

Partecipa anche tu! Vieni all'evento "CENT'ANNI DI CURA"



Il Centenario del Policlinico: un momento di celebrazione e riflessione

Si è appena concluso un anno importante per la storia del nostro Policlinico San Martino, un anno in cui abbiamo celebrato i nostri primi cento anni, durante i quali abbiamo lavorato incessantemente per migliorare la salute e il benessere delle persone, contribuendo a importanti scoperte scientifiche e rivoluzionando il campo della medicina nel settore dell'oncologia, delle neuroscienze e della cardiologia.

È stata un'occasione per celebrare le vittorie, onorare i pionieri della medicina e della ricerca che hanno contribuito al nostro successo e guardare con fiducia al futuro. Nel corso dell'anno, è stata organizzata una serie di eventi speciali e iniziative per coinvolgere la nostra comunità, il personale medico e tutti coloro che hanno reso possibile il nostro percorso di crescita. Ma i festeggiamenti non sono ancora conclusi.

Guardiamo al Futuro, Celebrando il Passato

Nella splendida cornice del Porto Antico, **l'11 marzo 2024 dalle ore 16 alle ore 19 si terrà l'evento di chiusura "CENT'ANNI DI CURA"**.



L'incontro gratuito si svolgerà presso la Sala Grecale dei Magazzini del Cotone.

Iscriviti [qui](#) per partecipare.

Ti aspettiamo!

Ringraziamo le aziende che hanno reso possibile la realizzazione degli eventi di celebrazione del centenario



Scientific Retreat: l'appuntamento annuale dei ricercatori del Policlinico



colleghi dell'Istituto.

Giunto alla sua terza edizione, lo Scientific Retreat rappresenta un momento importante per i ricercatori del Policlinico: **un'occasione di confronto per favorire la crescita e lo sviluppo della ricerca, promuovendo lo scambio di conoscenze e l'identificazione di sinergie tra i vari settori di ricerca.** L'evento ha permesso ai nostri ricercatori di instaurare un dialogo aperto e stimolante, grazie alla condivisione di idee, scoperte e progetti in corso con i

[Guarda il video](#)

Ultime Novità dalla Ricerca del Policlinico

Il DNA guida la scelta terapeutica contro il tumore al seno



Esistono tre versioni di un gene collegate ad un aumento della probabilità di recidiva e metastasi a distanza di anni dalla diagnosi e ad una riduzione degli effetti collaterali della terapia anti-ormonale. A rivelarlo i risultati di uno studio di Lucia Del Mastro: **l'analisi genetica potrà rivelare qual è il periodo ideale di trattamento per minimizzare i rischi e amplificare i benefici** per ogni donna colpita da tumore al seno positivo per i recettori ormonali.

[Scopri di più](#)

Neurologia, risonanza magnetica “perfezionata”: migliora diagnosi e percorsi terapeutici



Un nuovo protocollo, messo a punto da Matilde Inglese, aumenta di mille volte la risoluzione della risonanza magnetica, tecnica di routine in campo neurologico: è la risonanza magnetica pesata in diffusione che permette di indagare la microstruttura cerebrale. Con questo approccio è stato possibile analizzare per la prima volta, oltre alla sostanza bianca, anche la sostanza grigia, l'area cerebrale più colpita in molte malattie neurologiche.

[Scopri di più](#)

Cura di genere: un assegno di 40mila euro da Basko per il progetto Donne e Ictus



Esistono sostanziali differenze di genere nell'ambito dell'ictus, studiarle può aiutare ad identificare nelle Donne fattori predittivi e biomarcatori per sviluppare nuove terapie.

Massimo Del Sette ha ricevuto un assegno di 40mila euro da BASKO Supermercati a sostegno del progetto di ricerca “Cura di genere, donne e ictus: il ruolo degli ormoni”.

[Insieme a voi possiamo fare tanto!](#)

[Scopri di più](#)

Sostieni il Policlinico San Martino

Sostenere la ricerca del Policlinico è facile:
basta un click!

[**DONA ORA**](#)

Oppure

Intestazione: IRCCS Ospedale Policlinico San Martino

IBAN: IT14R0538701432000047019577

Causale: Erogazione liberale ricerca scientifica

5xmille per la ricerca sanitaria - Codice fiscale: 02060250996

Contatti donazioni@hsanmartino.it

