



DATI ACCREDITO - Provider n. 903

ID ECM:

TIPO DI FORMAZIONE: FSC

DURATA FORMATIVA: (ORE) 39

NUMERO CREDITI:

OBIETTIVO FORMATIVO: N. 3 - Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura

AREA FORMATIVA: di PROCESSO:

Il Tumor Board Multidisciplinare esofago-stomaco si inserisce all'interno del Comprehensive Cancer Center della Fondazione Policlinico Gemelli – IRCCS, nato con l'obiettivo di migliorare e personalizzare l'assistenza ai pazienti affetti da patologie tumorali, attraverso l'utilizzo dei più moderni mezzi diagnostici e terapeutici e di modalità organizzative innovative. La partecipazione ai Tumor Board permette, inoltre, ai partecipanti di acquisire nuove conoscenze, trasferirne i risultati, sviluppare tecnologie biomediche e promuovere la ricerca di base e clinica in ambito oncologico, favorendo collaborazioni in Italia e all'estero.

DESTINATARI (Professione): 30 partecipanti appartenenti alla professione di:

- **Infermiere;**
- **Medico Chirurgo**

Discipline mediche Accreditate:

- Anatomia Patologica
- Chirurgia Generale;
- Chirurgia Toracica
- Gastroenterologia;
- Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza;
- Medicina Interna;
- Medicina Nucleare;
- Oncologia;
- Radiodiagnostica;
- Radioterapia

**INCONTRI DEL GRUPPO MULTIDISCIPLINARE DEI TUMORI DELL'ESOFAGO
E DELLO STOMACO. TUMOR BOARD ESOFAGO-STOMACO**

Responsabile Scientifico

Prof. Alberto Biondi

DATE: DAL 9 APRILE AL 29 OTTOBRE 2026

Sede: AULA ROMANINI - 2° piano

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - IRCCS

Largo Francesco Vito, 1 - 00186 Roma

PROGRAMMA

DOCENTI:

**Balì Maria Antonietta, Biondi Alberto, Cellini Francesco,
Pecere Silvia, Ricci Riccardo, Strippoli Antonia**

ORARIO	DATA	ARGOMENTI
15:30-17:00	GIOVEDÌ 9 APRILE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 16 APRILE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 23 APRILE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 30 APRILE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 7 MAGGIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 14 MAGGIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 21 MAGGIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 28 MAGGIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 4 GIUGNO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 11 GIUGNO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 18 GIUGNO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 25 GIUGNO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 2 LUGLIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 9 LUGLIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 16 LUGLIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 23 LUGLIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 30 LUGLIO 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 3 SETTEMBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 10 SETTEMBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 17 SETTEMBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco

15:30-17:00	GIOVEDÌ 24 SETTEMBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 1° OTTOBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 8 OTTOBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 15 OTTOBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 22 OTTOBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco
15:30-17:00	GIOVEDÌ 29 OTTOBRE 2026	Discussione casi clinici inerenti alle patologie tumorali dell'esofago e dello stomaco

RAZIONALE

La Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli (IRCCS) è uno dei principali centri oncologici italiani di riferimento e di eccellenza per tutto il centro-sud d'Italia ed è membro di Alleanza Contro il Cancro, il network di cui fanno parte tutti gli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) nazionali, dedicati al trattamento e alla ricerca contro i tumori.

Nonostante il costante declino in incidenza, in Europa nel 2018 sono stati stimati oltre 140.000 casi incidenti di carcinoma gastrico con oltre 100.000 morti correlate a questa patologia. Escludendo i tumori della cute, nel complesso il carcinoma gastrico rappresenta il 4% di tutte le neoplasie in entrambi i sessi, è al sesto posto come incidenza (13,7 casi/100.000 individui in entrambi i sessi) ed al quarto posto come mortalità (10,3 decessi/100.000). Il carcinoma dello stomaco rappresenta la quinta neoplasia incidente tra gli uomini (19,5 casi/100.000) e la settima tra le donne (9,3 casi/100.000). Esiste in Europa una notevole variazione geografica, che consente di distinguere Paesi a più elevata incidenza quali Portogallo, Estonia, Lituania, Slovenia (incidenza intorno ai 20 casi/100.000), Paesi ad incidenza più bassa quali Regno Unito, Francia, Norvegia, Svezia (incidenza inferiore ai 10 casi/100.000) e Paesi ad incidenza intermedia quali Italia, Spagna, Romania, Slovacchia (incidenza tra 10 e 20 casi/100.000). L'incidenza varia anche con l'età e raggiunge il suo picco nella settima decade. Accanto alla complessiva riduzione in incidenza si osserva comunque un relativo incremento delle forme primitive a sede prossimale in particolare per quelle a livello della giunzione gastroesofagea. La mortalità tra le diverse aree geografiche europee appare coerente con i dati di incidenza. In Europa la sopravvivenza a 5 anni per i pazienti con diagnosi di carcinoma gastrico è intorno al 25%.

In Italia si stimano circa 14.500 nuovi casi di carcinoma gastrico per il 2020 e circa 8700 decessi. Escludendo i tumori della cute, nel complesso il carcinoma gastrico rappresenta circa il 4% di tutti i tumori in entrambi i sessi, è al settimo posto come incidenza negli uomini (4,3% di tutti i tumori negli uomini) ed al nono posto nelle donne (3,9% di tutti i tumori nelle femmine). Con il 6% circa dei decessi il carcinoma gastrico occupa il quinto posto in entrambi i sessi. In Italia abbiamo assistito ad una costante riduzione di incidenza e mortalità sia negli uomini che nelle donne (circa -1,9%/anno e -1,4%/anno rispettivamente come variazione in incidenza e -2,4%/anno e -2,7% anno rispettivamente come variazione in mortalità). Esiste anche in Italia una notevole variazione geografica in incidenza. Si possono infatti distinguere aree ad incidenza più elevata (regioni centrali, incidenza 37 casi/100.000 negli uomini e 19 casi/100.000 nelle donne), incidenza intermedia (regioni settentrionali, incidenza 33 casi/100.000 negli uomini e 16 casi/100.000 nelle donne), e incidenza bassa (regioni meridionali, incidenza 24 casi/100.000 negli uomini e 13 casi/100.000 nelle donne). La mortalità tra le diverse aree geografiche italiane appare coerente con i dati di incidenza. Per i casi insorti in Italia nel periodo 2005-2009 la sopravvivenza a 5 anni risulta intorno al 32% (31% nei maschi e 34% nelle femmine). Il Tumor Board Multidisciplinare esofago-stomaco si inserisce all'interno del Comprehensive Cancer Center della Fondazione Policlinico Gemelli – IRCCS, nato con l'obiettivo di migliorare e personalizzare l'assistenza ai pazienti affetti da patologie tumorali, attraverso l'utilizzo dei più moderni mezzi diagnostici e terapeutici e di modalità organizzative innovative.

Il Tumor Board Multidisciplinare rappresenta quindi uno dei pilastri fondanti del Comprehensive Cancer Center ed è costituito da un team multidisciplinare di specialisti e altri operatori sanitari che, dopo una valutazione complessiva del paziente e a seguito dell'ulteriore diagnostica acquisita, stabiliscono collegialmente il percorso di diagnosi e cura più appropriato, ispirandosi a protocolli di riferimento discussi e approvati dal gruppo, alle linee guida o a trattamenti sperimentali approvati dal Comitato Etico.

Il carattere multidisciplinare del Tumor Board, che consente il confronto di diverse competenze specialistiche, permette di determinare il miglior percorso diagnostico terapeutico e personalizzato per il singolo paziente.

La partecipazione ai Tumor Board permette inoltre ai partecipanti di acquisire nuove conoscenze, trasferirne i risultati, sviluppare tecnologie biomediche e promuovere la ricerca di base e clinica in ambito oncologico, favorendo collaborazioni in Italia e all'estero. L'attività del Tumor Board multidisciplinare esofago-stomaco si fonda inoltre sulle Linee Guida Aiom 2019 e sulla linee guida interne: LG.POL.RMA.036, "*Gestione del Paziente affetto da cancro dell'Esofago*", nonché sui seguenti percorsi clinici assistenziali: Percorso Clinico assistenziale del paziente con tumore maligno di stomaco o esofago diastale (PRO.185) e "*Gestione del paziente affetto da patologia dell'esofago distale-stomaco prossimale*" (PRO.262), sviluppati all'interno della Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS come strumenti di gestione clinica usati per definire, in accordo all'Evidence-Based Medicine (EBM), il migliore processo assistenziale che risponda a specifici bisogni di salute, per ridurre la variabilità non necessaria e per aumentare la qualità dell'assistenza e del servizio offerti.

Gli incontri del Tumor Board multidisciplinare dell'esofago-stomaco si svolgono con cadenza settimanale.

I partecipanti alle riunioni multidisciplinari sono chirurghi generali, oncologi, radioterapisti, radiologi, medici nucleari, anatomo-patologi, endoscopisti ed altri specialisti interessati, in caso, di quesiti diagnostici specifici. Durante questi incontri vengono esaminati e discussi collegialmente, con l'ausilio delle piattaforme informatiche aziendali, attraverso un approccio multidisciplinare ed integrato, i casi clinici al fine di stabilire una diagnosi ed una corretta classificazione del paziente e un iter terapeutico assistenziale mirato e personalizzato. Questo avviene tramite l'analisi delle molteplici fasi di malattia che comprendono: malattia localizzata, malattia avanzata e malattia in remissione ai trattamenti.

Tali riunioni, grazie al numero ed alla complessità dei casi trattati, rappresentano quindi un importante momento formativo sia per i clinici che per gli specializzandi delle varie discipline coinvolte.

Articolazione. Il progetto formativo si articolerà in 26 incontri con frequenza settimanale (con sospensione nel mese di agosto), della durata di 1,5 ore ciascuno dalle ore 15:30 alle ore 17.00, come da calendario, per un totale di 39 ore complessive per l'anno 2026. Gli incontri avranno carattere interattivo e multimediale e si svolgeranno mediante presentazione di più casi clinici attraverso l'accesso ai sistemi aziendali della Fondazione Policlinico A. Gemelli.

Ogni caso clinico verrà inserito dal medico referente sulla piattaforma aziendale Healthmeeting completo di anamnesi e documentazione clinica entro 48 ore prima di ogni riunione.

Il Responsabile di progetto di concerto con il Responsabile scientifico, si occuperà di verificare e organizzare tutta la documentazione necessaria alla discussione del paziente.

Il Gruppo Multidisciplinare visionerà collegialmente tutta la documentazione clinica relativa e, nello specifico, le immagini radiologiche e i preparati anatomopatologici nonché gli altri esami ritenuti di particolare rilevanza. Per ogni singolo paziente sarà quindi poi espressa collegialmente una valutazione e una indicazione del Tumor Board del percorso diagnostico –terapeutico migliore, più efficace e personalizzato per il singolo paziente. Il verbale di ogni singolo paziente verrà poi riportato e inserito nella cartella clinica del paziente.

La valutazione dell'evento nel suo complesso sarà espressa in un verbale finale nel quale - nel rispetto della privacy del paziente - verranno rapportati elementi rilevanti dei casi più significativi.

**I CURRICULA VITAE DEI DOCENTI SONO DISPONIBILI IN VERSIONE ESTESA
PRESSO GLI ARCHIVI DEL PROVIDER**

COGNOME E NOME	ATTIVITÀ LAVORATIVA	TITOLO DI STUDIO
Biondi Alberto (Responsabile Scientifico)	Dirigente Medico specialista in Chirurgia Generale presso UOC Chirurgia Generale della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Associato Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 06/A Chirurgia Generale presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Chirurgia Generale
Bali Maria Antonietta	Professore Associato Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 22/A Diagnostica per immagini e radioterapia presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Cellini Francesco	Medico Specialista in Radioterapia Oncologica presso UOC Servizio di Radioterapia Oncologica Dipartimento Diagnostica per Immagini e Radioterapia Oncologica della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Associato di Radioterapia e Radiobiologia Dipartimento di Scienze Radiologiche ed Ematologiche Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 22/A Diagnostica per immagini e radioterapia presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radioterapia
Pecere Silvia	Medico Specialista in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva presso CEMAD (Centro Malattie Apparato Digerente) presso la Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma; Docente a Contratto di Gastroenterologia, Patologie Esofago-Gastriche Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Gastroenterologia
Ricci Riccardo	Medico Specialista in Anatomia Patologica presso la UOC di Anatomia Patologica Generale – Dipartimento Scienze della salute della donna, del bambino e di sanità pubblica - Fondazione Policlinico	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Anatomia Patologica

	<p>Universitario Agostino Gemelli IRCCS – Roma;</p> <p>Professore Associato di Anatomia Patologica e Oncologia Clinica</p> <p>Dipartimento di Scienze della vita e sanità pubblica Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" MEDS – 04/A</p> <p>Anatomia Patologica presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;</p>	
Strippoli Antonia	<p>Medico Specialista in Oncologia presso la UOC Oncologia Medica Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - Roma;</p> <p>Docente a Contratto di Oncologia Medica Tirocinio Professionalizzante Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;</p>	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Specializzazione in Oncologia</p>