## Ambulatori della struttura Ematologia 1

- Ambulatorio di Ematologia generale
- · Ambulatorio Leucemie acute
- Ambulatorio Leucemia linfatica cronica e Macroglobulinemia di Waldenstrom
- Ambulatorio Leucemia mieloide cronica
- Ambulatorio Linfomi Maligni
- Ambulatorio Malattie mieloproliferative (policitemia vera, trombocitemia essenziale, mielofibrosi primaria)
- Ambulatorio Mastocitosi sistemica
- Ambulatorio Mieloma multiplo e gammopatie monoclonali
- Ambulatorio Sindromi mielodisplastiche

L'attività ambulatoriale si svolge dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle ore 17:00.

È possibile prenotare una prima visita o una visita di controllo telefonando al numero 0382.503589 dalle ore 12:30 alle ore 15:30 nei giorni feriali.

Inoltre, dal lunedì al venerdì, i pazienti che si trovano in Clinica possono procedere direttamente alla prenotazione contattando il personale dell'Ambulatorio, in orario continuato, dalle 8:30 alle 15.30.

L'attività libero-professionale intramuraria del personale medico viene effettuata presso gli Ambulatori della Clinica Intramoenia della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo.

#### Come Contattarci

## Segreteria

Tel. 0382.503595 Tel. 0382.503597 ematologia@smatteo.pv.it

## **Coordinatore – Case Manager**

Tel. 0382.503814 Tel. 0382.503009

## Reparto

Tel. 0382.503588 (Degenza) Tel. 0382.503070 (Studio Medici) Tel. 0382.503454 (Studio Medici)

## Ambulatorio/Day Hospital/MAC

Tel. 0382.503009

## Centro Trapianti di Midollo

Tel. 0382.503010 (Degenza)
Tel. 0382.501686 (Studio Medici)
Tel. 0382.503043 (Ambulatorio)
ematologia.trapianti@smatteo.pv.it

## www.sanmatteo.org

#### Parlaci di noi

La Fondazione effettua rilevazioni a campione di *Customer Satisfaction*, perché ritiene importante monitorare il gradimento degli Utenti rispetto i servizi offerti.

L'Ufficio Relazioni con il Pubblico è a sua disposizione per segnalazioni, encomi, reclami, suggerimenti e richieste di informazioni.

Dal lunedì al venerdì
Dalle ore 08.30 alle ore 13.30
Tel. 0382.503032
E-mail: urp@smatteo.pv.it

# Carta di Accoglienza per pazienti e loro familiari

## S.C. EMATOLOGIA 1

## Dipartimento Oncologia – Comprehensive Cancer Center

Direttore Prof. Luca Arcaini

Sede: Padiglione n. 14







Gentile Signora/Gentile Signore, nel darle il benvenuto presso la nostra Struttura, il Personale Sanitario ritiene opportuno fornirle alcune informazioni che le saranno utili durante la sua permanenza in Fondazione.

## L'Équipe che si prenderà cura di lei

Direttore: Prof. Luca Arcaini

## Dirigenti Medici:

Dr. Cesare Astori

Dr. Antonio Bianchessi

Dr.ssa Elisa Bono

Dr. Oscar Borsani

Dr. Claudio Salvatore Cartia

Dr.ssa Chiara Cavalloni

Dr.ssa Irene Defrancesco

Dr.ssa Chiara Elena

Dr. Manuel Gotti

Prof. Luca Malcovati

Dr.ssa Silvia Mangiacavalli

Dr. Nicola Polverelli

Dr.ssa Sara Rattotti

Dr.ssa Elisa Roncoroni

Dr.ssa Marianna Rossi

Prof.ssa Elisa Rumi

Dr.ssa Roberta Sciarra

Dr.ssa Marzia Varettoni

Dr.ssa Caterina Zerbi

Dr.ssa Patrizia Zappasodi

#### Infermieri Coordinatori:

Luciana Dellepiane

## Medici Libero professionista

Dr.ssa Emilia Cappello

Dr.ssa Jacqueline Ferrari

Dr.ssa Giulia Losi

Dr. Michele Palumbo

Dr.ssa Claudia Tobar

#### Medici in Formazione

La Struttura si avvale della qualificata attività a tempo pieno di Laureati in Medicina e Chirurgia, in formazione, iscritti alla Scuola di Specializzazione che affiancano e coadiuvano i Medici Dirigenti nell'attività assistenziale.

## Che cosa facciamo

La S.C. Ematologia 1 è un centro clinico e di ricerca di alta specializzazione per la diagnosi e la terapia delle malattie del sangue, con particolare esperienza in leucemie, linfomi, mielomi, anemie acquisite, costituzionali e aplastiche severe, mielodisplasie e malattie mieloproliferative. Viene proposto un approccio multidisciplinare, accompagnando il malato dalla diagnosi al follow-up. La diagnosi avanzata viene effettuata mediante applicazione di tecnologie ad alta complessità quali la citometria clinica ed analisi immunofenotipica, la citogenetica e la biologia molecolare oncoematologica. Vengono erogate moderne modalità di cura (chemioterapia standard e ad alte dosi, terapie molecolari target, immunochemioterapia, trapianto di cellule staminali autologhe ed allogeniche da donatore familiare, da donatore non consanguineo, da cordone ombelicale). Il Centro Trapianti effettua più di 100 trapianti all'anno, esegue procedure di espianto di sangue midollare ed è accreditato JACIE (Joint Accreditation Committee ISCT EBMT).

L'Ematologia 1 svolge un'intensa attività di ricerca, sia traslazionale sia clinica. L'Ematologia 1 è dotata di un Trial Office in cui vengono coordinate le oltre 98 sperimentazioni di fase II e III nelle diverse patologie ematologiche; in collaborazione con l'Unità di Fase I conduce anche sperimentazioni di fase I in particolare nei linfomi e nel mieloma. I docenti universitari svolgono attività didattica nel Corso di Laurea ii Medicina e Chirurgia (Corso Camillo Golgi in italiano e Corso William Harvey in inglese), nel Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e nella Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Università di Pavia. L'attività didattica e formativa contribuisce a mantenere molto elevato il livello qualitativo delle prestazioni. assistenziali.

## La Struttura

La Struttura dispone di un Reparto di Degenza composto da 14 camere a due letti e da 5 camere a un letto, di un Centro Trapianti con 6 camere sterili a un letto, di un DH/MAC con 3 posti letto e 6 poltrone, di un Ambulatorio con un centro prelievi/sala medicazioni e 6 sale per le visite, di un ambulatorio trapianti, di laboratori diagnostici e di ricerca e di un centro elaborazione dati. Nelle diverse aree della Struttura si integrano competenze cliniche e capacità relazionali, al fine di creare un ambiente ottimale per le cure.

#### **AMBULATORIO**

Le visite ambulatoriali si distinguono in prima visita e controlli successivi. La visita comprende la raccolta della storia clinica del paziente, la valutazione della documentazione ematologica disponibile, la visita medica, eventuali richieste di esami ed eventuale dispensazione di farmaci orali. Le attività ambulatoriali possono comprendere procedure diagnostiche (biopsie osteo-midollari), salassi e terapie infusive brevi.

## DAY HOSPITAL/MAC

Questa è la tipologia di accesso giornaliero per il paziente che deve essere sottoposto a chemioterapia infusiva, terapie di supporto o terapia trasfusionale. Contestualmente possono essere inoltre richieste consulenze specialistiche presso altre strutture. L'accesso in regime diurno può richiedere la permanenza del paziente per periodi anche prolungati.

## RICOVERO NEL REPARTO DI DEGENZA O PRESSO IL CENTRO TRAPIANTI DI MIDOLLO OSSEO (CTMO)

Il ricovero ordinario è previsto per i pazienti che devono essere sottoposti a terapie complesse.