può farlo collegandosi al sito istituzionale ["ISCRIZIONE NEWSLETTER"](#)

Visita la pagina facebook della Federazione TSRM:



Le informazioni contenute nella comunicazione che precede possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alla persona o all'ente sopraindicati. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita. La sicurezza e la correttezza dei messaggi di posta elettronica non possono essere garantite. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, Vi preghiamo di contattarci immediatamente all'indirizzo di posta newsletter@tsrm.org Grazie.

This communication is intended only for use by the addressee. It may contain confidential or privileged information. Transmission cannot be guaranteed to be secure or error-free. If you receive this communication unintentionally, please inform us immediately by e-mail to newsletter@tsrm.org Thank you.