

XX Congresso della Società GITMO

RIUNIONE NAZIONALE GITMO

ROMA, ERGIFE PALACE HOTEL, 7-8 MAGGIO 2026

RELAZIONE ATTIVITA'

Valentina De Cecco

inf coordinatore

Ospedale Bambino Gesù Roma Trapianto emopoietico e terapie cellulari e geniche

Disclosures of **Name Surname**

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

ANNO 25/26

NUMERO SOCI 1316

Infermieri + inf pediatrici :542

Medici :533

Farmacisti :7

Biologi :107

Data manager e altre :54

Soci under 40 :406





14:24    95% 67%

< 



**InReTE - Infermieri Rete
Trapianti midollo ed Ematol...**
1963 Follower • 23 seguiti
InReTE - Infermieri Rete Trapianti midollo
ed Ematologia

 Segui già ▾

 **Messaggio** 

Post Informazioni Foto Altro ▾

Dettagli

 **Pagina** · Azienda medica

 Ancora nessuna valutazione (2 recensioni)



GITMOtwitting



TERAPIE CELLULARI,
CAR-T E IMMUNOTERAPIA



DALLA PARTE
DEL DONATORE



TRAPIANTO
BASATO
SULL'EVIDENZA



COMPLICANZE
DEL TRAPIANTO



IL PUNTO
DI VISTA
DEGLI INFERMIERI



Mantenimento degli standard di
pubblicazione



Visibilità internazionale +
prossima collaborazione con
EBMT

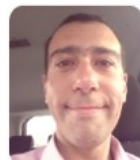
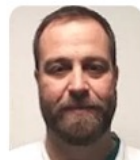
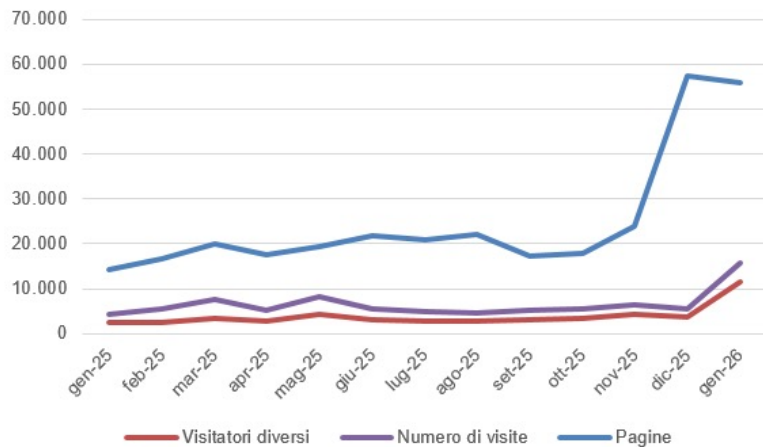


Miglioramento dell'eterogeneità
dei contributi (collaborazione
multiprofessionale)

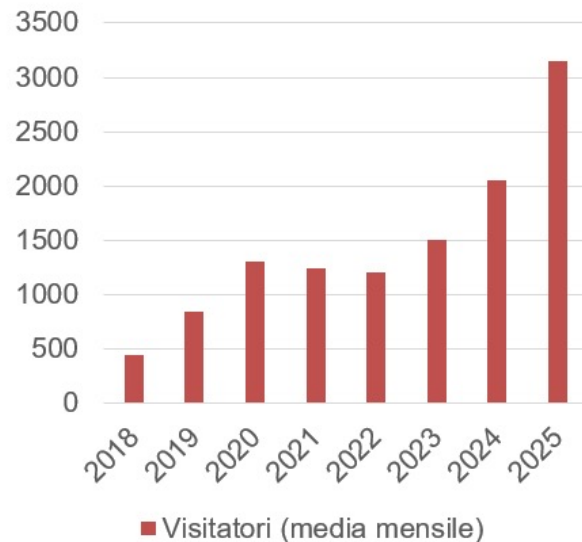


Coinvolgimento dei professionisti
under 30

GITMOtwitting



Valentina De Cecco
Autore Gruppo Infermieristico



Stefano Botti
Autore Gruppo Infermieristico



Chiara Cannici
Autrice Gruppo Infermieristico

TUTTI GLI AUTORI COINVOLTI



INTERVISTE...



47 ABSTRACT per la riunione Nazionale GITMO



10 Presentazioni orali EBMT

8 POSTER

Moderazioni

COLLABORAZIONI

PUBBLICAZIONI

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.



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.

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.

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, Leroze 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.

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.

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.

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, 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.



STUDI IN PROGRESS...

- SURVAY ADERENZA TERAPEUTICA :PI Chiara Visintini Udine
- TOSSICITA' FINANZIARIA MULTICENTRICO
IN AMBITO PEDIATRICO:
PI Simona Calza
- COMPETENZE SPECIFICHE Orlando L

CONSENSUS CONFERENCE

- TRIAGE TELEFONICO NEL FOLLOW UP POST TCSE
Federica Olivazzi

FORMAZIONE



- FAD GVHD acuta Cronica adulto pediatrico
- Giornata Formativa GVHD e ECP
- Master I livello università Cattolica Sacro Cuore Roma
- TCSE e Terapie cellulari e CAR-T
- Corso di perfezionamento universitario Federico II Napoli



Policy Paper

*La GvHD cronica:
dalla conoscenza alla
gestione del paziente*



CD

POLICY PAPER
Infoeducativa per il cittadino



 *Mille Miglia*
GITMO

GITMO **1000** **miglia**

**Il trapianto e le terapie
cellulari: presente e futuro**

Castelfranco Veneto (TV), TBD

19 ottobre 2026



Brescia
28-29 novembre 2025
Centro Paolo VI

no 1000 Miglia Reggio Emilia

PADOVA ADULTI

GENOVA PEDIATRICO

Residenziale Reggio Calabria

so Educazionale a Brescia

orso Educazionale a Udine

orso di formazione GITMO 2026 su
pianto e terapie cellulari:

Cellule, donatori e condizionamenti.

PROGETTO INFOEDUCATIVO PER PAZIENTI E CAREGIVER

NATO NEL 2022
PROGETTO 100gg ALL'ALBA

PROTAGONISTI

ULTIMA REVISIONE QUELLA DEL PAZIENTE

Evoluzione del progetto



PROGETTO INFOEDUCATIVO PER PAZIENTI E CAREGIVER



OLTRE 100 schede REVISIONATE che vedono
protagonista
il percorso del paziente sottoposto a TCSE

VERA COLLABORAZIONE MULTIPROFESSIONALE

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



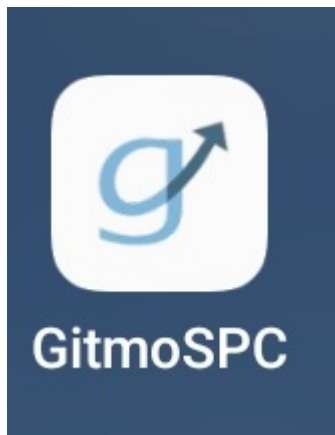
Collaborazioni

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



GITMO APP







GRAZIE!

