

TITOLO

LA PAZIENTE CON CARCINOMA MAMMARIO Luminal-like e Triplo negativa: indizi dal Tumore!

DATA DI SVOLGIMENTO

15 maggio 2026

PROGRAMMA DETTAGLIATO

Venerdì 15 maggio 2026

08.00 Registrazione partecipanti

08.30 Introduzione e obiettivi dell'attività

Ida Paris e Francesco Pantano

08.45 Lettura magistrale: Come scrivere uno studio clinico: nuovi target,

nuove molecole e.....PICO (*Population, Intervention, Comparison, Outcome*)

Emilio Bria

1° sessione – Landscape del trattamento loco-regionale del TNBC (*Triple Negative Breast Cancer*)

09.00 Caratterizzazione molecolare del carcinoma mammario Triplo negativo

Marina Elena Cazzaniga

09.20 Stadiazione loco-regionale delle neoplasie mammarie localmente avanzate

Melania Costantini

09.40 Pembrolizumab: impatto clinico nella malattia early (*early stage disease*)

Francesco Pavese

10.00 Personalizzazione del trattamento chirurgico dopo chemioterapia neoadiuvante

Gianluca Franceschini

10.20 Tossicità precoce e a lungo termine dell'immunoterapia nel tumore mammario

Sabrina Chiloiro

10.40 Confronto e dibattito: Landscape del trattamento loco-regionale del TNBC (*Triple Negative Breast Cancer*)

Moderatori: Andrea Botticelli e Giuliana D'Auria

11.00 *Coffee break*

2° sessione – Trattamento sistemico della malattia metastatica TNBc (*Triple Negative Breast Cancer*)

11.15 Personalizzazione del trattamento del TNBC (*Triple Negative Breast Cancer*)

metastatico

Ilaria Portarena

11.35 Sequenze di ADCs (*Antibody-Drug Conjugates*) nella malattia triplo negativa metastatica

Eriseld Krasniqi

11.55 Qualità di vita

Marco Mazzotta

12.15 Prospettive future

Simone Scagnoli

12.35 Confronto e dibattito: Trattamento sistemico della malattia metastatica TNBc (*Triple Negative Breast Cancer*)

Moderatori: Mauro Minelli e Cecilia Nisticò

Discussant: Erika Giordani, Domenico Gattuso, Valentina Sini, Valentina Ricozzi, Tiziana Falbo

13.15 Light lunch

3° Sessione – Malattia luminal-like, management

14.15 Evoluzione del trattamento nella malattia metastatica ER+ (*Estrogen Receptor Positive*) /Her2- (*Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 Negative*)

Daniele Generali

14.40 Importanza dei dati da RWE (*Real World Evidence*)

Patrizia Vici

15.00 Inibizione del PI3K (Phosphoinositide 3-Kinase): come cambierà l'algoritmo della malattia metastatica ER+ (*Estrogen Receptor Positive*) /Her2- (*Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 Negative*)

Jennifer Foglietta

15.20 Nuove opportunità terapeutiche nella malattia Early (*early stage disease*)

Katia Cannita

15.40 Prospettive future

Loretta D'Onofrio

16.00 Confronto e dibattito: Malattia luminal-like, management

Moderatori: Giuseppe Tonini e Simonetta Chiara Stani

Discussant: Eriseld Krasniqi, Erika Giordani, Domenico Gattuso, Valentina Sini, Valentina Ricozzi, Tiziana Falbo, Claudia Cutigni

16.30 *Coffee break*

16.45 Escape room: indizi dal tumore!

Simulazione clinica interattiva basata su problem solving guidato

Coordinatori Ida Paris e Francesco Pantano

Card 1 – Fantastico Egitto

Luogo: Reparto di degenza, ricovero dopo 2 mesi dall'ultimo ciclo di Pembrolizumab adiuvante.

Paziente: Donna di 30 anni, rientrata da viaggio

Sintomi: artralgie – astenia – Cefalea gravativa e deficit di forza agli arti inferiori

Indizio nella stanza: Sul comodino foto di crociera sul Nilo con il compagno.

ENIGMA: Tossicità tardiva da immunoterapia? Ripresa cerebrale di malattia?

Esami eseguiti: TC TB (*Tomografia Computerizzata Total Body*) con mdc (*Mezzo di Contrasto*) negativa per lesioni ripetitive, RM (*Risonanza Magnetica*) cerebrali con mdc (*Mezzo di Contrasto*): negativa

Card 2 – Gli elettroliti vanno sempre bene

Luogo: domicilio della paziente

Paziente: Donna, 58 anni

Sintomi: Dimagrimento, rallentamento ideo-motorio – Tremori fini, astenia profonda

Indizio nella stanza: Bustina di integratori di sali minerali e un diario: "Non posso più stare così"

ENIGMA: Tossicità da Pembrolizumab?

Esami eseguiti: RM (*Risonanza Magnetica*) cerebrale con mdc (*Mezzo di Contrasto*), negativa

Card 3 – Peso Forma

Luogo: Day Hospital. Accesso per valutazione di paziente durante trattamento adiuvante con Abemaciclib

Paziente: Donna di 48 anni, giunge in DH (*Day Hospital*) il lunedì mattina per malessere (effettuati 6 cicli di Abema a 150 mgx2/die)

Sintomi: tachicardia – astenia – nausea – diarrea G2 (*Grado 2*)

Indizio sul comodino: barretta iperproteica e bustina di integratore dimagrante (ginseng, echinacea, ashwagandha, ma huang).

ENIGMA: Tossicità da abemaciclib?

Esami eseguiti: esami ematochimici con ipokaliemia lieve, ipomagnesemia

Card 4 – Artralgie severe

Luogo: domicilio della paziente

Paziente: Donna, 58 anni, ha effettuato il 1° ciclo di terapia con Sacit Gov.

Sintomi: Neutropenia G3 (*Grado 3*) – diarrea G2 (*Grado 2*) – nausea, epigastralgia

Indizio nella stanza: Scatola di Metotrexate

ENIGMA: Tossicità da Sacituzumab Govitecan?

Esami eseguiti: esami ematochimici con transaminasi G2 (*Grado 2*), neutropenia G3 (*Grado 3*), diarrea G2 (*Grado 2*)

17.30 Deduzioni finali: indizi dal tumore!

Ida Paris e Francesco Pantano

18.00 Conclusione corso

18.00 Test ECM

CODICE AGENAS: 480124

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO – OBIETTIVO N.3:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

CREDITI ECM: 8

NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI: 60

TOTALE ORE FORMATIVE: 8

RATIONALE SCIENTIFICO

In Italia il tumore al seno è la neoplasia più frequente nella popolazione femminile rappresentando il 45,3% di tutte le diagnosi di tumore. Nonostante il trend in aumento dell'incidenza, negli ultimi anni si sta assistendo a una progressiva riduzione della mortalità grazie a trattamenti innovativi sia in setting precoce che in fase metastatica. Questo risultato è stato ottenuto grazie a maggiori conoscenze genomiche e genetiche di questa malattia. La scelta del trattamento, quindi, diventa sempre più impegnativa alla luce delle nuove conoscenze molecolari e della opportunità di utilizzo di nuove molecole addirittura in setting precoce. Numerosi sono gli studi di "real world evidence" che dimostrano efficacia dei trattamenti in setting metastatico come anche in fase adiuvante. Scopo del corso è quello di ricalcare i risultati ottenuti negli ultimi anni ed approfondire quanto ottenuto con nuove molecole in diverse linee terapeutiche ed in diversi immunofenotipi.

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL CORSO:

Francesco Pantano PNTFNC81L13G482N

Ida Paris PRSDIA72S51A515N

SEDE DI SVOLGIMENTO

La Borghesiana Romana – via della Capanna Murata, 120 – 00100 Roma

PROFILO RELATORI/MODERATORI/RESPONSABILE SCIENTIFICO

Nome Cognome	Codice fiscale	Ruolo	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Ida Paris	PRSDIA72S51A515N	Responsabile S.	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Francesco Pantano	PNTFNC81L13G482N	Responsabile S.	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Università Campus Bio-Medico di Roma
Melania Costantini	CSTMLN71H59G438I	Relatore	Medicina e Chirurgia	Radiologia	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Emilio Bria	BRIMLE73R16D773E	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Katia Cannita	CNNKTA67A55G482B	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Ospedale "G. Mazzini" di Teramo
Marina Elena Cazzaniga	CZZMNL66R67F704X	Relatore	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia Sperimentale	Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza
Sabrina Chiloiro	CHLSRN87C50L049Z	Relatore	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia E Malattie Ricambio	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Loretta D'Onofrio	DNFLT86E51E958J	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Istituto Regina Elena - Istituti Fisioterapici Roma
Jennifer Foglietta	FGLJNF80H63D653G	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni
Gianluca Franceschini	FRNGLC70H16C773P	Relatore	Medicina e Chirurgia	Chirurgia toracica	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Daniele Generali	GNRDNL74P02D10E	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Cremona
Marco Mazzotta	MZZMRC88M27C978T	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Interpresidio ASL Roma 2
Francesco Pavese	PVSFNC88A10L219B	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Ilaria Portarena	PRTLRI75R50D773B	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Policlinico di Tor Vergata, Roma
Simone Scagnoli	SCGSMN88P30H501C	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Policlinico Umberto I e la Sapienza Università di Roma
Patrizia Vici	VCIPRZ57D56H501Q	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Istituto Nazionale Tumori Regina Elena - Roma
Andrea Botticelli	BTTNDR84L25H501C	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Policlinico Umberto I e la Sapienza Università di Roma
Giuliana D'Auria	DRAGLN75L69C129W	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Ospedale Pertini-S.Eugenio-CTO - Roma
Mauro Minelli	MNLMRA58T16H501W	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Az. Ospedaliera San Giovanni-Addolorata - Roma
Cecilia Nisticò	NSTCCL58C70C352T	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	P.O. Sora - ASL Frosinone
Simonetta Chiara Stani	STNSNT67L63E882B	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Ospedale Santo Spirito/Nuovo Regina Margherita - Roma
Giuseppe Tonini	TNNGPP56M06I634C	Relatore	Medicina e Chirurgia	Patologia Generale - Oncologia	Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma
Eriseld Krasniqi	KRSRLD84L16Z100U	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Istituto Nazionale dei Tumori Regina Elena
Erika Giordani	GRDRKE84P63E472W	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Ospedale S. M. Goretti di Latina
Domenico Gattuso	GTTDNC67H06H224U	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	ASL Roma1 Presidio Ospedaliero San Filippo Neri - Roma
Valentina Sini	SNIVNT81M70G274V	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	ASL Roma1 - Centro Oncologico - Nuovo Regina Margherita - Roma
Valentina Rizzozi	RCZVNT91D48H501J	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Fondazione Policlinico Agostino Gemelli IRCCS - Roma
Pina Tiziana Falbo	FLBPTZ79T49C002V	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Az. Ospedaliera San Giovanni-Addolorata - Roma
Claudia Cutigni	CTGCLD92D46H501N	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia medica	Ospedale San Pietro Fatebenefratelli Roma