

ANATOMIA RADIOLOGICA DELLA PELVI

Responsabili Scientifici

Prof. Carlo Cosimo Quattrocchi e Dr. Andrea Falzone

Date 13 - 14 dicembre 2024

Sede CISMed Centro Interdipartimentale di Scienze Mediche Università di Trento
Aula 101 Palazzo Consolati, Via Santa Maria Maddalena – Trento

Promotore

CISMed – Centro interdipartimentale di scienze mediche – Università di Trento

Patrocini in fase di richiesta

- APSS Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari - Trento
- SIRM Società italiana di Radiologia Medica e Interventistica

Professione Accreditata

Professione: Medico Chirurgo Discipline: Radiodiagnostica, Ginecologia e Ostetricia, Urologia

Ore formative totali 7 **Crediti ECM** 7 **Triennio** 2023-2025

Partecipanti 50 **Ore formative totali** **Crediti ECM** **Triennio** 2023-2025

Provenienza presumibile partecipanti nazionale regionale locale

Obiettivo formativo APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM - EBN - EBP) (1)

Acquisizione competenze tecnico – professionali di processo di sistema

Obiettivo del corso

L'obiettivo del corso è approfondire la complessità anatomica dei compartimenti pelvici e degli organi in essi contenuti al fine di migliorare le capacità di localizzazione ed estensione dei processi patologici più comuni. Il corso affronta gli aspetti del referto strutturato che richiedono conoscenza dell'anatomia radiologica nell'ambito della patologia funzionale, infiammatoria e neoplastica degli organi pelvici.

REQUISITI CREDITI ECM

Seguire non meno del 90% dell'orario formativo totale accreditato, rilevato con sistema elettronico badge in entrata e in uscita al desk segreteria, a carico del partecipante.

Compilare scheda di valutazione della qualità percepita e il questionario ECM saranno a disposizione del partecipante nella propria User Area e potranno essere compilate on-line entro tre giorni dalla chiusura dell'evento. Per gli eventi residenziali è possibile effettuare una singola compilazione del questionario non ripetibile. (RIF. Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM, Accordo del 2 febbraio 2017).

REQUISITO ATTESTATO PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà disponibile nella propria User Area dal lunedì successivo alla chiusura dell'evento e rilasciato solo al raggiungimento del 80% di presenza rilevata con sistema elettronico badge in entrata e in uscita al desk segreteria, a carico del partecipante. Nel caso in cui il partecipante dimentichi di effettuare la rilevazione o presente solo una giornata non sarà possibile rilasciare attestati parziali.

PROGRAMMA

VENERDÌ 13 DICEMBRE 2024

Moderatore: Prof. Carlo Cosimo Quattrocchi

- 13:30 Registrazione
- 14:00 Introduzione al corso *Carlo Cosimo Quattrocchi – Andrea Falzone*
- 14:15 Considerazioni generali *Andrea Falzone*

I SESSIONE PELVI MASCHILE

- 14:45 Scavo pelvico e suoi comportamenti
Andrea Falzone
- 15:35 Pavimento Pelvico
Alessandro Marinetti
- 16:05 Vasi
Andrea Falzone
- 16:30 Nervi
Rosanna Franciosi
- 16:55 Anatomia di prostata e vescichette seminali
Luigi Tortorici
- 17:15 Pausa
- 17:40 PI-RADS
Valeria Panebianco
- 18:00 Stadiazione locale del carcinoma del retto
Milena Calabrese
- 18:20 Gli spazi perianali nello studio delle fistole
Alessandro Marinetti
- 18:45 VI-RADS
Valeria Panebianco
- 19:15 Chiusura lavori primo giorno

SABATO 14 DICEMBRE 2024

II SESSIONE PELVI FEMMINILE

Moderatore: Dott. Andrea Falzone

9:00	Scavo pelvico e suoi compartimenti <i>Marinella Neri</i>
9:40	Pavimento pelvico <i>Alessandro Marinetti</i>
10:10	Anatomia funzionale del pavimento pelvico e valutazione dei prolassi <i>Pasquale D'Alessio</i>
10:40	Pausa
11:00	Imaging dell'endometriosi <i>Martina Sbarra</i>
11:30	Stadiazione locale del carcinoma dell'utero <i>Benedetta Gui</i>
12:00	Lettura Magistrale La radiomica nell'imaging della pelvi <i>Evis Sala</i>
12:30	Chiusura corso

AFFILIAZIONI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPEC.NE	AFFILIAZIONE	PL	RE	CE
Calabrese	Milena	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	1
D'Alessio	Pasquale	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	1
Falzone	Andrea	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	RS-R	3
Franciosi	Rossana	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	1
Gui	Benedetta	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI IRCCS UNIVERSITÀ DEL SACRO CUORE - ROMA	DM	R	1
Marinetti	Alessandro	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	3
Neri	Marinella	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	1
Panebianco	Valeria	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA POLICLINICO UMBERTO I - ROMA	PO	R	2
Quattrocchi	Carlo Cosimo	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	PO - DI		

Sbarra	Martina	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO CAMPUS BIO-MEDICO (RM)	DM	R	1
Sala	Evis	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI IRCCS UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE - ROMA	PO		
Tortorici	Luigi	MEDICO CHIRURGO	RADIODIAGNOSTICA	OSP. S. M. DEL CARMINE ROVERETO (TN)	DM	R	1

Legenda

RE Ruolo Evento: RS Responsabile Scientifico; R Relatore; M Moderatore; T Tutor

PL Posizione Lavorativa: DI Direttore; DFF Direttore Facente Funzioni; DM Dirigente Medico;

PO Prof.re Ordinario; PA Prof.re Associato; LP Libero Professionista

Mytime Training & Technology S.r.l.

Strada del Saraceno, 50 - 04100 Latina
C.F./P.IVA 02342130594
R.E.A. LT-163830
Cap. Soc. € 10.000,00

telefono 0773 1761245
e-mail segreteria@mytimetandt.it
pec mytimetetsrl@pec.it
web www.mytimetandt.it



UNI EN ISO 9001:2015
Reg. n. 9926-A Settore IAF 37, 35



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

Provider ECM Standard 2609

