Alfano Bruno Brigante Francesco Buccelli Claudio Camera Luiai Campanella Francesco Campurra Gabriele Cavaliere Liberato Cennamo Giovanni Corato Costantino Cuocolo Alberto Del Prete Antonio De Luca Giuseppe De Pasquale Antonio De Rosa Salvatore Di Palma Pasquale D'Onofrio Gaetano Galdi Aniello Isarò Francesco Klain Michele Liuzzi Raffaele Malgieri Francesco Manno Maurizio Massa Rita Maurea Simone Moccaldi Roberto Niola Massimo Pacelli Roberto Pennarola Elena Pennarola Raffaele Pugliese Mariagabriella Punzo Giorgio Quarantelli Mario Roca Vincenzo Russo Anna Salvatore Marco Soricelli Andrea Stanga Andrea Tedeschi Enrico Tolino Achille Trenta Giorgio Vallone Gianfranco

Virgili Massimo

CNR-Napoli Università Federico II Università Federico II Università Federico II INAIL-Roma AIRM Università Federico II Università Federico II Esperto-Roma Università Federico II Università Federico II ISPRA-Roma Università Federico II Università Federico II **INAIL-Napoli** Università Federico II Università Federico II Università Federico II Università Federico II CNR-Napoli Università Federico II Università Federico II Università Federico II Università Federico II Presidente AIRM Università Federico II Università Federico II ASL Na-2 Nord Università Federico II Università Federico II CNR-Napoli CNR-Napoli Università Federico II CNR-Roma Università Federico II Università Parthenope AIRM Università Federico II Università Federico II Presidente Onorario AIRM Università Federico II

AIRM



Comitato Scientifico: F. Ascolese, A. Brunetti, C. Buccelli, A. Cuocolo, G. Grossi, V. Iaccarino, G.P. Iacoviello, G. La Rana, M. Manno, E. Marciano, S. Maurea, R. Moccaldi, L. Pace, R. Pennarola, M. Salvatore, G. Trenta

Segreteria: G. De Rosa, Via Pansini 5, edificio 10 Tel. 081 746.21.01

Il modulo di iscrizione si può scaricare dal sito www.ecm.unina.it e può essere inviato tramite fax al numero 081 556.35.94 oppure tramite e-mail (pennarol@unina.it).

La ricevuta del versamento del contributo di iscrizione è di € 100,00, da effettuarsi sul c/c bancario del Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate.

IBAN: IT57P0101003595100000046089 indicando come causale "Iscrizione Corso Radioprotezione anno 2014" e deve essere inviata tramite fax ai numeri 081 746.34.20 / 081 746.34.60 oppure tramite e-mail (anna.sales@unina.it).

* Iniziativa formativa volta a rispondere a requisiti di legge (DLgs187/00, art.7, comma 8: obbligo per il personale che opera in ambiti professionali direttamente connessi con esposizione medica di seguire corsi di formazione).

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA FEDERICO II PROVIDER REGIONALE ECM N.41

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE AVANZATE















Associazione Italiana di Radioprotezione Medica Sezione Regionale Campania

Corso di Formazione in

RADIOPROTEZIONE DALLA TEORIA ALLA PRATICA

Napoli, 5 maggio - 9 giugno 2014

Policlinico Federico II, via Pansini 5 - Aula di Radiologia edificio 10

Presidente: **Prof. Marco Salvatore**Responsabile: **Prof. Raffaele Pennarola**

Con il Patrocinio di:

AIMN, AIRM, AIRP, CNR, INAIL, INFN-Sezione di Napoli, ISPRA, Ordine dei Medici-Chirurghi e Odontoiatri, Collegio Interprovinciale dei Tecnici di Radiologia Medica

Lunedì 05.05.14 - Ore 8.30-15.00

Radioprotezione e innovazione

Introduzione (M. Salvatore)

Principi di fisica delle radiazioni (R. Liuzzi)

Le nuove tecnologie della diagnostica per immagini (S. Maurea, B. Alfano)

Tecniche e livelli diagnostici di riferimento. Fattori che influenzano la dose (L. Camera)

La radioprotezione dei lavoratori (F. Campanella)

-break-

Aspetti di sicurezza nell'uso delle nuove tecnologie (M. Quarantelli)

Aspetti pratici e applicativi

Lunedì 12.05.14 - Ore 8.30-15.00

Radiobiologia e radiopatologia

Applicazioni dottrinarie e applicative in Radiobiologia, Radiopatologia e Radioterapia (A. Soricelli, R. Pacelli)

Principi e pratica della radioprotezione in prestazioni a maggior rischio: gravidanza, radiologia pediatrica, radiologia interventistica (A. Tolino, G.F. Vallone, F. Brigante, E. Tedeschi, R. Pennarola)

-break-

Il rischio oncogeno (M. Manno) Aspetti pratici e applicativi

Lunedì 19.05.14 - Ore 8.30-15.00

Medicina nucleare, radioprotezione e ambiente

La Medicina Nucleare e le sue applicazioni (A. Cuocolo, M. Klain)

Rischio radon e aspetti medici di radioprotezione (R. Pennarola)

Valutazione ambientale in radioprotezione (E. Roca)

Il radon negli ambienti di vita e di lavoro (M. Pugliese)

-break-

Radioprotezione e uso di radionuclidi e radiofarmaci (C. Corato)

Il fondo elettromagnetico naturale (A. Russo) Aspetti pratici e applicativi

Lunedì 26.05.14 - Ore 8.30-15.00

Aspetti di deontologia

Medicina legale e radioprotezione (C. Buccelli, M. Niola)

Direzione Sanitaria e Organi di vigilanza (G. D'Onofrio)

Protezionistica e dosimetria, raccomandazioni ICRP 103, ottimizzazione della radioprotezione e valutazione della dose efficace (F. Malgieri)

Cone Beam Ct e pratiche radiologiche richiedenti speciale attenzione (A. De Pasquale)

Protezionistica delle radiazioni non ionizzanti (R. Massa)

-break-

INAIL e tutela dei lavoratori (P. Di Palma)

Sicurezza del lavoro e radioprotezione (R. Pennarola)

Normativa di radioprotezione (A. Galdi)

Aspetti pratici e applicativi

Martedì 03.06.14 - Ore 8.30-15.00

Sorveglianza sanitaria

La protezione del paziente (G. Punzo)

Nuovi aspetti della prevenzione radiologica nella sorveglianza sanitaria (R. Pennarola)

Apparato visivo (G. Cennamo, A. Del Prete)

La tiroide (M. Virgili)

Laboratorio e indagini strumentali; applicazioni informatiche

(E. Pennarola, L. Cavaliere, F. Isgrò)

-break-

Aspetti operativi di gestione del rischio radiologico (S. De Rosa)

Aspetti pratici e applicativi

Lunedì 09.06.14 - Ore 8.30-16.30

Incidenti e gestione delle emergenze nucleari

Significato e validità delle proiezioni a lungo termine degli effetti (G. Trenta)

Contromisure di sanità pubblica (R. Moccaldi)

Piani di emergenza e incidenti nucleari (G. De Luca)

La contaminazione interna: valutazione, profilassi e terapia (G. Campurra)

Criteri e strategie di comunicazione ed informazione (A. Stanga)

Strutture regionali di riferimento nell'emergenza (R. Pennarola)

-break-

Aspetti pratici e applicativi Test valutativi

