

## FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)

### syMMphony 2026

Il setting del trapianto nel Mieloma Multiplo alla luce delle evidenze cliniche più recenti

## INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

### TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Formazione sul campo (FSC). Accredimento Nazionale

### DATA E LOCATION

**Napoli, 9 Aprile 2026 - 30 Giugno 2026**

1. I Incontro - 9 Aprile 2026 - Holiday Inn - Via Domenico Auliso Isola E6- Centro Direzionale - **Napoli**
2. II Incontro - 18 Giugno 2026 - sito CTP - [ctpeople.it](http://ctpeople.it) - **Milano (MI)**

### RAZIONALE

Il mieloma multiplo (MM) è una neoplasia ematologica ad andamento cronico, con incidenza in aumento e pazienti sempre più anziani e complessi dal punto di vista clinico. L'introduzione di inibitori del proteasoma (PI), farmaci immunomodulanti (IMiD) e anticorpi monoclonali anti-CD38 ha modificato in modo sostanziale la storia naturale della malattia, innalzando in maniera significativa tassi di risposta, sopravvivenza libera da progressione (PFS) e qualità di vita. Tradizionalmente, la distinzione tra pazienti candidabili e non candidabili a trapianto autologo di cellule staminali (ASCT) ha rappresentato il cardine algoritmico per la scelta della terapia di prima linea. Tuttavia, l'evoluzione della terapia d'induzione con regimi triplici e, più recentemente, le quadruplette, ha reso tale distinzione meno netta, imponendo una rivalutazione critica dei criteri di selezione e delle strategie di trattamento. Lo studio PERSEUS ha valutato l'aggiunta di daratumumab al regime standard bortezomib-lenalidomide-desametasone (VRd) in pazienti candidabili ad ASCT (schema D-VRd come induzione e consolidamento, più mantenimento con lenalidomide±daratumumab). I risultati hanno mostrato: •Incremento significativo della profondità di risposta, con tassi più elevati di MRD negatività e risposte complete stringenti. •Prolungamento della PFS rispetto al regime senza daratumumab. •Benefici osservabili anche in sottogruppi a rischio citogenetico più elevato (pur con dati ancora in evoluzione e necessità di follow-up prolungato). Queste evidenze sollevano interrogativi pratici e teorici: •Quale debba essere oggi lo standard di cura in prima linea per il paziente "trapiantabile". •Se la profondità di risposta (in particolare MRD negatività) possa influenzare le decisioni riguardo al timing e al ruolo del trapianto (es. trapianto upfront vs ritardato, singolo vs tandem, eventuale omissione in sottogruppi selezionati). Parallelamente, la valutazione della candidabilità al trapianto necessita di un approccio più sofisticato, che superi il semplice cut-off anagrafico e includa: •Valutazione multidimensionale della fragilità (comorbidità, performance status, autonomia funzionale, supporto sociale). •Utilizzo di strumenti di geriatric assessment score dedicati al paziente onco-ematologico anziano/fragile. •Gestione condivisa delle tossicità correlate alle nuove combinazioni (ematologiche, infettive, cardiache, renali, neurologiche), con impatto su dose intensity, continuità terapeutica e sostenibilità del percorso. L'obiettivo di



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

questo progetto è di aggiornare gli ematologi e i clinici coinvolti sui dati più recenti relativi a daratumumab in prima linea (studio PERSEUS e trial correlati), nonché sulle linee guida internazionali e nazionali, fornire strumenti operativi per una valutazione coerente e riproducibile della candidabilità al trapianto nell'era delle quadruplette, favorire l'armonizzazione dei percorsi terapeutici tra centri periferici e hub trapiantologici, riducendo la variabilità di pratica clinica e promuovere un approccio multidisciplinare nella gestione del paziente con MM, in particolare nei pazienti anziani, borderline o con comorbidità complesse. Il percorso formativo prevede: 1) un primo incontro (in presenza) confronto tra i partecipanti e definizione di parametri condivisi 2) Fase intermedia: lavoro sul campo per la verifica dei parametri individuati 3) Secondo incontro (in modalità web). finalizzazione, restituzione e validazione condivisa di un documento clinico-organizzativo. LIVELLO e FINALITA' della formazione: Il progetto mira a un livello avanzato di apprendimento e favorire l'armonizzazione dei percorsi terapeutici tra centri periferici e hub trapiantologici, riducendo la variabilità di pratica clinica. RISULTATI ATTESI: i partecipanti acquisiranno competenze tecniche (utilizzare, ove disponibili, strumenti di valutazione della fragilità per orientare la scelta terapeutica e la fattibilità di ASCT) ed organizzative (favorire una migliore interazione tra centri periferici e centri trapiantologici per garantire equità di accesso e appropriatezza delle cure).

### COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 3: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

### NUMERO CREDITI RICONOSCIUTI

13

### DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a 13 partecipanti tra:

Nessun destinatario inserito

### PROGRAMMA

Responsabili Scientifici:

Dott.ssa Roberta DELLA PEPA

Dr. Stefano ROCCO

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
<b>09 Aprile 2026 - Programma del primo incontro - in presenza</b>		
09:00 - 09:05	Benvenuto ed introduzione ai lavori: obiettivi della Formazione sul Campo	Roberta DELLA PEPA, Stefano ROCCO
09:05 - 09:45	Presentazione ACCORDO (output progetto 2025)	Roberta DELLA PEPA, Stefano ROCCO



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

09:45 - 11:30	Workshop* - paziente eleggibile al trapianto e non: creare reti efficaci <i>Tutor: Rosario BIANCO, Giusy CETANI</i>	Marialucia BARONE, Giuseppe CERCIELLO, Danilo DE NOVELLIS, Roberta DELLA PEPA, Giuseppe DELLE CAVE, Daniela ESPOSITO, RAFFAELE FONTANA, Anna LUCANIA, Luana MARANO, Gianpaolo MARCACCI, Salvatore PALMIERI, Stefano ROCCO
11:30 - 12:00	Definizione della scheda per il lavoro sul campo	TUTTI
12:00 - 12:10	Esperienze virtuose: Rete dei Centri Trapianto	TUTTI
12:10 - 12:30	Le zone grigie: come trattare i pazienti nella pratica	TUTTI
12:30 - 12:50	Paziente eleggibile al trapianto**	TUTTI
12:50 - 13:10	Paziente ineleggibile al trapianto ***	TUTTI
13:10 - 13:50	Strategie di ottimizzazione dei trattamenti in funzione della fitness	TUTTI
13:50 - 14:00	Conclusione della giornata e next steps	Roberta DELLA PEPA, Stefano ROCCO
<b>Dal 10 Aprile 2026</b>		
	Attività sul Campo: rielaborazione dei parametri individuati durante l'incontro	TUTTI
<b>18 Giugno 2026 - Programma del secondo incontro - modalità via web</b>		
16:00 - 16:15	Benvenuto ed introduzione ai lavori della giornata	Roberta DELLA PEPA, Stefano ROCCO
16:15 - 17:15	Condivisione del lavoro svolto durante il percorso di Formazione sul Campo <i>Tutor: Rosario BIANCO, Giusy CETANI</i>	Marialucia BARONE, Giuseppe CERCIELLO, Danilo DE NOVELLIS, Roberta DELLA PEPA, Giuseppe DELLE CAVE, Daniela ESPOSITO, RAFFAELE FONTANA, Anna LUCANIA, Luana MARANO, Gianpaolo MARCACCI, Salvatore



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

		PALMIERI, Stefano ROCCO
17:15 - 17:45	Definizione dell' "ACCORDO" regionale	TUTTI
17:45 - 18:00	Conclusioni e take home messages	Roberta DELLA PEPA, Stefano ROCCO
<b>30 Giugno 2026</b>		
Termine Formazione sul Campo		

NOTE:

\* workshop: i partecipanti, attraverso un format strutturato, analizzeranno l'"ACCORDO" derivanti dal progetto syMMphony 2025 con l'obiettivo di adattarlo alla realtà regionale creando una rete territoriale.

\*\* Paziente eleggibile al trapianto: valutazione in base a caratteristiche (Età, fitness, etc) e modalità di approccio al paziente ad alto rischio (citogenetico e plasmacellulare); tempi e modalità raccolta. I partecipanti utilizzeranno la modalità PRO e CONs per definire in maniera concorde i temi sopra citati.

\*\*\* Paziente ineleggibile al trapianto: come identificare i pazienti, quali score utilizzare. I partecipanti utilizzeranno la modalità PRO e CONs per definire in maniera concorde i temi sopra citati.

**FACULTY (in ordine alfabetico)**

Cognome	Nome		Codice Fiscale
BARONE	Marialucia	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': ASL Salerno - <b>Pagani,SA,IT</b>	BRNMLC73A55F839M
BIANCO	Rosario	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico, UOC Ematologia - AORN Sant'Anna e San Sebastiano - <b>Caserta, CE, Italia</b>	BNCRSR89L18F912S
CERCIELLO	Giuseppe	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': AOU Federico II - <b>Napoli,NA,IT</b>	CRCGPP79B26E955H
CETANI	Giusy	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': AORN CASERTA - <b>Caserta,CE,IT</b>	CTNGSY87M62I954C
DE NOVELLIS	Danilo	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia	DNVDNL90E07F839D



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

		AFFILIAZIONE e CITTA': Centro Ematologia e trapianti, AOU San Giovanni di Dio Ruggi d'Aragona - <b>Salerno,SA,IT</b>	
DELLA PEPA	Roberta	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': U.O.C. Ematologia e Trapianti di Midollo (Direttore: Prof. Fabrizio Pane) - A.O.U. Policlinico Federico II - <b>Napoli,NA,IT</b>	DLLRRT82R69D872A
DELLE CAVE	Giuseppe	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ematologia - ASL Napoli 2 Nord PO San Giuliano - <b>Giugliano in Campania,NA,IT</b>	DLLGPP87E13A024X
ESPOSITO	Daniela	LAUREA: . SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale Moscati Aversa - <b>Aversa,CE,IT</b>	SPSDNL68H61F839L
FONTANA	RAFFAELE	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona - <b>Salerno,SA,IT</b>	FNTRFL59P08L628Q
LUCANIA	Anna	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': OSPEDALE SANTA MARIA LORETO MARE - REPARTO EMATOLOGIA - <b>Napoli,NA,IT</b>	LCNNNA68B49H433D
MARANO	Luana	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Unità Ematologia AORN S.G. Moscati - <b>Avellino,AV,IT</b>	MRNLNU85A53A509V
MARCACCI	Gianpaolo	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Resp. S.S. "Terapia Intensiva Ematologica e Trapianto Cellule Staminali Emopoietiche" Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS - Fondazione "G. Pascale" Napoli - <b>Napoli,NA,IT</b>	MRCGPL64M05F839C
PALMIERI	Salvatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia	PLMSVT72H03F839O



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

		AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente Medico, Divisione di Ematologia - AO Cardarelli - Napoli - <b>Napoli,NA,IT</b>	
ROCCO	Stefano	LAUREA: .Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia, Epidemiologia AFFILIAZIONE e CITTA': DIRIGENTE MEDICO DELLA UOSC EMATOLOGIA- A.CARDARELLI-NAPOLI - <b>Napoli,NA,IT</b>	RCCSFN65D05Z614T

#### DATI PROVIDER

**Accreditamento Provider:** CTP srl con decorrenza dal 13/12/2016 è Provider **STANDARD** Nazionale con **numero identificativo 1147** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua, ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 2 febbraio 2017.

CTP srl è inoltre certificata **UNI EN ISO 9001:20015** per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato Certiquality N° 16425)

#### CV FACULTY

Il Provider, consapevole che i dati forniti costituiscono dichiarazione formale di possesso dei requisiti ed accettazione delle norme che regolano il sistema ECM, dichiara di aver richiesto e di trattenere presso la sede della Società la copia cartacea dei Curricula Vitae dei Relatori



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Roberta DELLA PEPA	Medico Chirurgo	Emtologia	U.O.C. Ematologia e Trapianti di Midollo - A.O.U. Policlinico Federico II - Napoli	06/2009–05/2010 Medico volontario per l'assistenza domiciliare a pazienti affetti da neoplasie ematologiche AIL – Napoli 12/2009–05/2010 -Vincitrice di borsa di studio inerente al progetto di ricerca “Identification of molecular markers of resistance to signal transduction inhibitors.”, nell’ambito di “Studio dei meccanismi di apoptosi in cellule leucemiche trattate con inibitori di Tirosin Kinasi -Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie mediche, Napoli (Italia) 05/2010–05/2015 Assistente in formazione A.O.U. Policlinico Federico II - Ematologia - Napoli 07/2015–09/2015 Sostituta Specialista ambulatoriale P.O. San Gennaro – U.O.C. Ematologia - Napoli 1/08/2019 ad oggi Dirigente medico - U.O.C. Ematologia e Trapianti di Midollo (Direttore: Prof. Fabrizio Pane), Napoli (Italia) 09/1996–07/2001 Maturità Scientifica 10/2001–16/10/2008 Laurea in Medicina e Chirurgia Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli 17/05/2010–19/05/2015 Specializzazione in Ematologia - Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli 01/12/2015–01/12/2019 Dottorato di Ricerca Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Rocco Stefano	Medico Chirurgo	Ematologia	AORN Cardarelli – Napoli	<p><u>Attività professionale</u></p> <p><b>Ottobre 1990 a Settembre 1994:</b> Scuola di specializzazione in Ematologia a tempo pieno presso l'Università "Federico II" di Napoli</p> <p><b>Settembre 1994 a ottobre 1996:</b> Vincitore di borsa di studio annuale indetta dall'A.I.L. (l'ospite ad es.)</p> <p><b>26 ottobre 2001:</b> Azienda Ospedaliera SS Annunziata di Taranto Mielodi e Linfoblastiche, Linfomi e Mielomi.</p> <p><b>02 gennaio 2002:</b> libero professionista con l'Azienda Ospedaliera SS. Annunziata di Taranto per consulenza presso l'unità complessa di Ematologia</p> <p><b>02 maggio 2002:</b> specialistica ambulatoriale presso il reparto di Ematologia del presidio ospedaliero San Gennaro della Azienda Sanitaria Locale Napoli 1</p> <p><b>Maggio 2004:</b> Dirigente medico di I livello di Ematologia Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Antonio Cardarelli di Napoli, ù</p> <p>Dicembre 2004: Dirigente Medico di I livello di Ematologia</p> <p><b>Da Maggio 2004- in corso</b> Dirigente medico I Livello, Dirigente Medico in forza al day hospital della UOSC Ematologia AORN Cardarelli</p> <p><b>Febbraio 2019:</b> Assegnazione dell'incarico professionale di alta specializzazione (IPAS): Attività diagnostica e terapie delle gammopatie monoclonali, mieloma multiplo e Waldestrom</p>



				<p><u>Attività formativa</u> Laurea in Medicina e Chirurgia il 25 luglio 1990 presso l'Università degli Studi Federico II di Napoli Gennaio-Novembre 2012: corso di formazione Manageriale rivolto a specialisti in Oncologia ed Ematologia: Future Advance in Management Expertise svoltosi in 4 moduli presso l'Università Bocconi di Milano</p>
--	--	--	--	--