

Evento formativo 645 – 218714

Il Sistema Informatico Radiologico: Management nella Diagnostica per Immagini

Auletta Radiologia – IRCCS Fondazione G. Pascale

Responsabili Scientifici: dr. Antonella Petrillo – ing. Roberta Fusco – dr. Nicola Raiano

Crediti Ecm: 10

18 Aprile 2018

8:30-8:45 Registrazione dei Partecipanti

8:45-9:45 Introduzione al Corso Il Sistema Informatico Radiologico e il Management nella Diagnostica per Immagini

Dr. Antonella Petrillo * (Roberta Fusco)

9:45-10:45 Le reti informatiche e sue configurazioni ... I sistemi HIS – RIS – PACS

Ing. Roberta Fusco * (Antonella Petrillo)

10:45 – 11:00 Break

11:00-12:00 Vantaggi e problematiche dei sistemi digitali e cambiamenti nell'attività lavorativa

Dr. Nicola Raiano * (Antonella Petrillo)

12:00-13:00 Il sistema RIS/PACS: la funzione dell'amministratore di sistema

Dr. Sergio Venanzio Setola * (Antonella Petrillo)

13:00-14:00 Pausa Pranzo

14:00-14:30 La funzione professionale del TSRM nella gestione dei sistemi informativi radiologici

Dr. Francesco Mazio * (Ivano Rossi)

14:30-15:00 La sicurezza dei sistemi RIS-PACS: aspetti critici, problematiche medico-legali e elementi per la riduzione dei rischi

Dr. Antonella Petrillo * (Roberta Fusco)

Segreteria organizzativa: Paolo Pariante, e-mail : a.petrillo@istitutotumori.na.it, tel. 0815903322

15:00-15:30 Health Technology Assessment: valutazione ed inserimento di una nuova tecnologia
Ing. Michela D'Antò *(Ing. Roberta Fusco)

15:30-16:30 Esercitazione interattiva all'utilizzo del sistema RIS

Dr. Antonella Petrillo

Coordinano Dr. Sergio Venanzio Setola, Dr. Nicola Raiano, Dr. Francesco Mazio

16:30-20:00 Esercitazione interattiva all'utilizzo del sistema PACS

Dr. Antonella Petrillo

Coordinano Dr. Sergio Venanzio Setola, Dr. Nicola Raiano, Dr. Francesco Mazio

N.B.: * Indica l'eventuale sostituzione in caso di assenza del docente il sostituto è indicato tra parentesi