

SMATTEO NEWS



SOMMARIO

Approvato il nuovo POAS	pag. 2
Chirurgia Toracica: il neo reparto del San Matteo	pag. 5
Delegazione El Salvador in visita al San Matteo San Matteo	pag. 6
Il San Matteo nella rete dei Comitati Etici	pag. 7
Donazione a Neonatologia	pag. 8
Inaugurazione giardino sensoriale	pag. 8

San Matteo: approvato il nuovo POAS

La Giunta regionale ha **approvato il nuovo Piano Organizzativo Strategico (POAS)** del Policlinico San Matteo.

Il documento punta a un consolidamento del posizionamento dell'IRCCS nella gestione della cronicità e in specifici ambiti specialistici, e prevede importanti novità nell'articolazione dell'organizzazione e sull'impostazione dei Dipartimenti, i cui direttori sono stati nominati dal Direttore Generale.

8 DIPARTIMENTI GESTIONALI
2 DIPARTIMENTI INTERAZIENDALI
1 DIPARTIMENTO DELLA RICERCA
1 DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO

DIPARTIMENTO CARDIOTORACOVASCOLARE	Direttore: Alessandro Locatelli
<i>Anestesia e terapia intensiva postchirurgica</i> <i>Anestesia e terapia intensiva cardiotoracica</i> <i>Cardiochirurgia</i> <i>Cardiologia</i> <i>Chirurgia vascolare</i> <i>Chirurgia toracica</i> <i>Pneumologia</i> <i>Aritmologia ed elettrofisiologia</i> <i>Cardiologia traslazionale</i> <i>Centro chirurgia ipertensione polmonare</i>	
DIPARTIMENTO CHIRURGICO	Direttore: Adele Sgarella
	<i>Chirurgia generale 3 - senologia</i> <i>Chirurgia generale 2</i> <i>Gastroenterologia-endoscopia digestiva</i> <i>Urologia</i> <i>Trapianti addominali</i> <i>Chirurgia dei tumori eredo-famigliari</i>
DIPARTIMENTO EMERGENZA-URGENZA	Direttore: Luca Ansaloni
<i>Chirurgia generale 1</i> <i>Terapia intensiva generale</i> <i>Pronto Soccorso e Medicina d'urgenza</i> <i>Ortopedia e Traumatologia</i> <i>AAT di Pavia</i> <i>Coordinamento centro donazioni organi</i>	

<p>DIPARTIMENTO MEDICO</p>	<p>Direttore: Raffaele Bruno</p>
<p><i>Malattie infettive 1</i> <i>Centro Amiloidosi sistemiche e</i> <i>malattie ad alta complessità</i> <i>Dermatologia</i> <i>Medicina Generale 1</i> <i>Nefrologia e dialisi</i> <i>Reumatologia</i> <i>Riabilitazione specialistica</i></p>	
<p>DIPARTIMENTO ONCOLOGIA</p>	<p>Direttore: Paolo Pedrazzoli</p>
	<p><i>Oncologia</i> <i>Dietetica e nutrizione clinica</i> <i>Ematologia 1</i> <i>Ematologia ad alta intensità e trapianto di midollo</i> <i>Medicina nucleare</i> <i>Radioterapia</i> <i>Hospice -cure palliative</i></p>
<p>DIPARTIMENTO DONNA E MATERNO INFANTILE</p>	<p>Direttore: Marco Zecca</p>
<p><i>Onco-ematologia pediatrica</i> <i>Chirurgia pediatrica</i> <i>Neonatologia e terapia intensiva neonatale</i> <i>Ostetricia e ginecologia</i> <i>Pediatria</i> <i>PMA</i> <i>Cell factory e centro terapie cellulari avanzate</i></p>	
<p>DIPARTIMENTO SERVIZI DIAGNOSTICI E PER IMMAGINI</p>	<p>Direttore: Fausto Baldanti</p>
	<p><i>Microbiologia e virologia</i> <i>Anatomia patologica</i> <i>Laboratorio analisi chimico cliniche</i> <i>Radiologia diagnostica per immagini 1</i> <i>SIMT</i> <i>Genetica medica</i> <i>Malattie infettive 3-ecografia</i> <i>Radiologia diagnostica senologica</i></p>
<p>DIPARTIMENTO TESTA COLLO</p>	<p>Direttore: Marco Benazzo</p>
<p><i>Otorinolaringoiatria</i> <i>Neurochirurgia</i> <i>Oculistica</i> <i>Neuroradiologia</i> <i>Stroke-Unit</i></p>	

Elena Galati, direttore degli Affari Generali e Istituzionali, è stata confermata direttore del **Dipartimento Amministrativo**.



Un'importante novità è rappresentata dalla **nascita di tre nuovi dipartimenti**.



Il **Dipartimento funzionale dell'Innovazione** avrà l'obiettivo di perseguire l'innovazione tecnologica e lo sviluppo di nuove tecniche, si occuperà anche del presidio e della sperimentazione di forme organizzative innovative in vari ambiti aziendali. Si pensi, ad esempio, all'importanza dei percorsi chirurgici.

Capo del dipartimento sarà **Andrea Pietrabissa**, direttore della chirurgia generale 2.

Il **Dipartimento sperimentale funzionale interaziendale** verrà gestito dai Direttori Sanitari Aziendali di San Matteo, ASST, Maugeri, Mondino e CNAO e coordinato dal Direttore Sanitario del San Matteo.

Obiettivo del dipartimento è l'attuazione di un progetto comune, nell'ambito delle neuroscienze, che metta a sistema e faccia accrescere in modo integrato le specificità degli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico, quelli di Ricerca e le Strutture cliniche, al fine di consolidare il loro posizionamento in ambito nazionale e internazionale sui fronti dell'assistenziale e della clinica. Integrare competenze, professionalità e risorse tecnologiche della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, dell'IRCCS Mondino, dell'IRCCS Maugeri, del CNAO e di ASST, al fine di garantire un ottimale iter diagnostico terapeutico ai pazienti con patologie del sistema nervoso centrale e periferico, dei pazienti con patologie a carico degli organi di senso, nell'ottica di favorire l'approccio multidisciplinare alle malattie, l'omogeneità e l'appropriatezza delle indagini e dei trattamenti anche in condizioni di emergenza.

Nasce il Dipartimento della **Ricerca**, previsto dalle linee guida regionali per le organizzazioni particolarmente complesse e in presenza di elevati livelli di produzione scientifica, la presenza nell'organigramma vuole sottolineare l'importanza e la valorizzazione dell'attività di ricerca che connotano l'IRCCS San Matteo.

Sarà diretto da **Vittorio Bellotti**, direttore scientifico del Policlinico.



Chirurgia Toracica: il neo reparto del San Matteo

Anche l'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia ha una **Struttura Complessa di Chirurgia Toracica**, guidata da **Giulio Melloni**, che ha fatto il suo ingresso in Fondazione il 1 settembre.

IL REPARTO

La nuova **Struttura di Chirurgia Toracica**, di cui Giulio Melloni è il primo direttore, è **incardinata nel dipartimento cardio-toracovascolare**, diretto dal Dott. Alessandro Locatelli.

Il nuovo reparto è dotato di sei posti letto e collocato nel Padiglione 32 (ex Reparti Speciali).

Si occuperà della diagnosi, stadiazione e trattamento di tutte le patologie di pertinenza della chirurgia toracica ed in particolare dei tumori primitivi e secondari (metastasi) del polmone.

GIULIO MELLONI



Il neo direttore arriva dall'ASO Santa Croce e Carle di Cuneo, dove, dal 2016, ricopriva lo stesso incarico.

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia, ha conseguito, presso l'Università degli Studi di Milano, una doppia specializzazione, in Chirurgia Generale e in Chirurgia Toracica.

Vanta un'ampia formazione nell'ambito della Chirurgia Toracica presso Centri Medici nazionali, come l'Ospedale San Raffaele di Milano, e internazionali come l'Ospedale Cedars-Sinai di Los Angeles, il Massachusetts General Hospital di Boston e la Washington University di St. Louis.

Si occupa principalmente di chirurgia toracica mininvasiva (sia toracoscopica che robotica), del trattamento dell'enfisema in stadio avanzato mediante tecniche di riduzione di volume polmonare e del trattamento chirurgico del mesotelioma pleurico e dei tumori mediastinici.

Altri settori di interesse sono le resezioni polmonari in pazienti funzionalmente marginali, l'impiego della broncoscopia rigida per il trattamento dei tumori polmonari ostruenti la via aerea e l'utilizzo di protocolli fast-track (ERAS) in chirurgia toracica.

Il Dott. Melloni è stato tra i primi chirurghi ad impiegare la sala operatoria ibrida per la localizzazione dei noduli polmonari non palpabili ed attualmente vanta la casistica italiana più significativa.

Autore di pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali, partecipa attivamente a numerosi congressi in Italia e all'estero, anche in qualità di relatore.

E' membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Chirurgia Toracica.

Delegazione di El Salvador in visita al San Matteo

L'IRCCS Policlinico "San Matteo" di Pavia e l'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano hanno siglato un accordo di cooperazione sanitaria internazionale con l'Hospital Nacional Rosales e l'Hospital Nacional Dr. Juan José Fernández – Zacamil dello Stato di El Salvador per un sviluppare una collaborazione medico e sanitaria.

Le possibilità di condivisione saranno molteplici e sono previste non solo attività di formazione del personale medico-infermieristico e sanitario, ma anche scambi professionali, tecnici e scientifici a livello internazionale, la discussione a distanza di casi clinici di alta complessità tramite la telemedicina, la collaborazione nel campo della ricerca scientifica, nonché azioni di comunicazione su prevenzione ed educazione sanitaria.



L'intesa è stata firmata alla presenza di una delegazione della Repubblica di El Salvador formata da Sua Eccellenza Gabriela Rodriguez de Bukele, moglie del Presidente di El Salvador Nayib Bukele, dal Ministro della Salute, Dott. Francisco José Alabí Montoya e dalla Direttrice dell'Istituto Nazionale della Salute, Dott.ssa Xochitl Sandoval Lopez.

La stessa delegazione è stata in visita al Policlinico e ricevuta dal Direttore Generale, Stefano Manfredi, dal Direttore Sanitario, Alberto Ambrosio, dal delegato per la cooperazione internazionale, Gian Battista Parigi e da un gruppo di giovani medici.



Il San Matteo nella rete regionale dei Comitati Etici

Il Comitato Etico della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo farà parte della Rete dei Comitati Etici della Lombardia:

frutto della riorganizzazione dei Comitati territoriali voluta da Regione al fine di ottimizzarne ulteriormente la produttività e, laddove possibile, sfruttarne appieno le sinergie territoriali fra gli operatori coinvolti.

La Regione ha identificato sette strutture - tra cui, appunto, il San Matteo di Pavia - con elevata casistica di pareri unici rilasciati in relazione alle attività previste dalla normativa.

Il Comitato Etico del San Matteo, se indicato dal promotore o dall'autorità competente AIFA, si troverà inoltre a valutare, come unico Comitato in Italia, sperimentazioni da condurre presso altri Istituti, armonizzando le proprie procedure con quelle regionali e tutelando gli standard più elevati nella loro conduzione in merito a sicurezza, diritti, benessere dei partecipanti.

Questo cambio radicale delle procedure porterà ad una riduzione del tempo medio d'avvio di una sperimentazione clinica, implicherà tempi assai brevi di valutazione da parte del Comitato.

Il lavoro del Comitato Etico del San Matteo renderà Lombardia e Italia più attrattive nel campo delle sperimentazioni cliniche con farmaci, stimolerà l'innovazione e la ricerca, incoraggiando, di conseguenza, lo sviluppo di trattamenti innovativi, con ricadute sempre più positive sulla cura dei pazienti.

Rete dei Comitati Etici Territoriali di Regione Lombardia

- * Comitato Etico IRCCS Ospedale San Raffaele – Milano
- * Comitato Etico IRCCS Istituto Europeo di Oncologia (IEO) e Centro Cardiologico Monzino (CCM) – Milano
- * Comitato Etico Milano – Fondazione IRCCS Cà Granda- Ospedale Maggiore – Policlinico – Milano
- * Comitato Etico “B-INT” - Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta – Milano e Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” – Milano
- * Comitato Etico Istituto Clinico Humanitas – Rozzano (Mi)
- * Comitato Etico “BG-BS” – ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo e ASST degli Spedali Civili di Brescia
- * Comitato Etico Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo – Pavia
- * Comitato Etico “Osservazionale” avente sede presso Direzione Generale Welfare di Regione Lombardia

Giardino sensoriale



E' stata inaugurata un'area verde sensoriale realizzata di fronte alla Clinica Chirurgica "Giovanni Morone" del Policlinico San Matteo dal Lions Club International. L'area verde è costituita da essenze del tipo aromatico (elicrisum, timo, lavanda, rosmarino prostrato) ed essenze del tipo

sempreverde e rifiorante profumate.

"Arrivati alla fine di questo anno lionistico 2021/2022, il Distretto Ib3 con l'attuale Governatore Raffaella Fiori e del quale fanno parte i Lions Club di Pavia (LC Host, LC Regiole, LC Le Torri, LC Certosa di Pavia, LC Pavese dei Longobardi, LC Ticinum via Francigena) ha deciso di impegnarsi in un progetto dedicato all'ambiente ed al sostegno alla disabilità - spiegano il Presidente di Zona Antonio Bozzani ed Annamaria Mariani del LC Le Torri -".

"Sono molto felice che i Lions, per la realizzazione di questo progetto, molto interessante, abbiano pensato al San Matteo" ha commentato Giovanna Gaetani, consigliera di amministrazione della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia.

Donazione a Neonatologia

Il Gruppo Eurospin ha donato 30.000,00 euro a favore della UOC Neonatologia e terapia intensiva neonatale della Fondazione, che saranno utilizzati per l'avvio di un software dedicato alla gestione medico-infermieristica dei neonati ricoverati.

"Sono estremamente grato al gruppo Eurospin per questa importante donazione al reparto che ho l'onore di dirigere - dichiara Stefano Ghirardello, direttore della UOC Terapia Intensiva Neonatale -. Ho avuto modo di conoscere la dirigenza del gruppo qualche mese fa, nell'ambito di una ricognizione per una raccolta fondi mirata a sostenere lo sviluppo tecnologico della terapia intensiva neonatale. Quando ho presentato il progetto di informatizzazione del reparto, ho trovato nella dirigenza Eurospin degli interlocutori interessati e con grande empatia. Fin da subito si sono messi a disposizione per sostenere questo progetto, e il risultato è questo prezioso contributo".

I reparti di terapia intensiva neonatale come quello del San Matteo assistono sia neonati estremamente prematuri, sia neonati e lattanti con patologie chirurgiche complesse, che richiedono professionalità e competenze affiancate da un supporto tecnologico avanzato, che includa apparecchiature e sistemi di monitoraggio sofisticati e centralizzati. A tal fine, la cartella clinica informatizzata, disegnata specificamente per le esigenze dei piccoli pazienti, è uno strumento fondamentale.

"Come gruppo imprenditoriale - dichiara Eurospin - supportiamo da diversi anni iniziative a favore delle realtà sanitarie pubbliche di eccellenza e crediamo fortemente in queste collaborazioni tra pubblico e privato. È quindi nostro auspicio che si possano strutturare nel tempo altre iniziative con il dottor Ghirardello e la Terapia intensiva della Fondazione San Matteo di Pavia".