

XX Congresso della Società GITMO

RIUNIONE NAZIONALE GITMO

ROMA, ERGIFE PALACE HOTEL, 7-8 MAGGIO 2026

Attività infermieristica

Sessione I – Attività GITMO

Chiara Cannici, RN, MsN

AOU Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria

Responsabile Networking CI GITMO

Disclosures of CHIARA CANNICI

Company name	Research support	Employee	Consultant	Stockholder	Speakers bureau	Advisory board	Other

Attività infermieristica GITMO 2025-206



GITMO 1000 Miglia



Reggio Emilia
Gennaio 2026



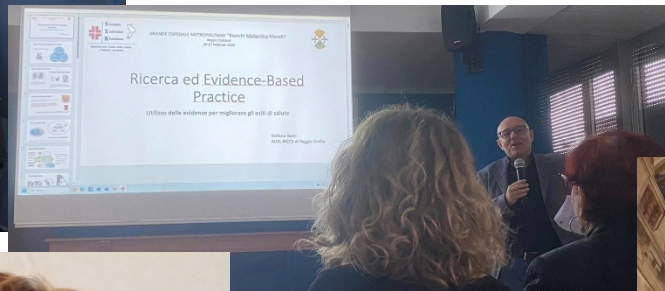
Padova
Ottobre 2026









Genova
Gennaio 2027



Corsi Educazionali GITMO



 Educazionale
 **Reggio Calabria**
 17 **Febbraio 2026**

 Educazionale
 **Brescia**
 17 **Novembre 2025**



LA GvHD IN PEDIATRIA

Fad Sincrona | 8 ottobre 2025

Moderatori: **Anna Colpo** (Padova), **Nicola Mordini** (Cuneo)

- 15.00 Introduzione
Anna Colpo (Padova), **Massimo Martino** (Reggio Calabria), **Nicola Mordini** (Cuneo)
- 15.20 La terapia della GvHD acuta e cronica nel paziente pediatrico
Adriana Cristina Balduzzi (Monza-MB)
- 15.50 Aspetti peculiari della GvHD nel paziente pediatrico
Manuela Tumino (Padova)
- 16.20 La fotoferesi in pediatria: tip&tricks
Giovanna Del Principe (Roma)
- 16.50 Management infermieristico e multiprofessionale della GvHD in ambito pediatrico
Valentina De Cecco (Roma)
- 17.20 Discussione generale e conclusioni
Anna Colpo (Padova), **Massimo Martino** (Reggio Calabria), **Nicola Mordini** (Cuneo)

ISCRIZIONE

La partecipazione al convegno è gratuita. La registrazione si effettua dal sito www.gitmo-gvhd2025.it entro il 6 ottobre 2025. Tutti gli iscritti riceveranno via e-mail, all'indirizzo indicato in fase di iscrizione, il link e le credenziali per accedere alla FAD SINCRONA. Per accedere alla FAD il giorno dell'evento, cliccare sulla sezione FAD presente sul sito: www.gitmo-gvhd2025.it, inserendo le credenziali ricevute via e-mail.

ECM - FAD SINCRONA

La FAD sincrona prevede la partecipazione all'attività formativa attraverso una piattaforma multimediale dedicata (webinar), che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad internet. La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo, garantendo l'interattività con i docenti attraverso un sistema di messaggistica.

La partecipazione viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma durante la sessione di formazione che verrà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/fruibile, come supporto alla compilazione del questionario ECM. La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite il questionario da effettuare entro 3 giorni dalla data dell'evento.

Il corso è stato accreditato presso il Ministero della Salute come segue:

- Provider Studio ER Congressi Srl - ID **828-456923**
- N. **4,5 crediti formativi** destinati alle figure di Medico chirurgo - discipline di Ematologia, Medicina Trasfusionale, Oncologia, Pediatria, Patologia Clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Farmacista (farmacista pubblico del SSN), Infermiere, Infermiere pediatrico, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Biologo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio ER Congressi srl
Via De' Poeti 1/7 - 40124 Bologna
Tel: 051-4210559 - ercongressi@ercongressi.it

Corsi FAD GITMO

g GITMO

ECP usage in early treatment lines and QoL impact

Fad Sincrona | 26 Novembre 2025

Moderatori: **Luca Castagna** (Palermo), **Anna Colpo** (Padova)

- 15.00 Introduzione
Luca Castagna (Palermo), **Anna Colpo** (Padova), **Massimo Martino** (Reggio Calabria)
- 15.20 ECP - Meccanismo d'azione e biomarkers: cosa sappiamo?
Nicola Piccirillo (Roma)
- 15.50 ECP e associazione con nuovi farmaci nella GvHD cronica: stato dell'arte ed esperienze real life
Anna Colpo (Padova)
- 16.20 ECP ed accessi venosi - Il ruolo dell'infermiere
Laura Orlando (Bellinzona-Svizzera)
- 16.50 Le linee guida per il trattamento della GvHD - Dagli outcomes clinici a quelli della qualità di vita - Il ruolo dell'infermiere
Stefano Botti (Reggio Emilia)
- 17.20 Discussione generale e conclusioni
Luca Castagna (Palermo), **Anna Colpo** (Padova), **Massimo Martino** (Reggio Calabria)

Master I livello

Per informazioni amministrative

Unità organizzativa Master, Dottorati e corsi specializzanti Roma

segreteria.scuolespecializzazione-rm@unicatt.it

Pec - master.scuolespecializzazioni-rm@pec.ucsc.it

06 3015 4275 (attivo giorni feriali dalle 9 alle 13)

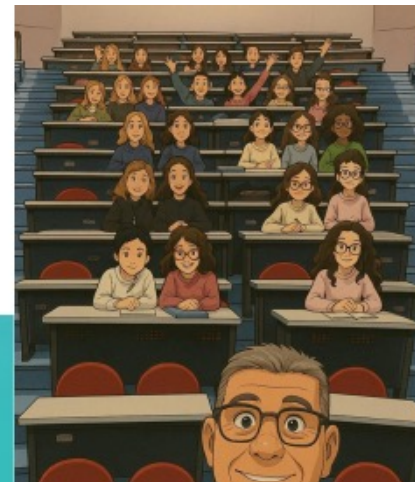
Per orientamento didattico

marco.ciocce@policlinicogemelli.it

Pec - marco.ciocce@pec.opi.roma.it

06 3015 3154 (tutti i giorni, sabato e festivi esclusi, dalle 8 alle 13)

**Master Trapianto CSE e CAR-T
Therapy: prevenzione e gestione
delle complicanze 2025**



Trapianto CSE e CAR-T Therapy: prevenzione e gestione delle complicanze

Master universitario
di primo livello

I edizione
Campus di Roma



unicatt.it



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



In collaborazione con:



ASSOCIAZIONE ITALIANA
CENTRO-CELLULE
E TRAPIANTI

GITMO Social



GITMO

Gruppo Italiano per il trapianto di midollo osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare

Medici • Bologna, Bologna • 732 follower • 2-10 dipendenti

- Avvisi
- Agende ECM
- News GITMO
- Collaborazioni
- Materiale info/educativo
- Studi/Progetti
- Ricordi, foto, testimonianze
- GITMO Twitting
- Nuovi siti divulgativi
- Traguardi

Dati salienti sui follower

Follower totali	592
Da sempre	
Nuovi follower	27
Ultimi 30 giorni	▲ 125%



InReTE - Infermieri Rete Trapianti midollo ed Ematologia

Follower: 1961 • Seguiti: 23

Dashboard per professionisti

Modifica Pubblicizza

< gitmo_social



GITMO

66 post

344 follower

73 seguiti

GITMO associazione senza fini di lucro nata nel 1987
Progresso tecnologico dei trapianti di midollo osseo e cellule staminali ematopoietiche

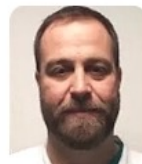
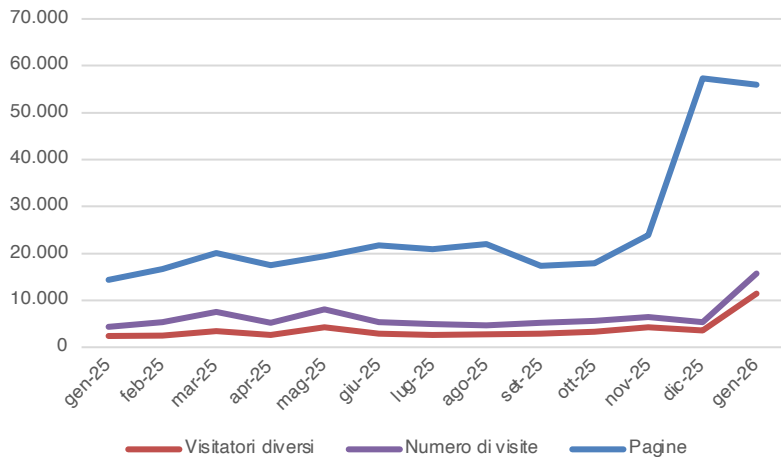
www.gitmo.it

GITMO Twitting



Home Progetto Sezioni v Faculty

GITMOtwitting



Valentina De Cecco

Autore Gruppo Infermieristico



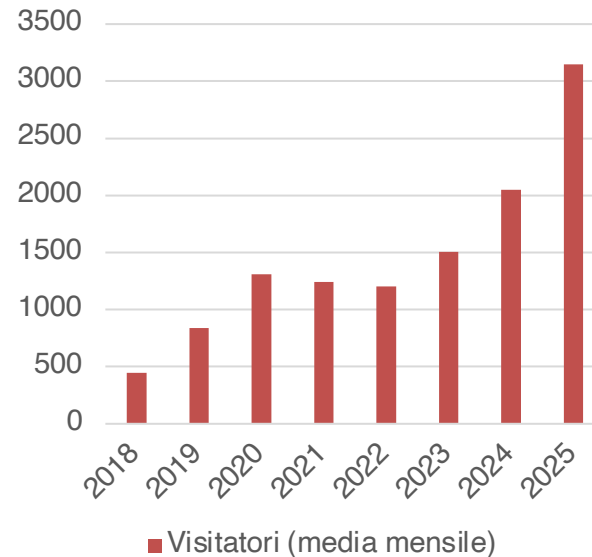
Stefano Botti

Autore Gruppo Infermieristico

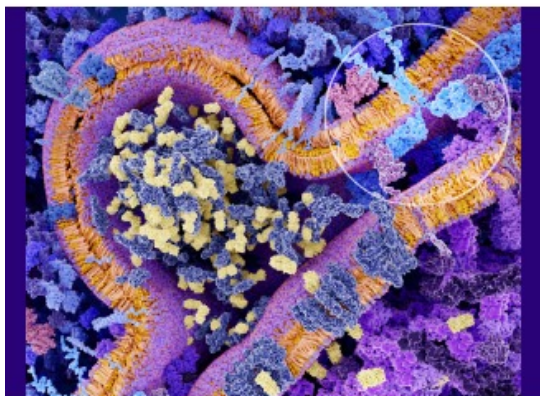


Chiara Cannici

Autrice Gruppo Infermieristico



GITMOtwitting



TERAPIE CELLULARI,
CAR-T E IMMUNOTERAPIA



DALLA PARTE
DEL DONATORE



TRAPIANTO
BASATO
SULL'EVIDENZA



COMPLICANZE
DEL TRAPIANTO



IL PUNTO
DI VISTA
DEGLI INFERMIERI



- 1 Mantenimento degli standard di pubblicazione
- 2 Visibilità internazionale
- 3 Miglioramento dell'eterogeneità dei contributi (collaborazione multiprofessionale)
- 4 Coinvolgimento dei professionisti under 30

Progetto info-educativo per pazienti e caregiver

PROGETTO DI INFO-EDUCAZIONE

Per paziente e caregiver nel percorso trapiantologico

Struttura del percorso educativo sia per pazienti adulti sia pediatrici



DONAZIONE E DONATORE

- ADMO e registro IBMDR
- Selezione e tipologie di donazione
- Raccolta cellule staminali



IL TRAPIANTO

- Autologo e allogenico
- Fasi del trapianto
- Giorno 0 e attecchimento
- Terapia immunosoppressiva



PRIMA DEL TRAPIANTO

- Preparazione e valutazioni
- Condizionamento
- Tossicità (Gi, mucosite, fatigue, ecc.)



I PRIMI 100 GIORNI

- Prevenzione infezioni e isolamento
- Gestione accessi vascolari
- GvHD acuta
- Nutrizione e complicanze



DOPO I 100 GIORNI

- GvHD cronica
- Vaccinazioni
- Follow-up e stato immunologico



QUALITÀ DI VITA E SUPPORTO

- Vita quotidiana e stile di vita
- Sessualità, lavoro, viaggi
- Aderenza terapeutica
- Quando contattare il centro



APPROFONDIMENTI E STRUMENTI

- Procedure, dolore, riabilitazione
- CAR-T (cenni)
- Materiali informativi e link utili

Evoluzione del progetto



Approvazione

Consiglio Direttivo GITMO



Revisione contenuti

Aggiornamento progetto 2022



Digitalizzazione

Scelta piattaforma e formato fruibile



Pubblicazione

Diffusione del materiale

Proposta di Progetto: GITMO in FAD



Obiettivi del Progetto

Formazione completa e aggiornata in Ematologia, Trapianti e terapie cellulari

A chi è rivolto

Infermieri e infermieri pediatrici, coordinatori infermieristici, neoassunti o neoinseriti



Contenuti principali

Moduli teorici su:

- Trapianto allogenico e autologo,
 - Terapie avanzate (CAR-T, terapia genica),
 - Gestione effetti collaterali e tossicità,
 - Comunicazione con il paziente,
- Moduli su paziente adulto e pediatrico

In attesa di fondi



Collaborazioni

Iniziativa promossa dalla Commissione Infermieristica GITMO



Struttura della FAD

- Moduli asincroni fruibili online con video-lezioni
- Dispense scaricabili, riferimenti bibliografici aggiornati
 - Quiz intermedi e finali per la verifica dell'apprendimento
- Tre livelli di difficoltà: Base, Intermedio e Avanzato, ciascuno con contenuti progressivamente più specifici

NUOVO CORSO FAD TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE

Un percorso completo per infermieri e professionisti della salute
dedicato alla cura del paziente trapiantato

STRUTTURA DEL CORSO (6 MODULI)



MODULO 1 – FONDAMENTI

(3h 30min)

- Il sistema immunitario e le malattie ematologiche
- Le basi biologiche del trapianto allogenico
- Indicazioni, eleggibilità e valutazione del rischio del trapianto
- Le cellule staminali: fonti, raccolta e manipolazione. Il donatore



MODULO 2 – FASE DEL TRAPIANTO

(3h 30min)

- Il Condizionamento
- La Pancitopenia e supporto trasfusionale
- Il Trapianto: Giorno 0 e attecchimento
- L'immunosoppressione e la GvHD acuta
- L'immunosoppressione e la GvHD cronica



MODULO 3 – COMPLICANZE ACUTE

(4h)

- La GvHD Acuta: aspetti assistenziali
- Le infezioni virali, fungine, batteriche e MDRO
- Tossicità gastrointestinale
- Tossicità endoteliali
- Dieta e nutrizione
- Tossicità cutanea da farmaci ed epidermiolisi



MODULO 4 – COMPLICANZE E QoL

(3h 30min)

- Dolore, fatigue e qualità di vita
- La cistite emorragica
- Complicanze tardive: cardiologiche, endocrinologiche, metaboliche
- Secondi tumori
- sessualità e fertilità
- La GvHD Cronica: aspetti assistenziali
- Aderenza terapeutica e gestione della terapia immunosoppressiva



MODULO 5 – APPROCCIO GLOBALE

(3h 30min)

- Le cure palliative e di supporto
- Vaccinazioni post trapianto
- DLI
- CAR-T e Terapie Geniche Editing
- Presa in carico "olistica" del paziente
- Follow up e continuità delle cure



MODULO 6 – ORGANIZZAZIONE E TEAM

(2h 30min)

- Accredimento, aspetti organizzativi e qualità
- Accessi Vascolari
- Ruolo dell'infermiere di ricerca
- Ruolo della riabilitazione
- Ruolo dello psicologo
- Focus Pediatrico
 - GVHD acuta e cronica in ambito pediatrico (20 min)
 - Fatigue in ambito pediatrico

- NP10 **MONITORING TOXICITY-RELATED COMPLICATIONS IN PATIENTS UNDERGOING CAR-T: OBSERVATIONAL, PROSPECTIVE STUDY**
Francesca Palmisano (Alessandria, [Italy](#))
- NP17 **ASSESSMENT AND MONITORING OF NUTRITIONAL STATUS IN ONCO-HEMATOLOGICAL PATIENTS UNDERGOING HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION (HSCT): TOOLS, SCALES AND MULTIDISCIPLINARY APPROACH**
Alice Passoni (Milan, [Italy](#))
- NP18 **THE EXPERIENCE OF PATIENTS UNDERGOING CAR T CELL THERAPY: A PHENOMENOLOGICAL-INTERPRETATIVE STUDY**
Alfonso Parisi (Milano, [Italy](#))
- NP28 **IMPLEMENTATION OF A MENTORSHIP PROGRAMME FOR NEWLY HIRED NURSES IN ONCO-HEMATOLOGY AND BONE MARROW TRANSPLANT UNIT AT SAN RAFFAELE HOSPITAL, MILAN**
Davide Bonomi (Milan, [Italy](#))
- NP58 **ASSESSMENT OF EXERCISE TOLERANCE IN PATIENTS UNDERGOING ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION DURING HOSPITALIZATION: AN OBSERVATIONAL STUDY**
Rossella Raffo (Alessandria, [Italy](#))
- NP34 **PREVENTION AND MANAGEMENT OF ORAL MUCOSITIS IN PEDIATRIC ONCO-IMMUNO-HEMATOLOGICAL PATIENTS: A SCOPING REVIEW**
Silvia Gnechi (Milan, [Italy](#))
- NP35 **ROLE OF TANZANIAN NURSES IN OPENING A PEDIATRIC BONE MARROW TRANSPLANT UNIT AND NURSING CARE IN SICKLE CELL PATIENTS AT BENJAMIN MKAPA HOSPITAL IN DODOMA**
Silvia Gnechi (Milan, [Italy](#))
- NP103 **ADMINISTRATION OF GRAFALON® (ATLG) WITH A GRADUALLY INCREASING INFUSION RATE: IMPACT ON TOLERABILITY IN PEDIATRIC PATIENTS UNDERGOING HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION**
Simona Calza (Genoa, [Italy](#))



8 Poster
Di infermieri afferenti
alla rete GITMO

<i>Nurses Group</i>		
10:30 - 12:00		R7
NG02 - Nurses Education Day 2: Advancing the art of nursing care in HSCT and cell therapy Innovations in patient centered care		
NG02-2	Implementation of nutritional guidance and supporting nutritional goals	10:51 - 11:12
	Amanda Casirati (Genoa, Italy)	
<i>Nurses Group</i>		
12:30 - 14:00		R7
NG03 - Nurses Education Day 3: Advancing the art of nursing care in HSCT and cell therapy Challenge to nursing of novel therapeutics		
NG03-2	The impact of novel therapeutics on clinical nurse education	12:51 - 13:12
	Silvia Gnechi (Milan, Italy)	
<i>Nurses Group</i>		
14:30 - 16:00		R7
NG04 - Nurses Education Day 4: Advancing the art of nursing care in HSCT and cell therapy Advances in not so rare complications		
NG04-2	Advances in care of severe skin toxicity and skin GVHD	14:51 - 15:12
	Giulia Colombo (Milano, Italy)	
<i>Nurses Group</i>		
16:30 - 18:00		R7
NG11 - Nurses Group Cell and Gene Therapy		
NG11-2	Does CAR-T cell change the landscape of autoimmune diseases?	16:51 - 17:12
	Claudia Boglione (Florence, Italy)	
<i>Nurses Group</i>		
09:00 - 10:30		R13
NG14 - Nurses Group New technologies supporting future care		
NG14-3	The use of monitoring devices in ambulatory transplantation	09:42 - 10:03
	Simona Calza (Genoa, Italy)	

12 Oral Presentation
Di infermieri afferenti
alla rete GITMO

Nurses Group

11:00 - 12:30

R7

NG15 - Nurses Group | Next Generation

NG15-3 **Mentorship matters bridging the generation gaps** 11:42 - 12:03
 Davide Bonomi (Milan, [Italy](#))

JACIE Quality Management

11:00 - 12:15

R9

QM2 - JACIE Quality Management 2 | Managing Risks, Incidents and Validation in HCT & Cell Therapy

QM2-3 **How Do You Validate? Key Considerations on Equipment, Personnel, Procedure, and Software Validation** 11:30 - 11:45
 Barbara Loconte (Bellinzona, Switzerland)
 Silvia Bisin (Florence, [Italy](#))

QM2-4 **Learning from incidents: Root Cause Analysis in Practice** 11:45 - 12:00
 Renza Monteleone

Nurses Group

14:30 - 16:00

R17

NG20 - Nurses Group Workshop | Ethics | No patient left behind: Ethics and equity for our vulnerable patients

NG20-1 **A changing world - Impact on HCT nursing practice** 14:30 - 14:50
 Mariola Giergij (Roma, [Italy](#))

Nurses Group

16:30 - 18:00

NG27-05

ECP 2.0: TECHNICAL, ORGANIZATIONAL AND PATIENT-CENTERED EVALUATION OF HIGH-FLOW VENOUS PORTS AS SYSTEMATIC ACCESS FOR POST-TRANSPLANT EXTRACORPOREAL PHOTOPHERESIS

Barbara Loconte (Bellinzona, Switzerland)

NG21 - Nurses Group | GVHD

Klára Kabátová Maxová (Pilsen, Czechia)

 Chiara Giacon (Pavia, [Italy](#))

NG21-4 The impact of the GVHD treatment

 Stephano Botti (Reggio Emilia, [Italy](#))

NG27-06

DIFFERENCES BETWEEN PHYSICIANS' AND NURSES' PERSPECTIVES IN DEFINING CORE NURSING-SENSITIVE OUTCOMES IN ADULT HSCT AND CAR-T THERAPY: AN INTERDISCIPLINARY ITALIAN DELPHI CONSENSUS

 Marco Ciocce (Rome, [Italy](#))

EBMT 52nd Annual Meeting

22-25 March 2026 | Madrid

12 Oral Presentation
 Di infermieri afferenti
 alla rete GITMO

Nurses Group

11:00 - 12:30

NG16 - Nurses Group | Best Research Abstracts Finalists

Isabel Salcedo (Madrid, Spain)

Simona Calza (Genoa, Italy)

R13



Nurses Group

14:30 - 16:00

NG20 - Nurses Group Workshop | Ethics | No patient left behind: Ethics and equity for our vulnerable patients

Davide Bonomi (Milan, Italy)

Solveig Adalsteinsdottir (Stockholm, Sweden)

R17

4 Moderazioni
Di infermieri afferenti
alla rete GITMO

Nurses Group

16:30 - 18:00

NG21 - Nurses Group | GVHD

Klára Kabátová Maxová (Pilsen, Czechia)

Chiara Giaccon (Pavia, Italy)

R7

Nurses Group

16:30 - 18:00

NG22 - Nurses Group | Apheresis

Natalia Lorente Del Río (Madrid, Spain)

Valentina de Cecco (Roma, Italy)

R13

Abstract pubblicati (EBMT)

- NO006 – Cioce M, Vetrugno G, Iula A, Cornacchione P, Botti S, et al. Perception of “patient safety culture” among healthcare professionals in the field of hematopoietic stem cell transplantation and CAR-T: a multicenter cross-sectional observational study by GITMO. The 51st Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow Transplantation: Nurses Group– Oral Session. Bone Marrow Transplantation (2025) 60:888–904; <https://doi.org/10.1038/s41409-025-02652-9>
- NP014 - Vitale E, Lupo R, Conte L, Cioce M, Orlando L, et al. Stress perceived levels between physicians and nurses in communicating bad news in stem cell transplantation settings: a nationwide survey by the GITMO NG. The 51st Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow Transplantation: Nurses Group– Poster Sessions (NP001-NP106) Bone Marrow Transplantation (2025) 60:905–966; <https://doi.org/10.1038/s41409-025-02653-8>

Publicazioni

Botti S, Conte L, Cioce M, Orlando L, Tamagnini E, Cannici C, Capuano A, De Cecco V, Panzanaro L, Serra N, De Nunzio G, Lupo R, Vitale E.

Healthcare Professionals Describe Difficulties Encountered When Breaking Bad News to Oncology Patients: An Italian Observational Study.

Nursing Reports. 2025 Dec 23;16(1):4.

Studio Bad News

Vitale E, Conte L, Cioce M, Cornacchione P, Capuano A, Massafra R, Panzanaro L, De Nunzio G, Steduto M, Visintini C, Errichiello S, Parisi A, Sperti G, Pomes O, Lupo R, Botti S.

Communicating bad news in oncology and hematology settings: A statistic and Large Language Model for interpreting nurses' difficulties and emotions.

Palliative & Supportive Care. 2025 Nov 11;23:e203.

Studio Nursing-Sensitive Outcome

Cioce M, Sica S, Liptrott SJ, Lamberti F, Calza S, Cannici C, Diamanti O, Parisi A, Orlando L, Botti S, Nuzzo C, Vetrugno G, Laurenti P, Visintini C.

Differences between Physicians' and Nurses' Perspectives in Defining Core Nursing-Sensitive Outcomes in Adult HSCT and CAR-T Therapy: An Interdisciplinary Italian Delphi Consensus.

Bone Marrow Transplant. 2026 Mar;61(3):364-368.

Cioce M, Vetrugno G, Iula A, Cornacchione P, Botti S, Zoboli V, Cerretti R, Soave S, Guidi B, Gobbi G, Finotto S, Bettini D, Mordini N, Dutto E, Mele A, Sperti G, Congedo R, De Cecco V, Picardi A, Buonanno D, Carella AM, Steduto M, Lupo-Stanghellini MT, Carmagnola A, Faraci M, Deiana M, Visintini C, Cimminiello M, Lerose E, Sica S, Lamberti F, Grassi VM, Di Donato M, Nuzzo C, Martino M.

Perception of 'patient safety culture' among healthcare professionals in the field of haematopoietic stem cell transplantation and CAR-T therapy: a multicentre cross-sectional observational study by Italian Transplant Group for Bone Marrow Transplantation, Haematopoietic Stem Cells and Cell Therapy (GITMO).

BMJ Open Qual. 2025 Jul 7;14(3):e003318.

Studio Safety Culture

Studio Clinical Fragility

Cioce M, Raponi M, Visintini C, Pascucci D, Botti S, Laurenti P, Nuzzo C, Vetrugno G, Nicolotti N, Iula A, Sica S, Cornacchione P, Calza S, Liptrott SJ.

Dependence and clinical fragility in hematopoietic stem cell transplant and CAR-T therapy: a retrospective study.

Supportive Care in Cancer. 2025 Sep 26;33(10):881.

Botti S, Lupo R, Pollichieni S, Sacchi N, Serra N, Cioce M, Pupella S, Ciceri F, Vassanelli A, Lombardini L, Martino M, Rubbi I, Ianne C, Lezzi A, Rea T, Guillari A, Capuano A, Cascio D, Vitale E, De Nunzio G, Conte L.

Exploring Italians' knowledge of, and perceptions and feelings about stem cell donation: a GITMO-IBMDR nationwide survey.

Blood Transfusion. 2025 Nov-Dec;23(6):477-491.

Conte L, De Nunzio G, Lupo R, Cascio D, Cioce M, Vitale E, Ianne C, Rubbi I, Martino M, Lombardini L, Vassanelli A, Pupella S, Pollichieni S, Sacchi N, Ciceri F, Botti S.

Raising awareness may increase the likelihood of hematopoietic stem cell donation: a nationwide survey using artificial intelligence.

International Journal of Hematology. 2025 Apr;121(4):563.

Indagine sulla percezione della donazione

Vitale E, Lupo R, Botti S, Ianne C, Lezzi A, De Nunzio G, Cascio D, Rubbi I, Zacchino S, Pasquinelli G, Valentini D, Soffientini V, De Cecco V, Cannici C, Cioce M, Conte L.

Gender Differences in Knowledge and Attitudes on Hematopoietic Stem Cell Donation Among Apulian Citizens: An Explorative Study.

Hemato (MDPI). 2025; 6(3):24.

Rubbi I, Lupo R, Botti S, Grasselli S, Ayoubi A, Ianne C, Antonazzo M, Caldararo C, Vitale E, Cannici C, Cioce M, De Cecco V, Cremonini V, De Nunzio G, Conte L, Artioli G, Pasquinelli G.

Factors influencing stem cell donation in post-pandemic Italy among healthcare professionals and the general population: A multicentre study using statistics and generative artificial intelligence.

Acta Biomedica. 2025;96(5):17037.

Studi avviati NEL GITMO:

- Adherence_Allo_Survey – PI: Chiara Visintini (Udine)

Studi in Preparazione

- Studio Osservazionale Multicentrico sulla tossicità finanziaria nel TCSE – PI: Simona Calza (Genova)
- Sviluppo e Applicazione di una Checklist per il triage telefonico nei pazienti sottoposti a TCSE – PI: Federica Olivazzi (Brescia)

EBMT | Chronic Malignancies CMWP

INTRODUCING
Chiara Giacon
New Working Party Nurse



ESSER UMANI

GIANPAOLO GARGIULO
UN PODCAST DI

youtube.com
Mario Artiaco

TALK

Le vite accanto
Sabato 8 Novembre 2025 - 18:00
Palazzo Giureconsulti

GRATUITO LIBERO



