

SMATTEO NEWS

Newsletter della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo N. 5 - 7 Dicembre 2024



SOMMARIO

Con ALER un progetto abitativo innovativo per il personale	pag. 2
San Matteo tra i cinque migliori Ospedali d'Italia	pag. 2
Premiato il progetto "Centro DBS Pavia"	pag. 3
Un anno di San Matteo	pag. 4
Elettroscleroterapia di MAV in ambito head&neck	pag. 5
850 interventi chirurgici urologici con il robot	pag. 6
Distonia: impiantato neurostimolatore di ultima generazione su adulto	pag. 7
25 culle per il rooming in	pag. 8
Adottata la Politica Aziendale per l'Allattamento	pag. 8
XV congresso nazionale dell'Associazione Italiana Case Manager	pag. 8
ADOS dona ecografo alla chirurgia senologica	pag. 9
Arteterapia del colore	pag. 9

Con ALER un progetto abitativo innovativo per il personale

Il Consiglio di Amministrazione ha **deliberato** l'approvazione di un **protocollo d'intesa** con l'Azienda Lombarda per l'Edilizia Residenziale Pubblica (ALER) Pavia-Lodi, **avviando un percorso sinergico**, orientato a sostenere il personale del Policlinico nella ricerca di soluzioni abitative.

L'obiettivo è offrire soluzioni concrete e accessibili, **creando un sistema di welfare che non solo valorizzi chi lavora ogni giorno con dedizione al San Matteo, ma faciliti anche il loro radicamento sul territorio**, soprattutto per chi proviene da altre città.

Grazie alla collaborazione con ALER Pavia-Lodi, saranno messe a disposizione unità abitative sul territorio pavese, suddivise in due categorie: **alloggi subito disponibili** (per chi ha necessità di trovare rapidamente una soluzione abitativa) e **alloggi personalizzabili** (da adattare alle proprie esigenze con piccoli interventi di manutenzione, il cui costo potrà essere recuperato attraverso uno sconto sul canone d'affitto).

Si tratta di una risposta pensata per garantire non solo alloggi confortevoli, ma anche un concreto aiuto nel vivere il cambiamento per coloro che si trasferiscono a Pavia per lavoro.

San Matteo tra i cinque migliori Ospedali d'Italia

Il **Policlinico San Matteo** è stato **riconosciuto**, da AGENAS, tra le **cinque migliori aziende ospedaliere universitarie d'Italia**.

La valutazione si è basata su 27 indicatori classificati in 4 aree: accessibilità, processi organizzativi, sostenibilità economico-patrimoniale, investimenti.

"Il nostro non è solo un luogo di cura, ma è un ospedale universitario di riferimento, dove la ricerca e l'innovazione si integrano con l'assistenza ai pazienti" commentano il presidente **Alessandro Venturi** e il direttore generale **Stefano Manfredi**. *Ogni trattamento che offriamo è arricchito dal contributo della scienza e dalla formazione di nuove generazioni di medici e professionisti della salute. Questo approccio unico ci permette di unire eccellenza*



Premiato il progetto “Centro DBS Pavia”



L'edizione 2024 del Lean Healthcare Award ha premiato il progetto “Centro DBS Pavia” per “la capacità di integrare competenze, professionalità e risorse tecnologiche in un’ottica interaziendale, garantendo un iter diagnostico ottimale per i pazienti affetti da Malattia di Parkinson”.

Il Centro DBS è nato nel marzo 2023 grazie alla collaborazione tra Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo e Fondazione IRCCS Mondino, con l’obiettivo di consolidare le competenze, ottimizzare i processi di cura e offrire ai pazienti affetti da Parkinson soluzioni terapeutiche all’avanguardia.

In poco più di un anno, il Centro DBS Pavia ha portato a termine 50 interventi chirurgici, posizionandosi come punto di riferimento

nazionale per il trattamento del Parkinson.

“Questa realtà innovativa testimonia il valore della collaborazione tra istituti d’eccellenza e il costante impegno nel migliorare la qualità delle cure per i pazienti—sottolinea Stefano Manfredi, direttore generale del Policlinico San Matteo -; inoltre, è un esempio concreto dell’integrazione di competenze, professionalità e risorse tecnologiche del Dipartimento Funzionale Interaziendale Sperimentale Neuroscienze”.

“Il riconoscimento premia il lavoro frutto della collaborazione che coinvolge tutti i profili professionali delle due realtà, impegnati in un’attività che integra la clinica alla ricerca e che consente di compiere un ulteriore passo in avanti sul piano nazionale. L’obiettivo è quello di crescere sia sul piano dei numeri, sia soprattutto rispetto alla qualità e innovazione delle cure proprio grazie alla ricerca su cui investiamo quotidianamente” commenta Gianni Bonelli, direttore generale del Mondino.



Un anno di San Matteo

Mercoledì 11 dicembre, il Policlinico San Matteo di Pavia organizza due eventi rivolti non solo ai professionisti, ma soprattutto alla cittadinanza, con l'obiettivo di avvicinare il pubblico alla vita e alle attività dell'ospedale.

Dialogo tra scienza e cultura al Museo Golgi



Dalle **16:30 alle 18:30**, presso la **Sala Golgi del Museo Camillo Golgi** (Piazza Botta Adorno Antoniotto 10), si terrà l'incontro **"La complessità dei progressi della scienza medica: dalle scoperte alla cura"**.

Protagonisti del dialogo saranno quattro illustri medici e ricercatori, che discuteranno di scienza e innovazione in compagnia del regista e sceneggiatore italiano **Gabriele Salvatores**.

Si tratta di **Maria Domenica Cappellini**, ematologa e ricercatrice esperta di malattie rare e talassemia, dell'Università Statale e Policlinico di Milano; **Riccardo Castagnoli**, pediatra del Policlinico San Matteo e docente dell'Università di Pavia; **Alberto Mantovani**, direttore scientifico dell'Istituto Clinico Humanitas e professore emerito di Patologia Generale; **Mark Pepys**, professore alla University College London, studioso di amiloidosi.

L'evento è **gratuito e aperto a tutti**.

È **necessaria la prenotazione** tramite form online (<https://forms.office.com/e/m9hnS2StmM>) o sul sito del San Matteo (www.sanmatteo.org).

Un anno di San Matteo al Teatro Fraschini

La giornata si concluderà alle ore **21:00** con l'evento **"Un anno di San Matteo"** presso il Teatro Fraschini.

Durante la serata, verranno ricordati i momenti più significativi affrontati dal Policlinico nel 2024 e presentata l'Associazione **"Amici del San Matteo"**.

La serata proseguirà con l'**esibizione musicale dell'Ensemble Universitario Ghislieri**, diretto dal Maestro Carlo De Martini, a suggellare un momento di celebrazione e connessione con la città.

Anche questo evento è **gratuito e aperto alla cittadinanza**, con **prenotazione obbligatoria** tramite form online (<https://forms.office.com/e/ptyp00XEPA>) o sul sito del San Matteo (www.sanmatteo.org).



Elettroscleroterapia di MAV in ambito head&neck

Le Strutture di **Otorinolaringoiatria** e di **Interventistica Neurovascolare** hanno eseguito, con successo, il **primo trattamento di elettroscleroterapia di malformazioni artero-venose (MAV) in ambito head & neck, sotto guida angiografica.**

Questo **intervento**, altamente **complesso e innovativo**, rappresenta un **passo significativo** nella **gestione multidisciplinare di patologie delicate e rare**, come le **malformazioni artero-venose ad alto flusso nel distretto testa-collo, che richiedono un approccio tecnico e clinico estremamente specializzato.**

La sinergia tra le due strutture ha permesso di integrare le competenze otorinolaringoiatriche con quelle della neuroradiologia interventistica, dimostrando ancora una volta quanto sia fondamentale la collaborazione tra discipline diverse per raggiungere nuovi obiettivi terapeutici. L'uso della guida angiografica, unito all'expertise clinica del team ha consentito di effettuare un trattamento mirato, minimizzando i rischi e ottimizzando i risultati per il paziente.

Il giovane paziente non ha avuto complicanze e in pochi giorni è stato dimesso.

Le malformazioni vascolari del distretto otorinolaringoiatrico rappresentano una sfida nel trattamento, in quanto il rischio di complicanze emorragiche è molto elevato.

Recentemente presso la Struttura di Otorinolaringoiatria, con la dottoressa Giulia Bertino, è stata sviluppata la metodica di elettroscleroterapia vascolare che, attraverso una procedura conservativa, consente di gestire le malformazioni vascolari e linfatiche sia dell'adulto che del bambino.

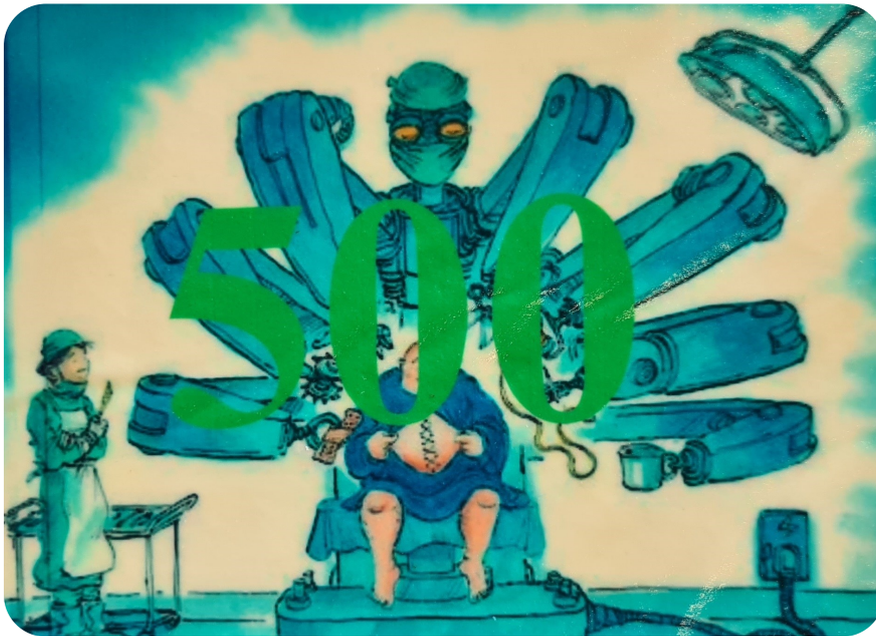
Per la prima volta a Pavia è stata applicata tale metodica nel trattamento di una patologia vascolare ad alto flusso del distretto testa collo.



850 interventi chirurgici urologici realizzati con il robot

L'equipe dell'urologia, nell'ultimo triennio, ha raggiunto un traguardo importante: **500 interventi di chirurgia robotica urologica**.

Dal 2014 ad oggi, in tutto, sono stati 850 gli interventi chirurgici realizzati con l'ausilio del robot; la sferzata nell'ultimo triennio con il team guidato da **Richard Naspro** e con una piattaforma più moderna che, dall'agosto 2022, ha sostituito il vecchio modello del robot.



“L'urologia è una chirurgia specialistica che ha avuto un ruolo determinante nello sviluppo della robotica la piattaforma più avanzata per la chirurgia mini-invasiva disponibile oggi, nonché l'evoluzione della laparoscopia tradizionale – dichiara il dottor Naspro –. Il robot è un ausilio preziosissimo in ambito chirurgico ma non scordiamoci che a guidare i bracci meccanici sui quali vengono montati gli strumenti necessari per eseguire l'intervento e a determinarne i suoi movimenti e comportamenti, è sempre e comunque il chirurgo”.

“Se in questi tre anni abbiamo raggiunto un risultato così significativo lo dobbiamo alla direzione, che ci ha permesso di incrementare le sedute chirurgiche e supportato il progetto, al team di urologi, anestesisti, infermieri, il personale amministrativo e, non per ultimo, tutto il personale del blocco operatorio che ha lavorato con grande dedizione e professionalità”, chiosa Richard Naspro.

Distonia: impianto neurostimolatore di ultima generazione su adulto

Per la **prima volta in Italia**, è stato **eseguito un intervento chirurgico di stimolazione cerebrale profonda** (DBS - Deep Brain Stimulation), **impiantando un neurostimolatore di ultima generazione** in un **paziente ventenne con una grave forma distonica**; a realizzarlo, gli specialisti della SC Neurochirurgia, diretta da Giannantonio Spenna.

La **distonia generalizzata** è un **disturbo caratterizzato da tremori importanti e contrazioni muscolari involontarie** che coinvolgono vari distretti del corpo; si tratta di una **forma degenerativa progressiva** che porta a malformazioni, dapprima muscolari e, successivamente, scheletriche, con movimenti sempre più incoordinati.

Per chi soffre di questa patologia, oltre alle problematiche cliniche si aggiungono anche difficoltà nelle relazioni sociali, perché arrivano a non poter più svolgere le loro funzioni abituali e ad essere sempre meno autonomi, come nel caso del paziente operato al San Matteo.

L'intervento chirurgico di stimolazione cerebrale profonda (DBS - Deep Brain Stimulation) rappresentava **l'unica opzione percorribile** in un quadro clinico in rapida evoluzione e non responsivo ai trattamenti farmacologici. Si tratta di un neurostimolatore particolarmente innovativo perché è in grado, non solo di generare degli impulsi, ma anche di registrare l'attività elettrica cerebrale profonda consentendo, in futuro, di personalizzare la terapia.

Questa metodologia, fino ad ora, era stata usata solo nei pazienti affetti da malattia di Parkinson. È la prima volta che viene usato in un paziente distonico adulto.

L'intervento permette ai pazienti di poter tornare a condurre uno stile di vita normale.

Questo paziente, ad esempio, ha avuto un recupero molto rapido; ora ha una postura corretta, non ha più tremori e ha recuperato l'autonomia: fa sport, può guidare la macchina e andare in bicicletta.

L'equipe che ha eseguito l'intervento era composta, per il San Matteo, da Patrizia Pisano, neurochirurga; Luca Battistini, Danila Castellana e Anisa Horagli, anestesisti; Simona Di Stasio e Sara Ventura, strumentisti; per il Mondino, da Claudio Pacchetti, neurologo; e da Domenico Servello (collaboratore esterno).

Sempre al Mondino, era seguito dalla dottoressa Francesca Valentino del centro dei Disturbi del movimento la valutazione dell'intervento è stata fatta dalle neurologhe Francesca Valentino e Roberta Zangaglia.



25 culle per il rooming in

Il reparto di neonatologia è stato potenziato con **25 culle specifiche per la condivisione del letto con la madre**, grazie al supporto di grandi gruppi come Eurospin, che anche quest'anno ha donato 30mila euro alla SC Neonatologia e Terapia intensiva neonatale, al Rotary Club, all'Associazione "Aiutami a Crescere", nonché all'evento PaviaApnea.

Queste culle permetteranno al neonato di stare con la mamma in totale sicurezza durante tutto l'arco della giornata e anche la notte, se richiesto; questa pratica, definita rooming-in è fondamentale perché molti studi dimostrano i benefici di questa pratica sia per la mamma sia per il neonato.

Adottata la politica aziendale per l'allattamento

L'IRCCS Policlinico San Matteo ha aderito al progetto "**Politica aziendale sull'allattamento (PAA): un progetto inter-societario di promozione della salute materno-infantile**", promosso da dieci società scientifiche, tra le quali la società italiana di neonatologia, di pediatria, delle professioni ostetriche, di ostetricia e ginecologia (SIN, SIP, AOGOI, SIGO, FNOPO) e di infermieristica pediatrica (SIPI e SINF) nonché dall'associazione coordinatrice nazionale delle associazioni dei genitori (Vivere Onlus).

Il San Matteo ha così adottato una policy aziendale sull'allattamento e **istituito un gruppo di lavoro multidisciplinare, composto da neonatologi, ostetriche, ginecologi, infermieri, operatori socio-sanitari e da un rappresentante dei genitori**, che affronterà, in un percorso a tappe che si concluderà nel 2025, numerosi temi, dalla formazione, alla comunicazione, la redazione di protocolli condivisi, il monitoraggio dei risultati.

XV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana Case Manager



Il San Matteo ha ospitato il XV° Congresso Nazionale AICM "Professione Case Manager".

Un appuntamento che ha visto professionisti da tutta Italia confrontarsi su un ruolo del personale infermieristico che è, ormai, una realtà in evoluzione nel territorio italiano, sostenuto da un quadro normativo e da evidenze che sostengono

tale modello come fortemente qualificante per la presa in carico della persona assistita.

ADOS dona un ecografo alla chirurgia senologica



L'Associazione Pavia Donna ADOS ha donato alla Struttura Complessa **Chirurgia Generale 3 – Senologia un ecografo** che sarà dedicato unicamente alla sala operatoria della senologia e rappresenta un'ulteriore risorsa per il nostro lavoro quotidiano, perché ha un programma particolare che prevede alcuni tipi di soluzione e ci dà un quadro particolare di diagnostica. È molto utile e lo utilizziamo in tutti gli interventi chirurgici.

“L’acquisto dell’apparecchio è stato possibile grazie al prezioso contributo dei benefattori dell’associazione, e in particolare grazie al sostegno della Pro Loco di Albuzzano che, con due anni di manifestazioni, è riuscita a raccogliere una cifra considerevole, coprendo quasi il 50% del costo complessivo dell’ecografo – ha commentato Denis Verrini, presidente dell’Associazione ADOS -. Colgo l’occasione per ringraziare tutti i benefattori, che sono al nostro fianco, e le nostre amiche Baggini, che da anni ci supportano, perché è anche grazie a loro se riusciamo a organizzare queste iniziative”.

Arteterapia del colore



Favorire il benessere della paziente in cura per carcinoma mammario presso la Fondazione: accompagnare le donne attraverso percorsi di arteterapia del colore.

È stato il tema su cui gli esperti si sono interrogati, nel corso di una tavola rotonda mercoledì 2 ottobre, per sottolineare l'importanza di supportare le pazienti affette da carcinoma della mammella attraverso percorsi, cosiddetti, di terapia complementare.

Uno dei **principali compiti del processo di umanizzazione** da tempo avviato presso l'IRCCS Policlinico San Matteo consiste nel **dare attenzione e sostegno a esperienze, anche pratiche, che possano favorire l'e-**

spressività delle donne nel delicato momento delle cure per il tumore al seno.

Questa iniziativa rientra in un progetto più ampio di "arteterapia del colore", promosso da ADOS Pavia (Associazione Donne operate al seno).

FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO "SAN MATTEO"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di diritto pubblico
C.F. 00303490189 - P. IVA 00580590180
V.le Golgi 19 - 27100, PAVIA - Tel. 0382.5011
www.sanmatteo.org



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia