



FACULTY

- Antonietta Ancona** - Bari
- Giuseppe Angelelli** - Bari
- Michele Battaglia** - Bari
- Vitoantonio Bevilacqua** - Bari
- Luca Brunese** - Campobasso
- Massimo Calabrese** - Genova
- Mariangela Capodiecì** - Brindisi
- Gianpiero Cardone** - Milano
- Giovanna Cassandro** - Bari
- Alfredo D'Andrea** - Napoli
- Michele De Ceglie** - Bari
- Caterina De Leo** - Bari
- Vincenzo De Ruvo** - Bari
- Rosalba Dentamaro** - Bari
- Gianluigi Di Giulio** - Monopoli (BA)
- Pasquale Ditunno** - Bari
- Valentina Lorusso** - Bari
- Luca Macarini** - Foggia
- Alberto Maggialetti** - Molfetta (BA)
- Nicola Maggialetti** - Molfetta (BA)
- Michele Mariano** - Bari
- Giuseppe Melucci** - Taranto
- Mariantonietta Monteduro** - Bari
- Stefania Montemezzi** - Verona
- Marco Moschetta** - Bari
- Anna Napoli** - Bari
- Sandra Perrone** - Tricase (LE)
- Pasquale Pignataro** - Bari
- Antonio Rotondo** - Napoli
- Giuseppe Rubini** - Bari
- Filippo Russo** - Candiolo (TO)
- Francesco Sardanelli** - San Donato Milanese (MI)
- Arnaldo Scardapane** - Bari
- Michele Scialpi** - Perugia
- Annalisa Simeone** - San Giovanni Rotondo (FG)
- Mariaelena Solarino** - Bari
- Amato Antonio Stabile Ianora** - Bari
- Michele Telegrafo** - Bari
- Michele Tricarico** - Terlizzi (BA)
- Chiara Zuiani** - Udine

INFORMAZIONI GENERALI

Sede Congressuale

Aula dell'Istituto di Radiologia
A.O.U. Consorziale Policlinico Bari
Piazza Giulio Cesare, 11 – Bari

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dà diritto a:

- partecipazione alle sessioni scientifiche
- attestato di partecipazione
- coffee break
- light lunch

La domanda di adesione, accettata in ordine cronologico di arrivo, dovrà essere effettuata on-line collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "Calendario Eventi". Sarà obbligo del discente verificare l'avvenuta iscrizione.

Accreditamento ECM (ID evento n. 252920)

Il Provider ha assegnato all'evento n. 6 crediti formativi.

Il Congresso è rivolto a n. 90 tra Medici Chirurghi (specialisti in Anatomia Patologica, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Urologia). Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo;
- aver compilato la documentazione in ogni sua parte;
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%).

Il Provider è autorizzato a verificare l'effettiva presenza tramite firme. Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2017-2019).

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Obiettivo Formativo di Sistema:

Linee guida -protocolli -procedure (2)

Segreteria Scientifica

- Giuseppe Marano** - Bari
- Pasquale Pedote** - Bari
- Pasquale Pignataro** - Bari

Comitato di supporto alla segreteria scientifica

- Francesco De Benedictis** - Bari
- Nicola Ricco** - Bari

Provider e Segreteria Organizzativa

MP® MEETING PLANNER
Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516
Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI
TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203
E-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it

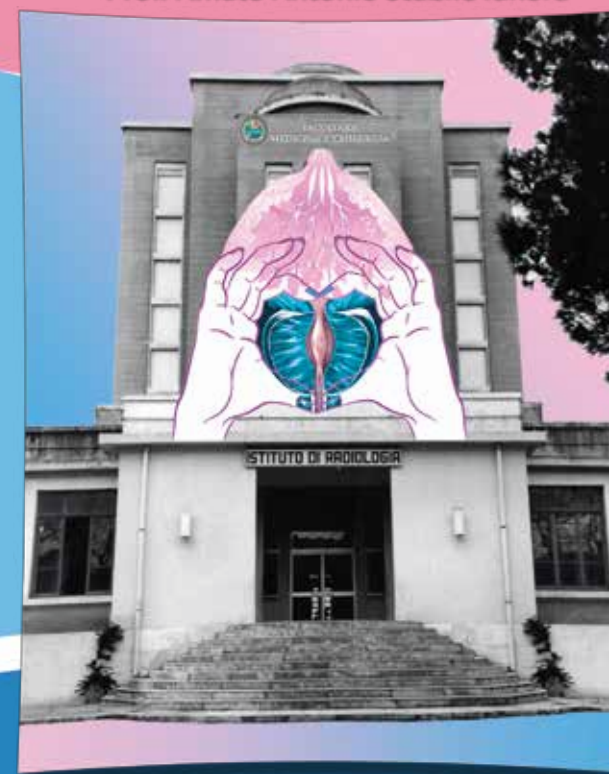


UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



L'IMAGING DELL'ESSENZIALE RIDUCE LE DISTANZE PIRADS/BIRADS

Responsabile Scientifico
Prof. Amato Antonio Stabile Ianora



Aula dell'Istituto di Radiologia
A.O.U. Consorziale Policlinico Bari

Bari, 5 Aprile 2019

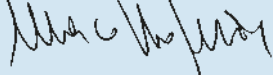
RAZIONALE

Negli ultimi 10 anni il continuo sviluppo delle tecniche di imaging in ogni campo della medicina ha prodotto una vera e propria rivoluzione che ha riguardato la diagnosi ed il trattamento numerose patologie. Particolarmente interessanti sono stati i cambiamenti dei protocolli e delle esigenze diagnostiche nella patologia neoplastica della prostata e della mammella. Nel primo caso fino a solo pochi anni fa l'imaging non aveva alcun ruolo e l'intero work-up diagnostico era basato sull'esame clinico, sul dosaggio del PSA e sulla biopsia prostatica. L'avvento nella pratica clinica della Risonanza Magnetica di prostata ha portato ad un radicale cambiamento delle "abitudini" diagnostiche degli urologi che attualmente raramente rinunciano a tale indagine prima di una biopsia. L'aumento esponenziale delle richieste per tale indagine rende oggi fondamentale uno sforzo formativo nei confronti dei radiologi obbligati a familiarizzare rapidamente con l'imaging prostatico, ma diventa fondamentale anche per urologi ed anatomo-patologi che devono conoscere a fondo possibilità e limiti di queste indagini per poter utilizzare al meglio le informazioni loro fornite.

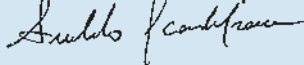
Anche in campo senologico l'imaging è profondamente cambiato e se "il senologo" ha sempre rappresentato grazie alla visita clinica, all'ecografia e la mammografia, l'attore principale della diagnosi del tumore della mammella, le sue possibilità oggi sono aumentate per la disponibilità di tecniche sofisticate ed accurate come la tomografia sintesi, la CESM e la risonanza magnetica che consentono di raggiungere una diagnosi sempre più precoce.

Seppur fortemente differenti, le problematiche diagnostiche in questione trovano un punto d'incontro nel sempre più frequente utilizzo in entrambi i casi di una refertazione strutturata basata su score come il PiRADS 2 e il BiRADS che facilitano la comunicazione tra medici radiologi e clinici. Il presente corso diviso in due parti dedicate rispettivamente all'imaging prostatico e a quello mammario ha lo scopo di fornire ai radiologi, agli urologi ed agli anatomo-patologi una guida essenziale e schematica per la refertazione e l'interpretazione dei risultati delle moderne indagini e gli strumenti basilari per la corretta interpretazione dei referti sempre meno descrittivi e sempre più basati su semplici score numerici.

Prof. Marco Moschetta



Prof. Arnaldo Scardapane



PROGRAMMA

- Ore 08.30 Registrazione dei partecipanti
09.00 Saluto alle Autorità
Loreto Gesualdo, Roberto Grassi, Giovanni Migliore, Carlo Sabbà

MATTINA

I SESSIONE Il carcinoma prostatico aspetti clinici e strumenti diagnostici

- Presidente: **Giuseppe Angelelli**
Moderatori: **Michele Battaglia, Arnaldo Scardapane**
- 09.30 Cenni epidemiologici e diagnostica clinica
Pasquale Ditunno
- 09.45 Il carcinoma clinicamente significativo
il Gleason score
Anna Napoli
- 10.00 RM multiparametrica – tecnica ad anatomia normale
Nicola Maggioletti
- 10.15 RM di prostata: indicazioni e possibili vantaggi di protocolli brevi
Michele Scialpi
- 10.30 Discussione
- 10.45 *Coffee break*

II SESSIONE LA RM multiparametrica Tips and Tricks per il radiologo

- Presidente: **Antonio Rotondo**
Moderatori: **Alberto Maggioletti, Annalisa Simeone**
- 11.00 PI-RADS v2: linee guida per la refertazione
Gianpiero Cardone
- 11.20 La stadiazione locoregionale del carcinoma Prostatico
Luca Macarini
- 11.40 Ruolo della RM nella recidiva biochimica
Filippo Russo
- 12.00 Pitfalls
Alfredo D'Andrea
- 12.20 Discussione
- Nuovi orizzonti**
- 12.45 Lettura: Efficacia dei nuovi traccianti nella diagnosi del carcinoma della prostata e della mammella
Giuseppe Rubini
- 13.00 *Lunch*

POMERIGGIO

I SESSIONE Senologia diagnostica multimodale

- Presidente: **Luca Brunese**
Moderatori: **Mariangela Capodieci, Marco Moschetta**
- 15.15 Tomosintesi: dalla senologia clinica allo screening
Chiara Zuiani
- 15.30 Abus: tecnica ed applicazioni cliniche
Massimo Calabrese
- 15.45 RM vs CESM
Francesco Sardanelli
- 16.00 Discussione

II SESSIONE Senologia interventistica ed intelligenza artificiale

- Presidente: **Antonietta Ancona**
Moderatori: **Rosalba Dentamaro, Giuseppe Melucci**
- 16.45 Nuovi approcci US/DBT/RM guidati
Stefania Montemezzi
- 17.15 Deep learning in senologia: applicazione in DBT e RM
Vitoantonio Bevilacqua
- 17.30 Discussione

III SESSIONE Casistica ragionata PIRADS/BIRADS

- Moderatori: **Gianluigi Di Giulio, Marianonietta Monteduro, Michele Tricarico**
- 17.45 Casistica PIRADS
Michele Mariano, Maria Elena Solarino
- 18.00 Casistica BIRADS
Caterina De Leo, Michele Telegrafo
- Discussant: **Giovanna Cassandro, Michele De Ceglie, Vincenzo De Ruvo, Valentina Lorusso, Sandra Perrone, Pasquale Pignataro**
- 18.15 Chiusura dei lavori e consegna questionario ECM