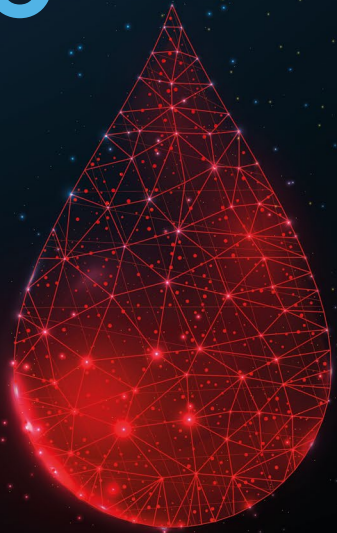




OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO  
Sistema Sanitario Regione Liguria  
*Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico*

**IL POLICLINICO  
SAN MARTINO  
SOSTIENE  
I DONATORI  
DI SANGUE  
E PLASMA  
2.0**



**GENOVA**  
**5 e 19 OTTOBRE 2022**  
**2 e 16 NOVEMBRE 2022**  
**PALAZZO DUCALE**  
**CASA LUZZATI**

**GENOVA 5 e 19 OTTOBRE 2022 – 2 e 16 NOVEMBRE 2022**

**PALAZZO DUCALE – CASA LUZZATI**

Il profondo mutamento organizzativo a seguito della pandemia SARS-CoV-2 ha fatto sentire tutti i suoi effetti anche sul sistema sangue determinando una riduzione delle attività di sensibilizzazione, reclutamento e fidelizzazione dei donatori di sangue ed emocomponenti.

Il numero di nuovi donatori è calato in tutto il territorio nazionale e le condizioni di carenza periodica si stanno facendo sempre più frequenti e generalizzate, soprattutto nel periodo da giugno a settembre, mettendo a rischio il regolare svolgimento di attività sanitarie quali interventi chirurgici programmati e terapie trasfusionali per pazienti affetti da patologie croniche.

Ad esempio, i pazienti talassemici riscontrano in diverse regioni difficoltà nel ricevere la propria terapia trasfusionale ed interventi chirurgici sono stati posticipati anche in regioni virtuose.

La situazione del plasma è altrettanto delicata registrando nei primi sei mesi del 2022, un calo nella raccolta in Italia di circa il 4% rispetto all'anno passato. L'obiettivo dell'autosufficienza resta ancora lontano e l'incidenza del costo dell'importazione di plasmaderivati è sempre più rilevante, basti pensare che nel 2020 rappresentava circa il 3,4% della spesa farmaceutica totale del SSN, mentre nel 2019 l'indice era appena del 2,5%.

L'acquisto sul mercato estero di immunoglobuline nel 2021 ha pesato sulle casse del Servizio Sanitario Nazionale per oltre 117 milioni di euro, con un aumento di circa il 26% nell'arco degli ultimi cinque anni.

Le immunoglobuline sono farmaci plasmaderivati che servono a trattare le più svariate patologie, tra cui le immunodeficienze primitive e le malattie autoimmuni, e possono essere prodotte tramite la lavorazione del plasma donato dai donatori italiani. Le donazioni di plasma, contrariamente a quanto succede con i globuli rossi, non bastano però a coprire il fabbisogno nazionale e quindi l'SSN è costretto a ricorrere al mercato estero, in particolare a quello degli Stati Uniti, paese leader nella produzione, che da solo occupa circa il 60% del mercato globale.

Il plasma donato è quindi una risorsa strategica ma limitata che però riveste un grande valore solidaristico dei programmi di cooperazione internazionale che permettono di inviare a paesi che ne hanno bisogno medicinali plasmaderivati in eccedenza o come recentemente avvenuto con la guerra in Ucraina attraverso l'invio di albumina.

Nell'ottica di garantire l'autosufficienza regionale e concorrere a quella nazionale in sangue e plasma il Policlinico San Martino vuole promuovere una serie di eventi rivolti alla popolazione e ai professionisti del mondo sanitario per sensibilizzarli alla donazione quale atto solidaristico verso coloro che necessitano della terapia trasfusionale e dei medicinali plasmaderivati e contemporaneamente promuovere i corretti stili di vita. Verranno affrontate tematiche che coinvolgono tutte le fasce di età donazionale.

**Mercoledì 5 ottobre 2022**

18.30-19.30

La prevenzione primaria delle malattie dell'apparato cardiovascolare

***Giovanni Pratesi, Italo Porto***

La donazione di sangue e plasma

***Nadia Bisso, Vanessa Agostini***

***Rinfresco***

**Mercoledì 19 ottobre 2022**

18.30-19.30

La prevenzione delle principali patologie endocrinologiche: tiroide e diabete mellito

***Diego Ferone***

La donazione di sangue e plasma

***Barbara Spreccacenero, Vanessa Agostini***

***Rinfresco***

**Mercoledì 2 novembre 2022**

18.30-19.30

La prevenzione delle malattie trasmissibili sessualmente

***Chiara Dentone***

La donazione di sangue e plasma

***Barbara Spreccacenero, Vanessa Agostini***

***Rinfresco***

**Mercoledì 16 novembre 2022**

18.30-19.30

Lo screening dei tumori: per quali, per chi, quando?

***Alberto Sobrero, Emanuela Barisione***

La donazione di sangue e plasma

***Nadia Bisso, Vanessa Agostini***

***Rinfresco***

# IL POLICLINICO SAN MARTINO SOSTIENE I DONATORI DI SANGUE E PLASMA 2.0

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### Dott.ssa Vanessa Agostini

Direttore Dipartimento della Diagnostica di Laboratorio  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

### Prof. Giovanni Pratesi

Direttore Dipartimento Cardio Toraco Vascolare – DICATOV  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

### Dott.ssa Emanuela Barisione

Direttore U.O. Pneumologia interventistica  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova



## SEDE

### Palazzo Ducale – Casa Luzzati

Piazza G. Matteotti, 9 – Genova

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

### L'iscrizione è gratuita.

Modalità di iscrizione online sul sito  
[www.symposiacongressi.com](http://www.symposiacongressi.com)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

### S.S.D. Formazione e Comunicazione

Responsabile: Dott.ssa Elisabetta Rovini  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino  
Largo R. Benzi, 10 – Genova

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**SYMPOSIA** | We care  
ORGANIZZAZIONE CONGRESSI

### Symposia Organizzazione Congressi Srl

Provider accreditato Age.Na.S. N. 486  
Piazza Campetto, 2/8 – 16123 Genova  
T: +39 010 255146

E: [symposia@symposiacongressi.com](mailto:symposia@symposiacongressi.com)  
W: [www.symposiacongressi.com](http://www.symposiacongressi.com)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



**CSL Behring**  
Biotherapies for Life™

