

Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 1252 del 16 GIU. 2017

Oggetto: Aggiornamento obbligatorio, Tecnico Sanitario Radiologia Medica, Sig. Giovanni Francesco Spiga.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 16 GIU. 2017 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 263 del 04.03.2015, con la quale il commissario Straordinario ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott. Andrea Corrias, a predisporre le Determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n° 127 del 13.06.2017, con la quale il Dirigente Sanitario P.O. Businco ha fatto richiesta di comando obbligatorio per aggiornamento, in favore del Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione del Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga al Congresso: "17° Congresso Nazionale TSRM" che si terrà a Napoli dal 29.09.2017 al 30.09.2017, per un importo presunto complessivo di € 578,00 (cinquecentosettantotto euro) come da documentazione allegata per farne parte integrale e sostanziale;
- Considerato** che tale spesa ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio del Comparto – P. O. Businco - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria e che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione a cura del Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Congresso;

%



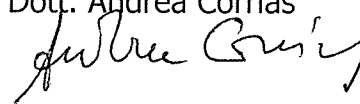
Segue determinazione n. 1252 del 16 GIU. 2017

D E T E R M I N A

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione del Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga al Congresso: "17° Congresso Nazionale TSRM" che si terrà a Napoli dal 29.09.2017 al 30.09.2017.
2. Autorizzare il Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga a partire il giorno 28.09.2017 e a rientrare il giorno 01.10.2017 per problemi organizzativi.
3. Dare atto che l'importo complessivo presunto di € 578,00 (cinquecentosettantotto euro) ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio del Comparto- P.O. Businco - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria.
4. Disporre che la liquidazione dei costi sostenuti dal Tecnico Sanitario Radiologia Medica Sig. Giovanni Francesco Spiga venga effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Congresso.
5. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per i conseguenti adempimenti.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione
Dott. Andrea Corrias



Prot. n. 127 del 13-06-2017

Al Sig. Direttore Generale
Al Responsabile Ufficio Formazione
Azienda Ospedaliera Brotzu

Oggetto: Richiesta Aggiornamento Obbligatorio

Si chiede che venga concesso alla/al Sig.ra/Sig. e/o alla/al Dott.ssa/Dott. Giovanni Francesco Spiga
dipendente di codesta Azienda con la qualifica di T.S.P.M.
in servizio presso: Struttura RADIOLOGIA BUSINCO
afferente al Dipartimento di _____

di partecipare

a titolo di aggiornamento **Obbligatorio** e in considerazione dell'importanza degli argomenti trattati, al seguente evento:

Corso teorico Corso teorico/pratico Congresso Convegno Seminario Frequenza in altre Strutture Altro

Titolo dell'evento:

17° CONGRESSO NAZIONALE T.S.P.M.

Che si terrà a NAPOLI dal giorno 29/9/17 al giorno 30/9/2017

La spesa prevista:

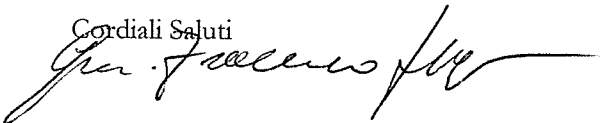
- Iscrizione € 190,00
- Viaggio € 100,00
- Vitto € 138,00
- Pernottamento € 150,00

Spesa Totale Complessiva € 578,00

Motivazione scientifica e professionale della richiesta:

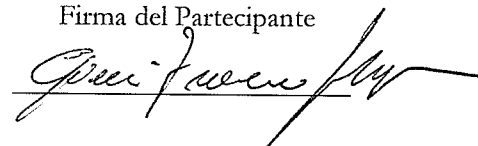
ASPETTI CURRICOLI e medico legali, nuovi volti x il T.S.P.M.

Cordiali Saluti

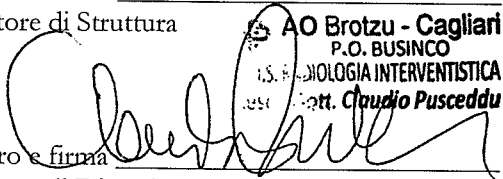


Si allega: Programma Relazione

Firma del Partecipante

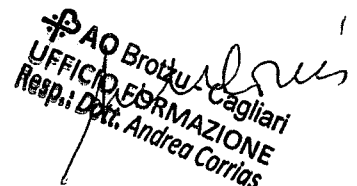


Timbro e firma
Direttore di Struttura



Timbro e firma
Direttore di Dipartimento

Timbro e firma
Responsabile Off. Risorse Umane Di Dipartimento
(Solo per il personale del Comparto)





Ufficio Formazione

Cagliari _____

Spett.le Segreteria Organizzativa

Oggetto: Partecipazione al corso di aggiornamento obbligatorio/facoltativo della/del Dott.ssa/Dott e/o Sig.ra/Sig. GIIOVANNI FRANCESCO SPIGA

Si comunica che la/il Dott.ssa/dott. e/o Sig.ra/Sig. GIIOVANNI FRANCESCO SPIGA dipendente di questa Azienda Ospedaliera, è stata/o autorizzata/o a partecipare in regime di Missione per aggiornamento obbligatorio/facoltativo alla frequenza del:

Corso teorico Corso teorico/pratico Congresso Convegno Seminario Meeting
PROGRAMMA AVANZATO del 17° Congresso Nazionale
TSRM NAPOLI 29/30 Settembre 2017
in programma NAPOLI
dal giorno 29/09/2017 al giorno 30/09/2017

Si chiede pertanto che la fatturazione (fattura non quietanza) della quota d'iscrizione sia intestata all'Azienda Ospedaliera G. Brotzu, P.le Ricchi 1, 09134 Cagliari – P. IVA 02315520920 e sia emessa senza l'imposta sul valore aggiunto in base al DPR 633/72 e alla L. 537/93 art. 14 comma 10. Codice univoco FIEFE2

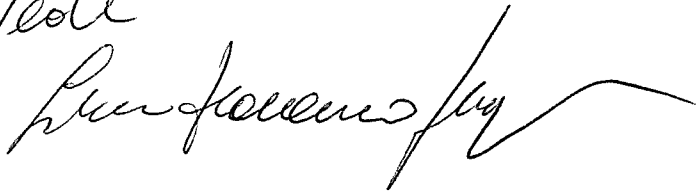
Cordiale saluti

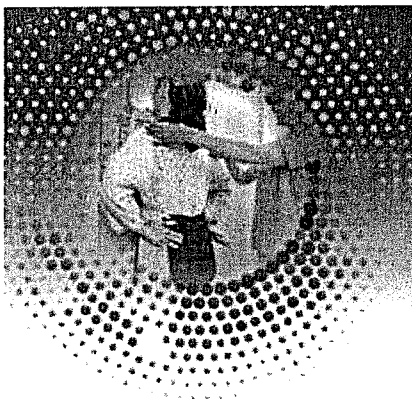
Il Responsabile Ufficio Formazione
Dott. Andrea Corrias

CAGLIARI 13/6/2017

Il sott. SPICA Giovanni FRANCESCO
dichiara sotto la propria responsabilità, di non
potendo reggere la data 29/9/2017 - la
rete congressuale (NAPOLI) - dovrà intervenire
in data 28/9/2017 la festa di Cagliari
e l'altro parteciperà la data di ritorno
il 1/10/2017.

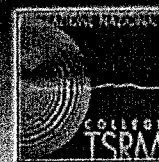
In fede





17° Congresso nazionale
Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM
17th Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza
Napoli
29-30 Settembre 2017



VENERDI' 29 SETTEMBRE
ORE 15.00 – 17.00

I Sessione plenaria **Prima parte**

Aspetti giuridici e medico legali

Contenuti:

Dopo anni di discussione e attesa, il Parlamento ha approvato la legge 8 marzo 2017, n. 24, "Disposizioni in materia di sicurezza delle cure e della persona assistita, nonché in materia di responsabilità professionale degli esercenti le professioni sanitarie". Tale legge ha introdotto importanti novità in tema di controllo e riduzione del rischio in sanità, rapporto professionista sanitario-paziente, gestione del contenzioso, responsabilità professionale. La sessione si propone di approfondire le principali tematiche contenute nella nuova normativa e in particolare:

- le soluzioni proposte per il monitoraggio e la riduzione del rischio clinico;
- il passaggio dal rapporto contrattuale professionista-paziente al rapporto extracontrattuale;
- il ruolo delle linee guida nell'esercizio della professione e principio di discrezionalità;
- l'imperizia, la colpa lieve e la colpa grave del professionista;
- le novità in tema di gestione del contenzioso e in tema di assicurazione professionale.

Alla luce della discussione generale sui contenuti della normativa, si intende fornire elementi specifici in tema di esercizio professionale, responsabilità, gestione del rischio, linee guida al professionista Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.

Responsabili scientifici: *L. Capaccioli, R. Di Bella, M. Paganini*

Moderatori: *S. Borrelli, R. Di Bella, M. Paganini*

15.00 Saluto delle Autorità

15.15 Saluto del Presidente FNCP TSRM, A. Beux

15.30 **Tavola Rotonda**

Sicurezza delle cure e responsabilità professionale delle professioni sanitarie alla luce della legge 8 marzo 2017, n. 24.

Parteciperanno:

Prof. Paolo D'Agostino (Esperto di responsabilità e assicurazione professionale)

Dr. Massimo Barberio (Direttore affari istituzionali GE Healthcare)

Dr. Luca De Fiore (Illuminiamo la salute)

Dr.ssa Alessandra De Palma (Medico legale)

Avv. Maurizio De Tilla (Avvocato)

On. Federico Gelli (Estensore e relatore della legge)

SABATO 30 SETTEMBRE
ORE 11.00 – 13.00

II Sessione plenaria Seconda parte

Da multiprofessione a interprofessione

Contenuti:

La società si è differenziata e complicata, così come i suoi bisogni socio-sanitari. L'innovazione tecnologica è inarrestabile, offre costantemente nuove opzioni e influenza sempre più rapidamente i contesti organizzativi.

In questo scenario le professioni sanitarie hanno bisogno di sviluppare una cultura e delle modalità cooperative efficaci, perché nessuna di esse è in grado farcela da sola.

Il concetto di multiprofessione richiama sia la relazione finalizzata e coordinata tra soggetti appartenenti a professioni diverse sia le diverse specializzazioni nel tempo generatesi all'interno di una professione di partenza. In questa plenaria accenneremo a entrambi gli aspetti, con qualche esempio concreto.

Responsabili scientifici: *A. Beux, L. Capaccioli, D. Di Bella*

Moderatori: *A. Beux, L. Capaccioli, F. Facchini, A. Morlando*

- 11.00 **Intervento introduttivo sul tema multiprofessione**
Prof. Giorgio Cosmacini
- Paleoradiologia**
Dr. Fabio Cavalli
- Illuminiamo la salute**
Prof.ssa Nerina Dirindin
- Radiologia domiciliare, carceraria, dei migranti e nella protezione civile**
TSRM Dott. Marco Grosso
- L'esperienza NapLab**
Dott. Marco Aiello
- La variabile di genere, un valore da riconoscere**
TSRM Dott.ssa Barbara Pelos
- Un'alleanza per la salutogenesi**
TSRM Dott. Massimo Tosini
- 13.00 Pausa pranzo

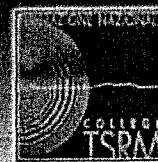
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Chiaro e Scuro
Napoli
29-30 Settembre 2017



CR. EVENTO CROCETTI

Tematiche approfondite

Radiologia convenzionale	Radioterapia	Ecografia
Informatica	Radioprotezione	Radiologia interventistica
Medicina nucleare	Controlli di qualità	Emergenza urgenza
TC	Relazione	HTA
RM		

Responsabili scientifici: **R. Ferrante, A. Di Naro**

VENERDI' 29 SETTEMBRE

I PARTE DEL CORSO

ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *S. De Rosa, A. Di Naro, R. Ferrante, M. Vallefucio*

- 9.00 **Saluti delle autorità**
- 9.15 **Premio Crocetti**
R. Ferrante
- 9.30 **Risolvere un problema tecnico, lo sviluppo di un'idea**
A. Dell'Orso
- 10.00 **Presentazione di alcune tesi selezionate dalla commissione** (n. 4 tesi)
- 10.45 **Il ruolo del TSRM nella stampa 3D**
D. Baldi (AITASIT)
- 11.15 **Presentazione di alcune tesi selezionate dalla commissione** (n. 3 tesi)
- 11.45 **Il TSRM e l'industria: il ruolo dell' application specialist**
C. Parisi (AITIRM)
- 12.00 **Il TSRM e l'industria: inserimento, crescita ed opportunità professionali**
A. Zola
- 12.15 **Presentazione di alcune tesi selezionate dalla commissione** (n. 3 tesi)
- 13.00 Pausa pranzo

SABATO 30 SETTEMBRE

II PARTE DEL CORSO

ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: *E. Barone, A. Di Naro, R. Ferrante, G. Nuzzi*

- 14.00 **La radioprotezione dei pazienti e degli operatori: il ruolo del TSRM**
R. Gerasia (AITRI)
- 14.30 **Presentazione di alcune tesi selezionate dalla commissione** (n. 2 tesi)
- 15.10 **NBP-MN: nuovi ruoli per il TSRM, formazioni e aspetti giuridici**
M.T. Orrù (AIMN - Sezione TSRM)
- 15.30 **Presentazione di alcune tesi selezionate dalla commissione** (n. 2 tesi)
- 15.50 **TSRM e formazione universitaria in Europa: in viaggio con Erasmus verso scienza e conoscenza**
N. Bizzocchi (Gruppo Erasmus FNCP TSRM)



17° Congresso nazionale
Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM
17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza
Napoli
29-30 Settembre 2017



segue/CR. EVENTO CROCETTI
SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

- 16.15 **Tavola rotonda**
Stato dell'arte della formazione universitaria: eccellenze, criticità e prospettive future
A. Beux, Presidente FNCP TSRM
S. Cuman, Il TSRM in Europa
A. Di Naro, Percorsi post lauream del TSRM in Italia
R. Ferrante, Ideatore e coordinatore del premio Paola Crocetti
Presidente di Collegio
Rappresentante Conferenza permanente delle classi di laurea delle professioni sanitarie
Studente del CdL TRMIR Università degli studi di Napoli
- 17.15 Presentazione e premiazione delle migliori tesi selezionate dalla Commissione
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori
-

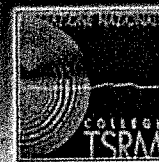
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Chiesa della Scienza
Napoli
29-30 Settembre 2017



A1. CARDIO-VASCOLARE

Tematiche approfondite

Medicina nucleare	Radioterapia	Ecografia
TC	Radioprotezione	Radiologia interventistica
RM		

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *F. Garbino, M. Longoni*

Responsabile scientifico: **M. Longoni**

9.00 **Emodinamica: presente e futuro della diagnostica e terapia cardiovascolare**
Aspetti tecnologici, procedurali e radioprotezionistici

A. Di Lascio (AITRI)

Ecocardiografia e re-sincronizzazione ventricolare

R. Gallo (AITRS)

Radioprotezione in interventistica: gli studi e le evidenze

A. Maschera (AITRI)

Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di Bayer SpA

Utilizzo del sistema di iniezione Medrad Stellant in abbinamento al nuovo kit Multi Paziente.

Focus on software P3T Cardio che calcola un protocollo personalizzato per esami cardio TC sulla base delle caratteristiche del paziente

13.00 Pausa pranzo

SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: *C. Anatrella, M. Longoni*

14.00 **La cardiologia nucleare**
L. Camoni (AIMN - Sezione TSRM)

Nuove tecniche di riduzione di dose

P. Buongiorno (AIMN - Sezione TSRM)

L'esame cardiovascolare, tecnica di studio, sequenze e nuove tecnologie

D. De Marchi (AITIRM)

Cardio CT, nuove applicazioni nell'adulto e nel paziente pediatrico

F. Marconi (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)

18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

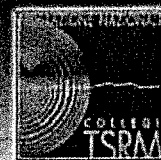
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

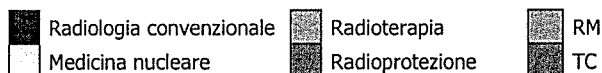
Consapevolezza
appartenenza

Città della Scienza
Napoli
29-30 Settembre 2017



B.2 NEURORADIOLOGIA

Tematiche approfondite



Responsabili scientifici: **O. Brazzo, A. Iadanza**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *G. W. Antonucci, A. Brazzo, M. David, A. Paccone*

9.00 **Ottimizzazione delle procedure TC dell'encefalo nel paziente oncologico**

O. Brazzo (FNCP TSRM in collaborazione con DOSE TEAM4YOU)

9.20 **Il paziente oncologico: DWI, PWI, MRS e fMRI**

C. Biagini (AITIRM)

10.20 **L'apporto del TSRM in sala operatoria neurochirurgica pediatrica**

D. Di Feo (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)

11.00 Pausa

11.10 **Le demenze: apporto della medicina nucleare**

G. Siclari (AIMN - Sezione TSRM)

11.50 **L'evoluzione della radioterapia nei tumori cerebrali**

D. Lambertini (AITRO)

*Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di GE Healthcare
Novità in RM: la nuova piattaforma applicativa Neuroworks per la neuroradiologia
C. Parisi*

13.00 Pausa pranzo

SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: *G. W. Antonucci, A. Brazzo, G. Fraia*

14.00 **Dispositivi impiantabili: parametri RM compatibili, bobine utilizzabili e gestione della SAR**

M. Gentile (AITIRM)

14.35 **La protonterapia nel trattamento e ritrattamento dei tumori cerebrali**

F. Fellin (AITRO)

15.10 **Studio dell'encefalo: utilità della PET TC e SPECT**

C. Mazzeo (AIMN - Sezione TSRM)

15.45 Pausa

16.00 **ICT**

D. Di Feo (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica), R. Orsini (AITASIT)

16.30 Intervento di approfondimento sulle innovazioni tecnologiche

17.00 Presentazione di comunicazioni libere (6)

18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

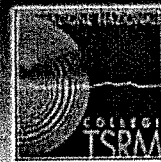
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17th Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Città della Scienza
Napoli
29-30 Settembre 2017



C.3 SENOLOGIA

Tematiche approfondite

Radiologia convenzionale	Radioterapia	Ecografia
Informatica	Radioprotezione	Radiologia interventistica
Medicina nucleare	Controlli di qualità	RM
TC	Relazione	

Responsabile scientifico: **S. Pacifici**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: P. Baldasres, G. Galli (AITeRS), S. Salimbeni (AITeRS)

Il TSRM nel PDTA senologico:

evoluzione delle competenze, delle strategie di prevenzione e delle tecniche diagnostiche

- 9.00 **Definizione e comprensione del percorso diagnostico-terapeutico e assistenziale senologico: specificità e professionalità del TSRM**
S. Pedlarco (AITeRS)
- 9.15 **Il TSRM amministratore di sistema data manager**
M. Candela (AITASIT)
- 9.30 **Qualità della prestazione e approccio olistico**
Screening mammografico:
fattori di rischio e prevenzione dei disturbi muscolo-scheletrici lavoro-correlati
S. Pacifici (GdS FNCP TSRM - Breast imaging)
- 10.00 **La gestione delle donne con protesi mammarie nello screening mammografico: un progetto di survey nazionale**
V. Galli (GISMa)
- 10.15 **Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di FujiFilm Italia Spa**
Mammografia digitale e tomosintesi: esporre meglio per esporre di meno
A. Zola
- 10.35 **Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di STATLIFE**
Assessment tools for breast density and cancer risk
L. Veron
- 10.55 **L'integrazione ecografica con sistemi automatizzati nel tailored screening: il contributo del TSRM**
Cone Beam Breast CT
D. Severi (AITeRS)
- 11.10 **Tomosintesi e Contrast-Enhanced Spectral Mammography: aspetti tecnici e applicazioni future**
A. Giacobbe (AITeRS)
- 11.25 **Diffusione, perfusione e spettroscopia RM**
M. De Giuseppe (AITIRM)
- 12.00 **ROLL, SNOLL e linfoscintigrafia**
La FLT PET/TC nella stadiazione pre-operatoria: aspetti tecnici e dosimetrici, ottimizzazione e gestione delle immagini
R. Mei (AIMN - Sezione TSRM)
- 12.40 **Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di GE Healthcare**
Tecniche avanzate in senologia: dalla tomosintesi all'ecografia tridimensionale (ABUS)"
A. Quarani
- 13.00 Pausa pranzo

17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Gruppo della Scienza
Napoli
29-30 Settembre 2017



C.3 SENOLOGIA
SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Il TSRM nel PDTA senologico: procedure interventistiche, terapia, follow-up e cure palliative

Moderatori: G. Corbi, A. Giacobbe, S. Pedilarco

- 14.00 **Evoluzione della tecnologia in senologia interventistica**
D. Severi (AITeRS)
- 14.30 **Intervento di approfondimento non avente diritto ai crediti ECM realizzato con il supporto di THERACLION**
Trattamento delle lesioni mammarie benigne con HIFU ecoguidati
R. Alberelli
- 14.45 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 15.15 **Gating respiratorio e breast hold volontario: quando utilizzarli?**
P. Cornacchione (AITRO)
- 15.45 **La protonterapia nel trattamento della mammella sinistra: quali vantaggi?**
F. Fellin (AITRO)
- 16.00 **Ormonoterapia e salute ossea:**
l'importanza del Least Significant Change nello studio densitometrico con DEXA
S. Pacifici (GdS FNCP TSRM - Breast imaging)
- 16.15 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 16.45 **Mammografia di follow up dopo chirurgia conservativa:**
tecnica, criteri di correttezza e considerazioni dosimetriche
S. Pacifici (GdS FNCP TSRM - Breast imaging)
- 17.00 **La PET/TC nel follow up:**
aspetti tecnici e dosimetrici, ottimizzazione e gestione delle immagini
R. Mei (AIMN - Sezione TSRM)
- 17.15 **Strategie di trattamento nella paziente oncologica con metastasi vertebrali**
C. Galeotti (AITRO)
- 17.30 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

D.4 BODY

Tematiche approfondite

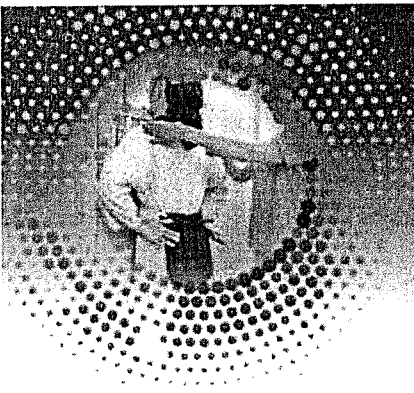
Radiologia convenzionale	Radioterapia	Ecografia
Informatica	Radioprotezione	Radiologia interventistica
Medicina nucleare	RM	Emergenza urgenza
TC		

Responsabile scientifico: **C. Martini**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *G. W. Antonucci, S. Dadalt, V. Lampognana, C. Martini*

- 9.00 **Dose radiante, ottimizzazione dei protocolli e rischi per i pazienti affetti da linfoma durante il follow-up con tomografia computerizzata**
A. Dore (DoseTeam4You)
- 9.30 **Importanza del posizionamento del paziente e dell'esecuzione dello scanogramma nella TC del torace: confronto tra scanner di diverse ditte e di differente grado di evoluzione tecnologica**
F. Paolicchi (DoseTeam4You)
- 10.00 **Chirurgia ostetrico-ginecologica: procedure interventistiche in regime di emergenza-urgenza**
S. Esposito (AITRI)
- 10.25 **ECO Fast**
L. Lauro (AITeRS)
- 10.50 Pausa
- 11.10 **Torace: nuove tecnologie di accelerazione esame e riduzione del movimento**
D. Guerrieri (AITIRM)
- 11.35 **Addome: nuove tecnologie di accelerazione esame e riduzione del movimento**
D. Guerrieri (AITIRM)
- 12.05 **Nuove tecnologie nello studio RM del Basicranio-Collo**
S. Covizzoli (AITIRM)
- 12.30 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 13.00 Pausa pranzo



17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Città della Scienza **Napoli**
29-30 Settembre 2017



D.4 BODY
SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: G.W. Antonucci, S. Da Dalt, C. Martini, S. Russo

- 14.00 **Attenuazione dei movimenti d'organo e tecnica 4D in protonterapia**
N. Bizzocchi (AITRO)
- 14.25 **Il distretto toracico in radioterapia, dall'imaging al trattamento**
D. Lambertini (AITRO)
- 14.50 **Opportunità cliniche e tecniche nei trattamenti con apparecchiature ibride (MRIIdian) nel trattamento delle patologie sottodiaframmatiche**
M. V. Antonelli (AITRO)
- 15.10 **4D-gated PET/TC**
A. Palmieri (AIMN - Sezione TSRM)
- 15.30 Pausa
- 15.50 **PET/CT Total Body in campo oncologico ed onco-ematologico, mediante l'implementazione di FDG e radiofarmaci di nuova generazione.**
A. Prisco (AIMN - Sezione TSRM)
- 16.10 **PET/RM nello studio dell'addome**
P. Turco (AIMN - Sezione TSRM)
- 16.30 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 17.30 Intervento di approfondimento sulle innovazioni tecnologiche
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Collegi della Consapevolezza
Napoli
29-30 Settembre 2017



E.5 CORSO GESTIONALE

Tematiche approfondite

	Radiologia convenzionale		Radioterapia
	Informatica		Radioprotezione
	Radiologia interventistica		Controlli di qualità
	HTA		Relazione

Responsabile scientifico: **R. Ricci**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: S. Canzanella, M. Mazzieri

- 9.00 **Presentazione del Gruppo Dirigenti**
Le forme del potere
R. Ricci
- 9.30 **Consapevolezza e appartenenza all'organizzazione sanitaria:**
quali vincoli e quali opportunità
O. Bertoni
- 10.30 **Sistemi IBODYnformatici distribuiti nell'ambito della gestione delle risorse**
M. Romanelli
- 11.30 **Analisi dei budget assegnati e monitoraggio dei costi in aree ad alta specializzazione**
D. Catania (AITRI)
- 12.30 **La formazione: quale traiettoria futura?**
C. Magri (Rappresentante FNCP TSRM in Osservatorio professioni sanitarie MIUR)
- 13.00 Pausa pranzo

SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: S. Carotenuto, A. Giani

- 14.00 **Gestione delle risorse e modelli organizzativi in radioterapia**
D. Pasini (AITRO)
- 14.30 **Linee guida in sala interventistica**
S. Durante (AITRI)
- 15.00 **La sfida dell'HTA nella gestione delle risorse**
T. Calandra (FNCP TSRM)
- 15.30 Presentazione di comunicazioni libere (8)
- 17.00 **Discussione plenaria finale**
modera Dott. Mario Coppeto
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17th Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza









Collegi della Regione di
Napoli
29-30 Settembre 2017



F.6 RADIOLOGIA OSTEOARTICOLARE:

Aspetti tecnici per la gestione dell'esame e del trattamento del paziente oncologico

Tematiche approfondite

 Informatica	 Radioterapia	 Ecografia
 Medicina nucleare	 Radioprotezione	 Radiologia interventistica
 TC	 RM	

Responsabile scientifico: **A. Tombolesi**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *A. Tombolesi, E. Nappa, J. Negri*

- 9.00 **Saluti, introduzione e presentazione del corso**
A. Tombolesi, Componente CC FNCP TSRM
- 9.10 **Il paziente oncologico: aspetti tecnici e tecnologici per la gestione dell'esame**
S. Chiti (AITIRM)
- 10.35 Dibattito e discussione
- 10.40 **Diagnostica scheletrica in Medicina Nucleare**
A. Palmieri (AIMN - Sezione TSRM)
- 11.00 **Terapia radiometabolica delle metastasi ossee**
C. Vazzana (AIMN - Sezione TSRM)
- 11.20 Dibattito e discussione
- 11.25 **Strategie di trattamento nel paziente oncologico con metastasi vertebrali:
dalla chirurgia alla radioterapia**
C. Galeotti (AITRO)
- 11.45 **La radioterapia nella prevenzione delle ossificazioni eterotopiche nelle protesi di anca**
Y. Wandael (AITRO)
- 12.05 Domande dal pubblico e discussione
- 12.10 Intervento di approfondimento sulle innovazioni tecnologiche
- 12.40 Presentazione di comunicazioni libere (2)
- 13.00 Pausa pranzo

17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSFM

17° Italian Congress of Radiographers

Consapevolezza
appartenenza

Chiesa della Scienza
Napoli
29-30 Settembre 2017



F.6 RADIOLOGIA OSTEOARTICOLARE SABATO 30 SETTEMBRE II PARTE DEL CORSO ORE 14.00 – 18.00

Moderatori: A. Forneris, N. Raiano

- 14.00 **Il ruolo del sonographer: prospettive ed impiego**
M. Ortino (AITRS), L. Lauro (AITRS),
- 14.20 **Tattamento delle metastasi ossee con ultrasuoni focalizzati mediante MRgFUS**
S. Celsa (AITRI)
- 14.40 **Interventistica TC guidata nella diagnosi e nella terapia**
F. Spano (AITRI)
- 15.00 **Il contributo della radiologia complementare e dell'assistenza radiologica in ambito oncologico**
C. Degiorgis (AITRI)
- 15.30 Domande dal pubblico e discussione
- 15.35 **Ottimizzazione delle scansioni TC per lo studio dell'osso periprotesico**
A. Tombolesi (DOSE TEAM4YOU)
- 15.45 **L'ottimizzazione dosimetrica nelle procedure di interventistica TC guidata**
A. Tombolesi (DOSE TEAM4YOU)
- 15.55 Domande dal pubblico e discussione
- 16.00 **Prototipazione rapida per immobilizzare le piccole articolazioni: materiali, metodi, validazione e verifiche**
G. W. Antonucci (AITASIT)
- 16.30 **Repliche anatomiche di emimandibola**
D. Baldi (AITASIT)
- 16.45 **Domande dal pubblico e discussione**
- 16.50 Presentazione di comunicazioni libere (7)
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori

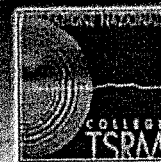
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiographers











Consapevolezza
appartenenza

Città della Sanità
Napoli
24-30 Settembre 2017



G.7 PEDIATRIA

Tematiche approfondite

 Radiologia convenzionale	 Radioterapia	 Ecografia
 RM	 Radioprotezione	 Radiologia interventistica
 Medicina nucleare	 Relazione	 Emergenza urgenza
 TC		

Responsabili scientifici: **F. Marconi**

VENERDI' 29 SETTEMBRE
I PARTE DEL CORSO
ORE 9.00 – 13.00

Moderatori: *C. Campanaro, M. Ciccone, C. Cecere, L. Ceniccola*

Le radiazioni ed il bambino: guida pratica all'esecuzione di esami di routine pediatrici

- 9.00 **Introduzione al corso: Il Gruppo di radiologia pediatrica della FNCP TSRM**
D. Di Feo
- 9.20 **La relazione con il bambino e i genitori in radiologia: aspetti pratici**
C. Campanaro (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)
- 9.40 **In radiologia pediatrica si usano apparecchiature dedicate!! Vero o Falso??**
M. A. Ciccone, E. Florito, F. Marconi (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)
- 10.20 **Tecniche di imaging radiografico del torace: dal neonato all'adolescente**
V. Perotto
- 10.40 **Tecniche di imaging RM e TC del torace: dal neonato all'adolescente**
F. Marconi (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)
- 11.30 **Tecniche di imaging dell'osso: dal neonato all'adolescente**
M. Falchi
- 11.40 Presentazione di comunicazioni libere (3)
- 12.10 **Metodologia e tecnica in regime d'emergenza pediatrica nell'invaginazione intestinale**
L. Cerciello
- 12.20 **Tecniche di studio dell'addome nel morbo di Chron**
L. Lelli
- 12.40 **Tips & Tricks nella diagnostica per immagini pediatrica**
M. A. Ciccone, D. Di Feo, F. Marconi (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)
- 13.00 Pausa pranzo

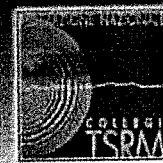
17° Congresso nazionale

Federazione nazionale
Collegi professionali TSRM

17° Italian Congress of Radiologists

Consapevolezza
appartenenza

Consiglio della Società
Napoli
29-30 Settembre 2017



G.7 PEDIATRIA
SABATO 30 SETTEMBRE
II PARTE DEL CORSO
ORE 14.00 – 18.00

Il paziente oncologico pediatrico

Moderatori: D. Di Feo, F. Marconi, E. Sindona, G. Varchetta

- 14.00 **Tecniche di imaging oncologico nel bambino: ottimizzazione**
D. Frassetto, F. Maiuri, G. Caldara
- 14.40 **Il posizionamento dei CVC nei pazienti pediatrici: livelli di dose a confronto**
C. Tafaro (AITRI)
- 15.00 **Radioprotezione: il TSRM è l'avvocato dei bambini!!**
M. A. Ciccone (GdS FNCP TSRM - Radiologia pediatrica)
- 15.10 Presentazione di comunicazioni libere (2)
- 15.30 **La medicina nucleare in pediatria: ruolo e sviluppi**
S. Chiapparelli
- 15.40 **Sequenze RM di nuova generazione: utili in pediatria?**
L. Malatesti (AITIRM)
- 16.40 **Il percorso del paziente oncologico pediatrico dalla diagnostica alla radioterapia**
Y. Wandael (AITRO)
- 17.00 **Il ruolo del TSRM nei trattamenti pediatrici in protonterapia**
G. Fava (AITRO)
- 17.20 **Problematiche tecniche nella gestione dei trattamenti VMAT e 3D in età pediatrica**
D. Piccari (AITRO)
- 17.40 **Tavola Rotonda: condividiamo progetti!**
- 18.00 Questionario di apprendimento e chiusura lavori