

RAZIONALE

La medicina rigenerativa è una delle aree più promettenti della medicina moderna, basata sulla scoperta delle cellule staminali e dei fattori che ne guidano la differenziazione e la crescita. Questa disciplina mira a riparare o sostituire organi e tessuti danneggiati da malattie o traumi. Le cellule staminali possono agire in due modi: colonizzando il tessuto danneggiato e differenziandosi in cellule specializzate, oppure rilasciando segnali che stimolano meccanismi rigenerativi nel tessuto stesso. Attualmente, la terapia cellulare trova applicazione in diverse specialità come ortopedia, neurologia, medicina estetica, ematologia e trattamento delle lesioni ischemiche vascolari. In quest'ultimo caso, si utilizzano cellule mononucleate prelevate dal sangue del paziente, che attivano la rigenerazione dei vasi sanguigni e favoriscono la guarigione di ulcere ischemiche. Nei pazienti con linfedema, nei quali i tessuti sono poveri di vasi linfatici, si è dimostrata la capacità di indurre una neolinfogenesi. Quest'ultima intuizione ha permesso di mettere a punto questa nuova tecnica di terapia rigenerativa cellulare del linfedema tale da essere riconosciuta come una tra le varie opzioni terapeutiche ad oggi valide per la cura del linfedema. Questa tecnica ha dimostrato efficacia anche nel trattamento del linfedema, inducendo la formazione di nuovi vasi linfatici, e il Centro di Flebolinfologia dell'AOU Policlinico Paolo Giaccone di Palermo è il primo in Italia e nel mondo ad aver sviluppato e applicato questa metodica, ottenendo risultati molto promettenti. Per i linfedemi secondari, invece, la ricerca è ancora in fase di sviluppo, con cautela per evitare rischi oncologici, ma si prevedono novità future.



Ble&Associates s.r.l.

Via Paul Harris snc, Caserta /
Viale Montenero 10, Milano / via Nomentana 54, Roma
tel 0823 301653 | fax 0823 361086 | segreteria@bleassociates.it

CORSO

LA MEDICINA RIGENERATIVA NEL TRATTAMENTO DEI LINFEDEMI con l'utilizzo delle cellule mononucleate autologhe da sangue periferico

39° CONGRESSO NAZIONALE
SIF

1° CONGRESSO NAZIONALE
SIF
GIOVANI/
PROFESSIONISTI
SANITARIE

FIRST
EUROPEAN
MEETING
OF PHLEBOLOGY

29 - 31
MAGGIO
2025
Pala Todisco - Pisa
Via di Palazzetto n. 7
San Giuliano Terme

RESPONSABILE SCIENTIFICO
MARIO BELLISI

PISA 30 MAGGIO 2025
Aula Napoli 14.00-16.00

PALATODISCO
Via di Palazzetto, 7 San Giuliano Terme -
Pisa

RESPONSABILE SCIENTIFICO

MARIO BELLISI

QUOTA PARTECIPAZIONE

Gratuita.

COME

Corso a numero chiuso, rivolto ai Giovani SIF, pertanto saranno accettate solo le prime 20 iscrizioni

QUANDO

Venerdì 30 Maggio 2025 ore 14.00-16.00

PROGRAMMA

Razionale della terapia rigenerativa nel linfedema **Mario Bellisi**

Preparazione del paziente e gestione

interprocedurale **Luana Cassaro**

Tecniche della procedura **Carlo Comandè**

La gestione ambulatoriale

Francesco Maltese

Tecniche di bendaggio multistrato

Anna Bua

La nutrizione condiziona il risulta

Lucia Auletta

