

Gli Ambulatori

Ambulatorio pneumologico generale (0382.501013) -
Orario di apertura 8:30 – 13:00 e 14:00 – 15:30;

Ambulatorio Malattie Interstiziali e Malattie Rare
Respiratorie (0382.501013) - Orario di apertura 10:00
– 14:30;

Ambulatorio DH Trapianti Polmonari (0382.502574) -
Orario di apertura 08:00 – 14:30;

Ambulatorio Allergologia (0382.502623) - Orario di
apertura 8:30 – 12:00;

Ambulatorio Fisiopatologia Respiratoria
(0382.502996) - Orario di apertura 8:00 – 15:30;

Ambulatorio Endoscopia Toracica - Broncoscopia
(0382.502270) - Orario di apertura 8:30 – 13:30;

Ambulatorio diagnosi e trattamento versamento
pleurico (0382.502270) - Orario di apertura 11:30 –
13:30 (giovedì);

Ambulatorio multidisciplinare patologie asbesto
correlate (0382.503369/502544) - Orario di apertura
13:30 – 15:30 (mercoledì).

L'attività libero professionale del personale medico
viene effettuata presso gli Ambulatori della Clinica
Intramoenia o gli studi convenzionati.

Per prenotazioni presso la Clinica Intramoenia,
telefonare al seguente numero: 038.501788 dalle ore
8:00 alle ore 12:00 e dalle ore 13:00 alle ore 15:30.

Come Contattarci

Segreteria

Tel. 0382.422232

Tel. 0382.502610

Fax 0382.422267

segreteria.pneumologia@smatteo.pv.it

Coordinatore

Tel. 0382.503390 (Fusco Maria Antonietta)

Tel. 0382.502753 (Di Gennaro Antonella)

Fax 0382.502434

Sala Medici MAR 1 – Tel. 0382.502616

Sala Medici MAR 2 – Tel. 0382.502553

Sala Medici MAR 3 – Tel. 0382.503590

Studio Medici DH- Tel.0382.503369

Sala infermieri MAR 1 – Tel. 0382.502598

Sala infermieri MAR 2 – Tel. 0382.502617

Sala infermieri MAR 3 – Tel. 0382.502753

Sala Infermieri DH- Tel. 0382.502879

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

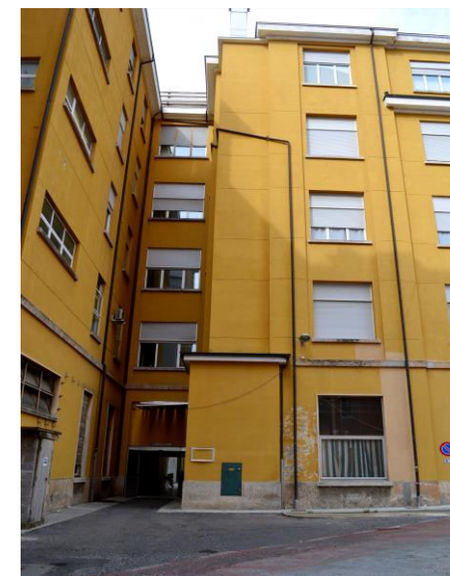
S.C. PNEUMOLOGIA

Dipartimento Cardiotoracovascolare

Direttore

Prof. Angelo Guido Corsico

Sede: Padiglione n. 27, Forlanini



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

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. Angelo Guido Corsico

Dirigenti Medici

Dr.ssa Giulia Accordino
Dr. Giacomo Bonizzoni
Dr. Matteo Bosio
Dr. Alessandro Cascina
Dr.ssa Valentina Conio
Dr. Elia Fraolini
Dr.ssa Francesca Mariani
Prof. Davide Piloni
Dr.ssa Vanessa Ronzoni
Dr.ssa Laura Saracino
Prof.ssa Giulia Maria Stella
Dr. Stefano Tomaselli
Dr.ssa Valentina Vertui

Coordinatori Infermieristici

Di Gennaro Antonella
Fusco Maria Antonietta

Laboratorio Malattie Respiratorie

Dirigente Biologo-Responsabile

Prof.ssa Ilaria Ferrarotti

Personale di ricerca

• Ricerca per studi clinici (Study Coordinators)

Dr.ssa Federica Albicini
Dr.ssa Erica Gini
Dr.ssa Amelia Grosso

• Ricerca Traslazionale

Dr.ssa Ilaria Campo
Dr.ssa Stefania Ottaviani

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

Attività in regime di ricovero

Nei reparti di degenza si trattano i casi più impegnativi che richiedono approfondimento diagnostico e/o trattamenti invasivi: episodi di insufficienza respiratoria acuta (ventilazione meccanica non invasiva), massicci versamenti pleurici, empiema pleurico o pneumotorace (drenaggio pleurico), esacerbazioni acute di asma, BPCO/enfisema, fibrosi polmonare), diagnosi e complicanze di neoplasie toraciche, pazienti affetti proteinosi alveolare sottoposti a lavaggio polmonare massivo, embolie polmonari, procedure di toracosopia medica.

Attività ambulatoriale

Si praticano accertamenti di: BPCO/enfisema, asma bronchiale, infezioni respiratorie (polmoniti, ascessi), tumori polmonari, tumori pleurici (mesotelioma pleurico) fibrosi polmonari, versamenti pleurici di varia natura, valutazioni pre-trapianto polmonare e monitoraggio post-trapianto, ipertensione polmonare. Si eseguono prove di funzionalità respiratoria (spirometria), prove allergologiche per allergopatie respiratorie, l'ecografia toracica (particolarmente per la valutazione di pneumotorace e versamento pleurico). Le indagini invasive comprendono la puntura del cavo pleurico (toracentesi), la fibrobroncosopia ispettiva semplice, il lavaggio broncoalveolare e la biopsia bronchiale e transbronchiale e l'ecobroncosopia (EBUS). Il GINT (Gruppo Interdisciplinare Neoplasie Toraciche, coordinato con la SC Oncologia) offre un coordinamento completo del percorso diagnostico terapeutico delle neoplasie toraciche, così come il GI-ILD (Gruppo Interdisciplinare Pneumopatie Interstiziali) per le malattie interstiziali. Infine, recentemente è stato attivato, il gruppo multidisciplinare di allergologia. Infine vengono diagnosticate e trattate malattie rare, come il deficit grave di alfa1-antitripsina, di cui teniamo il registro nazionale, e la proteinosi alveolare.

Attività di ricerca

E' finalizzata principalmente a migliorare, direttamente o indirettamente, la qualità dell'assistenza. I principali temi della ricerca, svolta grazie a finanziamenti del Ministero della Sanità, Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica, AIC, sono rappresentati da: BPCO, asma, enfisema polmonare, ipertensione polmonare, malattie interstiziali, neoplasie pleuropolmonari, malattie rare. Sono inoltre in corso di studio trials clinici farmacologici per l'individuazione di nuove molecole attive nelle diverse patologie pleuropolmonari. Le ricerche sono svolte in collaborazione con l'Università di Pavia e con numerose istituzioni nazionali ed internazionali.

L'UOC Pneumologia partecipa alla rete europea per le malattie rare e di particolare complessità (European Reference Network – Lung).

Il personale medico della Clinica svolge attività didattica nei confronti degli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, oltre che di numerose Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Pavia.

La Struttura

Piano 0: Direzione – Segreteria Universitaria ed Ospedaliera; Centro Diagnosi Deficit di Alfa1-antitripsina; Aula Didattica; Sala Riunioni.

Piano 1: Ufficio Ticket e prenotazioni; Ambulatori e DH.

Piano 2: Reparti di degenza MAR1, MAR2 e MAR3 con 45 letti di degenze; Sala d'attesa;

Piano 3: Laboratori di Ricerca per le Malattie Respiratorie. Centro di Riferimento Nazionale per la Diagnosi del Deficit di Alfa1-antitripsina.