

**Gruppo Toscano di Ecoendoscopia I Sessione**  
**Anatomia e le basi di ecoendoscopia**  
**Firenze, 22 gennaio 2026**  
**“Ospedale San Giovanni di Dio”, Via Torregalli 1**  
**Aula Muntoni – Auletta Salviati**

**Programma medici****Aula Muntoni****8.30 Saluti delle autorità, Dr Ottaviano Tarantino****Direzione sanitaria medica ed infermieristica del San Giovanni di Dio Dr Simone Naldini e  
Dr Antonio Gant****Società scientifiche AIGO-SIGE-SIED-ANOTE****Moderatori:** Lara Lenzi, Raffaele Manta, Emanuele Marciano**09.00 Le basi ecografiche, la semeiotica e gli artefatti.** Massimo Falchini**09.20 Processori e sonde: lineari, radiali e minisonde.** Mariarosa Biagini**09.40 Cosa si vede dall'esofago.** Raffaele Macchiarelli**10.00 Cosa si vede dallo stomaco.** Andrea Sostilio**10.20 Cosa si vede dal duodeno/ regione ampollare.** Michele Rossi**10.40 Cosa si vede dal retto/canale anale.** Francesca De Nigris**11.00 Coffee break****Moderatori:** Dario Gambaccini, Elena Cavargini, Mariarosa Biagini**11.30 I mezzi di contrasto, elastografia in ecoendoscopia digestiva.** Mattia Nigro**11.50 Accessoristica per il campionamento cito/ istologico, aghi e tecniche a confronto.**

Martina Giannotta

**12.10 La sedoanalgesia procedurale.** Paolo Boninsegni -Sara Gambineri**12.30 Le specifiche degli operatori di ecoendoscopia.** Raffaele Manta –Monica Cavallin:

proposta di documento condiviso. Rita Conigliaro

**13.00 pausa pranzo****14.00 attività pratiche in endoscopia/sala ecografica****17.00 termine delle attività- compilazione ECM**

**Programma Infermieri****Aula Muntoni (sessione unificata con medici)****8.30** Saluti delle autorità, Dr Ottaviano Tarantino**Direzione sanitaria medica ed infermieristica del San Giovanni di Dio Dr Simone Naldini e  
Dr Antonio Gant****Società scientifiche AIGO-SIGE-SIED-ANOTE****Moderatori:** Lara Lenzi, Raffaele Manta, Emanuele Marciano**09.00** Le basi ecografiche, la semeiotica e gli artefatti. Massimo Falchini**09.20** Processori e sonde: lineari, radiali e minisonde. Mariarosa Biagini**Auletta Salviati (sessione parallela solo infermieri)****Moderatori:** Angela Carbone, Laura de santa, Monica Cavallin**09.40** Aghi da biopsia eus: dimostrazione pratica. Beatrice Orlandini- Angela Carbone**10.00** La gestione del materiale citologico ed istologico. MOSE - ROSE Dr.ssa Prassede Foxi**10.20** Accettazione, consegna informativa: la gestione del paziente Monica Cavallin**10.40** Il reprocessing dell'ecoendoscopio Carla Raddavero**11.00** Coffee break**Aula Muntoni (sessione unificata con medici)****Moderatori:** Dario Gambaccini, Elena Cavargini, Mariarosa Biagini**11.30** I mezzi di contrasto, elastografia in ecoendoscopia digestiva. Mattia Nigro**11.50** Accessoristica per il campionamento cito/ istologico, aghi e tecniche a confronto.

Martina Giannotta

**12.10** La sedoanalgesia procedurale. Paolo Boninsegni -Sara Gambineri**12.30** Le specifiche degli operatori di ecoendoscopia. Raffaele Manta –Monica Cavallin:

proposta di documento condiviso. Rita Conigliaro

**13.00** pausa pranzo**14.00** attività pratiche in endoscopia/sala ecografica**17.00** termine delle attività- compilazione ECM

**Responsabile scientifico:** Ottaviano Tarantino/Francesca De Nigris

**Destinatari :**

**Professione : Medico chirurgo**

**Specializzazione:** Gastroenterologia, Medicina interna, Oncologia, Chirurgia generale, Anatomia patologica. Anestesia e rianimazione, Radiodiagnostica

**Professione :Infermiere**

**Obiettivi formativi tecnico-professionali:** 18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Provider ECM 1373 – Forma Communications s.r.l. - Evento n. 472218**

**Partecipanti n° 20**

**Crediti: n° 7,8**

**Segreteria Organizzativa : Forma Communications s.r.l.**

via Chiaia, 149/E- 80121 Napoli

tel. +39 081 714 8608

Dora von Arx General Manager

mob. +39 339 8171930 [director@formacomunications.com](mailto:director@formacomunications.com)

**Razionale:**

L'ecoendoscopia è una tecnica diagnostico-terapeutica che negli ultimi anni si è ampiamente diffusa, la grande richiesta è legata alla possibilità di ottenere, con minima invasività, immagini ad alta risoluzione di strutture luminari ed extraluminari del tratto gastroenterico. La metodica permette inoltre l'acquisizione di materiale delle lesioni identificate attraverso ago biopsie. Con l'EUS-FNA/FNB (ago aspirato/biopsia ecoendo-guidato) è possibile quindi diagnosticare, studiare e definire la natura cito/istopatologica di lesioni del tratto gastroenterico superiore, inferiore e delle strutture ad esso adiacenti, è inoltre possibile effettuare procedure di *microchirurgia* (es. anastomosi enteroenteriche).

La sua diffusione assieme ad una continua innovazione tecnologica della stessa e dei *device* utilizzati comporta la necessità della costruzione di un comportamento ed di un linguaggio comune. L'idea della composizione di un gruppo di lavoro di esperti regionali è propedeutica all'implementazione di un *modus operandi* comune, all'aggiornamento delle innovazioni ed alla diffusione delle stesse sul territorio di appartenenza.

BIAGINI	Maria Rosa	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia ed endoscopia digestiva	Dirigente Medico sod1 Gastroenterologia ed Endoscopia	AOU Careggi- Firenze
BONINSEGNI	Paolo	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Direttore Anestesia e rianimazione	Ospedale San Giovanni di Dio, Santa Maria Nuova di Firenze
CARBONE	ANGELA		Infermiera		AOU Careggi- Firenze
CAVALLIN	MONICA		Infermiera		Ospedale di Livorno
CAVARGINI	Elena	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	UOSD Endoscopia Digestiva e Interventistica	AO Arezzo
CONIGLIARO	RITA	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Direttore UOC Gastroenterologia	AUSL Modena
DE NIGRIS	Francesca	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia ed endoscopia digestiva	Dirigente medico UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Ospedale San Giovanni di Dio, Santa Maria Nuova di Firenze
DE SANTA	LAURA		Infermiera	Coordinatrice infermieristica UO Endoscopia Digestiva	Az. Ospedaliero universitaria Pisana
FALCHINI	MASSIMO	Medicina e chirurgia	Radiodiagnostica	Direttore di Radiologia Interventistica, USL Toscana Centro	AOU Careggi- Firenze
FOXI	PRASSEDE	Biologia	Farmacologia applicata	Dirigente biologo SOC Anatomia Patologica	Ospedale SS. Cosma e Damiano, PESCIA PT
GAMBACCINI	Dario	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Dirigente medico UO Gastroenterologia	Az. Ospedaliero universitaria Pisana
GAMBINERI	SARA		Infermiera	Infermiere presso Endoscopia Digestiva	Ospedale San Giovanni di Dio, Santa Maria Nuova di Firenze
GIANNOTTA	MARTINA	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Dirigente medico	Gastroenterologia Azienda USL Toscana Centro
LENZI	LARA	Medicina e chirurgia	Chirurgia generale	Direttore Gastroenterologia ed endoscopia digestiva	Ospedale Santa Maria Nuova (FI)
MACCHIARELLI	Raffaele	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Responsabile UOSA Endoscopia Bilio pancreatica ed Ecoendoscopia	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
MANTA	Raffaele	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Direttore Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Ospedale di Livorno
Marciano	Emanuele	Medicina e chirurgia	Chirurgia generale	Direttore UOC Endoscopia.	AOU. Pisa
NIGRO	MATTIA	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	UOC GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
ORLANDINI	BEATRICE	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato dirigente	Dirigente Medico Gastroenterologia clinica	AOU Careggi- Firenze
RADDAVERO	CARLA		Infermiera	Infermiere presso Endoscopia Digestiva	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
ROSSI	MICHELE	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Endoscopia interventistica	AOU Careggi- Firenze
SOSTILIO	Andrea	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato digerente	Dirigente medico UO Endoscopia digestiva	Ospedale di Livorno
TARANTINO	OTTAVIANO	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	direttore SOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva	Ospedale San Giuseppe di Empoli