

## FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)

### Magna CAR-Ta

La collaborazione dei centri nella gestione del paziente con linfoma

## INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

### TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Formazione sul campo (FSC). Accreditamento Nazionale

### DATA E LOCATION

Napoli, 18 Maggio 2026 - 15 Dicembre 2026 - STARHOTELS TERMINUS - Piazza Garibaldi, 91 - NAPOLI

### RAZIONALE

L'evoluzione delle terapie cellulari ha profondamente modificato il percorso di cura dei pazienti affetti da linfoma diffuso a grandi cellule B (DLBCL), introducendo nuove opportunità terapeutiche ma anche nuove complessità decisionali e organizzative. In questo contesto emerge un'importante necessità terapeutica, legata all'anticipazione delle strategie di trattamento a linee sempre più precoci, già dalla prima ricaduta. Circa il 70% dei pazienti viene infatti definito primariamente refrattario, configurando una popolazione con una marcata esigenza di rapidità decisionale e prontezza d'intervento. In tale scenario, una diagnosi accurata e un monitoraggio tempestivo – anche attraverso PET-TC – risultano fondamentali per identificare precocemente caratteristiche di malattia associate alla refrattarietà primaria o a ricadute con profili di rischio elevato. In particolare, l'impiego delle CAR-T in linee sempre più precoci di trattamento richiede un approccio strutturato e multidisciplinare, capace di integrare correttamente dati clinici, biologici e strumentali. Tra gli elementi chiave del processo decisionale, la diagnostica per immagini, e in particolare la PET-TC, riveste un ruolo centrale lungo tutto il patient journey: dalla valutazione basale, alla rivalutazione ad interim, fino alla valutazione di fine trattamento. Tuttavia, nella pratica clinica quotidiana, l'utilizzo e l'interpretazione della PET-TC risultano spesso eterogenei tra i diversi centri, con potenziali ricadute sull'appropriatezza terapeutica e sui tempi decisionali. Inoltre, oltre alla PET-TC, anche le metriche utilizzate e il loro cut off possono influenzare notevolmente una decisione terapeutica. Quindi, serve chiarire quali sono le tempistiche utili per effettuare la PET-TC e quali sono i parametri da considerare a ogni end point. A seguire, si rende necessario considerare anche le implicazioni prognostiche sulla definizione del paziente ad alto rischio gli elementi che permettono di identificare le caratteristiche del paziente primariamente refrattario che rimandano all'urgenza terapeutica. A seguito di queste considerazioni, si identificano le seguenti necessità: - promuovere un linguaggio condiviso tra specialisti coinvolti nel percorso (ematologi e medici nucleari), - favorire una lettura integrata dei dati strumentali all'interno del processo decisionale, - supportare la corretta identificazione del paziente eleggibile alle terapie avanzate, in coerenza con le evidenze scientifiche disponibili, con focus sull'importanza dell'identificazione precoce per casistiche di urgenza, - approfondire il tema dell'evoluzione della caratterizzazione prognostica del paziente, - gestire la patologia ad alto rischio, con attenzione ai temi di efficacia e urgenza; - massimizzare le potenzialità legate all'utilizzo della PET-TC per la scelta terapeutica di II linea e per l'identificazione di specifici profili pazienti; Il progetto formativo magna CAR-Ta si configura come un percorso di Formazione sul Campo (FSC) volto a:

- analizzare criticamente i principali snodi decisionali del percorso diagnostico-terapeutico, - confrontare modelli organizzativi e pratiche cliniche, - stimolare la costruzione di criteri condivisi di appropriatezza. L'obiettivo finale è favorire un miglioramento dell'integrazione tra centri, una maggiore omogeneità dei percorsi di cura e una più consapevole applicazione delle strategie terapeutiche innovative, nel rispetto dei principi di efficacia, sicurezza e sostenibilità del sistema sanitario.

### 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

15,6

### DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a 15 partecipanti tra:

**MEDICO CHIRURGO:** EMATOLOGIA; MEDICINA NUCLEARE

### PROGRAMMA

Responsabili Scientifici:

Dott.ssa Giorgia BATTIPAGLIA

Dott. Alessandro SEVERINO

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
Erogazione Survey iniziale		
<b>18 Maggio 2026 - Programma incontro in presenza</b>		
14:00 - 14:30	Introduzione ai temi della giornata: CAR-T e DLBCL in Campania unmet need	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
14:30 - 16:45	Workshop: la valutazione della PET/TC (baseline - ad interim- fine trattamento) all'interno del patient journey del paziente con DLBCL per l'identificazione precoce	Davide Pio ABAGNALE, Giorgia BATTIPAGLIA , SONYA DE LORENZO, Umberto FALCONE, Francesco GRAZIANI , LUCA GUERRA, Rossella IULA, Chiara MASUCCI, Anna Emanuele PARETO, Mariangela PEDATA, luca PEZZULLO, MARTINA ROMANO, bianca SERIO, Alessandro SEVERINO, Fabio



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

		TRASTULLI
16:45 - 17:00	Chiusura dell'incontro e next steps	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
<b>08 Giugno 2026 - Programma Secondo incontro in presenza</b>		
14:00 - 14:15	Ripresa dei lavori	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
14:15 - 16:45	Workshop: dai dati di RWE alla corretta identificazione del paziente DLBCL elegibile a CAR-T	TUTTI I RELATORI
16:45 - 17:00	Chiusura dell'incontro e next steps	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
<b>15 Settembre 2026 - Programma Terzo incontro in presenza</b>		
14:00 - 14:15	Ripresa dei lavori	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
14:15 - 16:15	Workshop: condivisione delle modalità diagnostiche all'interno di un network per la gestione dei pazienti con DLBCL elegibili alla CAR-T	TUTTI I RELATORI
16:15 - 16:45	Lavoro di gruppo: Costruzione del documento finale Magna CAR-Ta*	TUTTI I RELATORI
16:45 - 17:00	Conclusioni	Giorgia BATTIPAGLIA , Alessandro SEVERINO
<b>15 Dicembre 2026</b>		
Erogazione Survey conclusiva		

ACRONIMO:

CAR-T = Chimeric Antigen Receptor T-cell

SPECIFICHE:

Workshop: i partecipanti divisi in gruppi saranno chiamati a trovare delle linee comuni di comportamento rispetto all'oggetto del Workshop.

\*Magna CAR-Ta: documento finale con l'obiettivo di favorire un miglioramento dell'integrazione tra centri, una maggiore omogeneità dei percorsi di cura e una più consapevole applicazione delle strategie terapeutiche innovative, nel rispetto dei principi di efficacia, sicurezza e sostenibilità del sistema sanitario.

Il progetto si svolge da Maggio a Dicembre 2026. Considerata la vastità del progetto, i giorni e gli orari all'interno



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

del lasso di tempo indicato saranno definiti dal gruppo di lavoro.

FACULTY (in ordine alfabetico)			
Cognome	Nome		Codice Fiscale
ABAGNALE	Davide Pio	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ematologia -AORN Sant'Anna e San Sebastiano - <b>Caserta, CE, Italia</b>	BGNDDP97A26C129S
BATTIPAGLIA	Giorgia	LAUREA: Medicina e chirurgia. SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Università degli studi di Napoli Federico II - <b>Napoli,NA,IT</b>	BTTGRG85B60F839C
DE LORENZO	SONYA	LAUREA: .medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': UIOC Ematologia e TMO - AORN S. G. Moscati - <b>Avellino,AV,IT</b>	DLRSNY72C60A509X
FALCONE	Umberto	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': INT PASCALE - <b>Napoli,NA,IT</b>	FLCMRT80E08F839H
GRAZIANI	Francesco	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico - UO Ematologia Presidio Osp. Aversa - <b>Aversa, CE, Italia</b>	GRZFN70E03F839H
GUERRA	LUCA	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina nucleare AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico - A.O. San Gerardo - <b>Monza, MB, Italia</b>	GRRLCU62E06F704S
		-	
IULA	Rossella	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale Cardarelli - <b>Napoli, NA, Italia</b>	LIURSL91R59D3900
MASUCCI	Chiara	LAUREA: Medicina e chirurgia	MSCCHR93R43G942A



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

		SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale Santa Maria Goretti - <b>Latina,LT,IT</b>	
PARETO	Anna Emanuele	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': P.O. San Giuliano - <b>Giugliano in Campania,NA,IT</b>	PRTNMN85P52F839H
PEDATA	Mariangela	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente Medico - Ematologo clinico - AORN Cardarelli Napoli - <b>Napoli, NA, Italia</b>	PDTMNG79L70F799S
PEZZULLO	luca	LAUREA: .MEDICINA E CHIRURGIA SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': AUO SAN GIOVANNI DI DIO E RUGGI D°ARAGONA - <b>Salerno,SA,IT</b>	PZZLCU65T02F839S
ROMANO	MARTINA	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Azienda Ospedaliera Rummo - <b>Benevento, BN, Italia</b>	RMNMTN95P46A783D
SERIO	bianca	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente Medico AOU San Giovanni di Dio Ruggi d'Aragona - <b>Salerno, SA, Italia</b>	SREBNC77A46F839X
SEVERINO	Alessandro	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dipartimento Assistenziale di Medicina di Laboratorio ed Ematologia Clinica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico - <b>Napoli, NA, Italia</b>	SVRLSN67R07F839Q
TRASTULLI	Fabio	LAUREA: .Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Unità di Ematologia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - <b>Napoli,NA,IT</b>	TRSFBA86P09H501N

#### DATI PROVIDER

CTP srl | Società Unipersonale  
Provider Standard #1147

C.so Sempione, 44 - 20154 Milano  
C.F. e P.IVA 01518550189

CTPeople.it



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

**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.

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
BATTIPAGLIA Giorgia	Medico Chirurgo	Ematologia	Università degli Studi di Napoli	<p><u>Attività professionale</u> Ematologa e Responsabile dell'Unità Clinica Trapianti presso l'UOC di Ematologia del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Esperta nella gestione dei pazienti candidati alle terapie avanzate come le CAR-T e nella valutazione delle criticità e dei criteri di selezione per tali trattamenti, il suo coinvolgimento nel Progetto è determinante per condividere competenze su aspetti clinici chiave nella gestione del paziente con linfoma, favorendo l'integrazione tra approcci diagnostico-terapeutici e criteri di appropriatezza clinica nel percorso verso le terapie cellulari</p> <p><u>Attività formativa</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 07/07/2010 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di NAPOLI (Ordine della Provincia di NAPOLI) n. 0000033097 <b>iscrizioni</b></li> <li>• 21/07/2009 - MEDICINA E CHIRURGIA (NAPOLI "FEDERICO II") <b>lauree</b></li> <li>• 2009 / 2 - Medicina e Chirurgia (NAPOLI "FEDERICO II")</li> </ul>

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
SEVERINO Alessandro	Medico Chirurgo	Ematologia	Dipartimento Assistenziale di Medicina di Laboratorio ed Ematologia Clinica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico - Napoli	<p><u>Attività professionale</u></p> <p>2000-2018: physician staff, Division of Hematology, Azienda Ospedaliera San CamilloForlanini, Rome, Italy            2014-2015: senior consultant in Hematology Azienda Ospedaliera San CamilloForlanini, Rome, Italy            2014-2018: head of Bone Marrow Transplant Program, Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Rome, Italy            2018-present: physician staff, Division of Hematology, University of Naples</p> <p><u>Attività formativa</u></p> <p>1995: Medical Degree; University of Naples, maximum (medical license number: 027866)            2000: board in Hematology, University of Naples</p>