

**L'obiettivo principale dell'evento formativo è quello di omogeneizzare l'uso delle sequenze in DWI – diffusione - e standardizzare le stesse, durante l'esame in Risonanza Magnetica (RM) body.**

**Pertanto, nella prima parte dell'incontro è prevista l'analisi dei principi fisici e tecnici per poi procedere, in modo analitico, alla valutazione dell'improvement diagnostico in vari settori in (RM) body.**

**Nell'ambito dell'appuntamento formativo sarà data particolare attenzione all'indagine diagnostica a livello del torace, degli organi addominali (fegato, pancreas, milza, vie biliari, reni, surreni e vie urinarie), della prostata e dei testicoli.**

**All'evento è stata data un'impronta multidisciplinare con il coinvolgimento delle specialità oncologiche e non, al fine di aggiornare gli specialisti di tutte le discipline circa le nuove possibilità diagnostiche effettuate dalla Risonanza Magnetica.**



UOD Formazione  
e  
Struttura complessa  
di Diagnostica per Immagine  
PO Martina Franca



**TARANTO  
30 NOVEMBRE  
2018**

Auditorium  
Padiglione Vinci  
via Bruno 1  
Taranto



**E.C.M.**  
Commissione Nazionale Formazione Continua



PROVIDER 3850-33 Accredитamento n. 4346 - 5,3 Crediti

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
tel. 0994585556 - 3357387857  
email: michelle.magli@asl.taranto.it

grafica & comunicazione eventi - Formazione Aziendale

**GADOLINIO e  
RISONANZA MAGNETICA  
BODY IN DIFFUSIONE,  
NELLA PRATICA CLINICA,  
IN ONCOLOGIA**



UOD Formazione  
e  
Struttura complessa  
di Diagnostica per Immagine  
PO Martina Franca

**TARANTO**  
**30 novembre 2018**

Auditorium  
Padiglione Vinci  
Via Bruno 1 Taranto

## **GADOLINIO e RISONANZA MAGNETICA BODY IN DIFFUSIONE, NELLA PRATICA CLINICA, IN ONCOLOGIA**

### **PROGRAMMA**

**14.00 - 14.15** Registrazione  
*Saluti delle Autorità*  
**14.15 - 14.30** Introduzione al corso  
*T. Magli (Martina Franca)*

#### **Moderatori:**

**A. Simeone** (S. Giovanni Rotondo) **A. Stabile Ianora** (Bari)

**14.30 - 14.50** Gadolinio, raccomandazioni dell'EMA  
e problem solving - *M. Scialpi (Perugia)*  
**14.50 - 15.10** Fisica e interpretazione del segnale  
*M. Milizia (Perugia) M. Scialpi (Perugia)*  
**15.10 - 15.30** Nodulo polmonare *E. Orlandi (Perugia)*  
**15.30 - 15.50** Masse mediastiniche - *G. Galassi (Perugia)*

#### **Discussione Coffee Break**

**Moderatori:** *L. Macarini (Foggia)*  
*G. C. Ettore (Catania)*

**16.00 - 16.20** Fegato - *R. Torre (Perugia)*  
**16.20 - 16.40** Vie biliari - *D. Mazzucca (Perugia)*  
**16.40 - 17.00** Pancreas - *N. Recchia (Perugia)*

#### **Discussione Coffee break**

**17.20 - 17.40** Surreni - *Petrucci (Perugia)*  
**17.40 - 18.00** Utero e Annessi - *E. Vocino (Perugia)*  
**18.00 - 18.20** Retto - *M. Napoletano (Perugia)*  
**18.20 - 18.40** Prostata - *A. D'Andrea (Caserta)*  
**18.40 - 19.00** Testicoli - *G. Oraboni (Napoli)*

#### **Discussione e questionario ECM**



## **RELATORI**

#### **ANNALISA SIMEONE**

DIRETTORE DIPARTIMENTO DI RADIOLOGIA  
OSPEDALE SAN GIOVANNI ROTONDO

#### **GIOVANNI CARLO ETTORRE**

già DIRETTORE ISTITUTO RADIOLOGIA  
UNIVERSITA' CATANIA

#### **MICHELE SCIALPI**

DIRETTORE CATTEDRA RADIOLOGIA  
UNIVERSITA' PERUGIA

#### **LUCA MACARINI**

DIRETTORE RADIOLOGIA UNIVERSITA' FOGGIA

#### **PETRUCCI AGNESE**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **MAZZUCCA DANIELE**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **MARIA NAPOLITANO**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **MICHELE MILIZIA**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **GALLO ELENA**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **TORRE RICCARDO**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **STABILE IANORA PROF. AMATO ANTONIO**

DIRETTORE CATTEDRA DI RADIODIAGNOSTICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI

#### **D'ANDREA PROF. ALFREDO**

UNIVERSITA' VANVITELLI CASERTA

#### **ORABONA GIANCLAUDIO**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA  
UNIVERSITA' VANVITELLI CASERTA

#### **ORLANDI EMANUELE**

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

#### **MAGLI TOMMASO**

DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA DI RADIOLOGIA  
OSPEDALE VALLE D'ITRIA MARTINA FRANCA (TA)