



LA FONDAZIONE MONDINO COMPIE CENTO ANNI: 1917-2017

Dal 21 al 26 novembre una settimana di eventi per festeggiare i cento anni dell'Istituto Neurologico Nazionale tra cui: il conferimento del Premio Ottorino Rossi, il congresso scientifico internazionale e l'assegnazione del Premio Cluster Headache, la mostra dedicata alla storia della Fondazione, l'apertura straordinaria del Museo Golgi.

PAVIA_ 10 ottobre 2017_ "Cento anni di ricerca e cura nelle neuroscienze" da celebrare assieme alla città, alle istituzioni e alla comunità scientifica: è infatti nel 1917 che la Fondazione Mondino di Pavia, allora Clinica Neuropatologica, assume personalità giuridica autonoma riconosciuta dal Governo Italiano.

Il 2017 è quindi un anno sempre più importante per la Fondazione Mondino, il più antico Istituto Neurologico Nazionale che ha intrapreso la grande operazione di rinnovamento organizzativo e strutturale, e che si presenta oggi con un ricco programma di iniziative per la città, per la comunità scientifica e per il panorama nazionale.

Per celebrare la ricorrenza, la Fondazione Mondino organizza una settimana di eventi dal 21 al 26 novembre tra cui l'assegnazione del Premio Ottorino Rossi e del Premio Cluster Headache a scienziati di rilievo internazionale, il congresso scientifico *Meccanismi di malattia e nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici in neurologia*, la mostra documentaria dedicata alla storia della neurologia pavese allestita nell'atrio del Mondino e l'apertura straordinaria del Museo Golgi dell'Università di Pavia per tutto il fine settimana. Tra le iniziative non mancheranno la *Cena del Centenario* per festeggiare insieme a dipendenti e collaboratori e una serata dedicata a partner e stakeholder.

La storia

La *Clinica Universitaria di Pavia per lo studio e la cura delle malattie neuropsichiatriche* nasce nei primi anni dell'Italia post-unitaria sotto la guida di Cesare Lombroso. Nel 1898 viene affidata al neuroanatomista e psichiatra Casimiro Mondino, allievo del premio Nobel Camillo Golgi. Mondino la trasforma profondamente, fondando un Istituto all'avanguardia nella "cura delle malattie nervose" che denomina "Clinica Neuropatologica" e **che il 10 giugno 1917** viene eretto ad Ente Morale con Decreto Luogotenenziale, acquisendo personalità giuridica. È la data di nascita ufficiale dell'Istituto.

Mondino dirige quindi la Clinica Neuropatologica fino alla sua scomparsa, nel 1924, lasciando il suo patrimonio alla neo istituita Fondazione che, sotto la direzione di Ottorino Rossi, capostipite della Scuola Neurologica Pavese, darà ulteriore impulso allo studio e alla cura delle malattie del sistema nervoso.

CS13_2017

Ufficio Stampa Echo Tel. 0382.21725

Francesca Monza_+39 328 7452199 francesca.monza@echo.pv.it

Armando Barone_+39 328 3354999 armando.barone@echo.pv.it



Un altro momento cruciale per lo sviluppo della Fondazione arriva nel 1973, quando l'ente ottiene dal Ministero della Salute la qualifica di *Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico* (IRCCS).

Nel 2003 la Fondazione Mondino completa il suo percorso trasferendosi dalla storica sede di via Palestro, nel cuore di Pavia, nella moderna sede di via Mondino, proseguendo nella sua secolare tradizione di Polo scientifico dedicato alla cura, ricerca e insegnamento nell'ambito delle malattie del sistema nervoso, delle neuroscienze e della neuroriabilitazione.

“Le celebrazioni saranno l'occasione per condividere con la comunità scientifica e con i nostri interlocutori una riflessione sul percorso del Mondino - annuncia il Presidente della Fondazione e Rettore dell'Università di Pavia Fabio Ruge - Le prospettive della ricerca e della cura si stanno oggi trasformando rapidamente. Contengono straordinarie promesse, ma richiedono adattabilità e coraggio. Il Mondino vuole stare dentro questo cambiamento e contribuire a guidarlo, offrendo a quanti gli si affidano il meglio delle terapie e dell'assistenza integrale.

“La Fondazione Mondino, in occasione del suo centenario, ha avviato un piano di rinnovamento, ampliamento ed efficientamento – commenta il Direttore Generale **Livio Tronconi** - con l'obiettivo di proseguire la propria missione di centro di riferimento nazionale e internazionale per la cura e la ricerca nel campo delle neuroscienze”.

Il programma del Centenario della Fondazione Mondino

Premio Ottorino Rossi (Ottorino Rossi Award - 21 novembre)

Le celebrazioni si aprono martedì 21 novembre, nell'Aula Magna dell'Università, con l'assegnazione dell'*Ottorino Rossi Award*, giunto alla sua 28ª edizione. Istituito nel 1990 dalla Direzione Scientifica della Fondazione Mondino su impulso del prof. Giuseppe Nappi, il premio viene conferito annualmente a scienziati che con le loro ricerche hanno contribuito in modo significativo allo sviluppo delle neuroscienze pre-cliniche e cliniche.

Quest'anno il prestigioso riconoscimento sarà assegnato al **Prof. Pierluigi Nicotera**. Laureatosi proprio a Pavia, Nicotera è uno dei maggiori esperti internazionali nello studio dei meccanismi di morte neuronale alla base delle malattie neurodegenerative ed è oggi Direttore Scientifico del **DZNE** (*Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen*) di Bonn, uno dei maggiori centri al mondo per lo studio di queste patologie.

Ottorino Rossi - cui il Premio è dedicato - è stato uno degli allievi più illustri di Camillo Golgi e una delle figure più celebri della tradizione medico-biologica pavese. Tutta la cittadinanza è invitata a partecipare.

CS13_2017



Il Congresso

Meccanismi di malattia e nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici in neurologia (22 e 23 Novembre 2017 Fondazione Mondino Aule Berlucci; Mondino e Rossi)

Nell'ambito delle celebrazioni, la Fondazione Mondino organizza **un convegno scientifico di alto profilo** (22 e 23 Novembre) rivolto a medici e ricercatori nel campo delle neuroscienze pre-cliniche e cliniche. Gli interventi, sotto forma di letture magistrali, forniranno un quadro delle più recenti acquisizioni della ricerca sui meccanismi di malattia e le principali innovazioni diagnostiche e terapeutiche in campo neurologico. Verranno toccate alcune delle aree tematiche che nei decenni hanno impegnato e appassionato medici e ricercatori dell'Istituto: **dalla sclerosi multipla alle cefalee, dalle malattie neurodegenerative all'epilessia e allo stroke, fino al vasto campo della neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza.**

Particolare attenzione sarà dedicata anche all'impatto che le nuove tecnologie stanno avendo in settori di particolare interesse per la Fondazione Mondino, come il neuroimaging, la neuroriabilitazione e la neurofisiologia clinica. È inoltre prevista una sessione dedicata alla **Rete degli IRCCS di Neuroscienze e Neuroriabilitazione**, l'importante network recentemente costituitosi sotto l'egida del Ministero della Salute; gli interventi illustreranno la struttura della Rete, le opportunità scientifiche e di collaborazione che ne deriveranno, nonché le attività di ricerca già avviate che attualmente impegnano i **23 istituti distribuiti sul territorio nazionale** aderenti al network.

“Questo importante appuntamento scientifico è l'occasione per valorizzare il contributo della Fondazione Mondino alla neurologia italiana e riaffermarne la centralità – afferma **Fabio Blandini**, direttore scientifico del Mondino. Sarà l'occasione per ascoltare i più autorevoli neurologi e neuroscienziati italiani, oltre a una selezionata pattuglia di ospiti stranieri, e con loro festeggiare i cento anni della nostra Fondazione. Il tutto nella città – Pavia – dove si sono scritte pagine memorabili della storia delle neuroscienze sin dai tempi di Camillo Golgi e da dove oggi ripartiamo con nuovo slancio e grandi prospettive di sviluppo”.

Premio Cluster Headache (Cluster Headache Award - 23 Novembre)

In occasione del Congresso, il 22 novembre, sarà consegnato un altro importante premio: il **Cluster Headache Award** che quest'anno sarà conferito - quale riconoscimento alla carriera - a **Peter J. Goadsby**, neurologo australiano che divide la propria attività clinica e di ricerca tra il King's College di Londra e l'Università della California di San Francisco, unanimemente riconosciuto come il più grande studioso di cefalea a grappolo degli ultimi 20 anni.

CS13_2017

Ufficio Stampa Echo Tel. 0382.21725

Francesca Monza_+39 328 7452199 francesca.monza@echo.pv.it

Armando Barone_+39 328 3354999 armando.barone@echo.pv.it



Report dell'Attività clinico - scientifica

La Fondazione Mondino pubblicherà inoltre la nuova edizione del *Report dell'Attività clinico - scientifica* per il triennio 2014 – 2016, completamente rinnovato, con contenuti interattivi e un contributo storico a cura del Prof. Paolo Mazzarello, oltre a un nuovo set di pubblicazioni che illustreranno, in modo sintetico e con ricco corredo di immagini, i punti di forza dell'istituto e la sua storia secolare.

“Strumenti utili per comprendere la ricca e complessa attività dell'Istituto – spiega **Daniele Bosone**, direttore Sanitario della Fondazione Mondino – Oggi il Mondino si prepara al suo nuovo secolo di vita con un nuovo assetto assistenziale. I lavori di riadeguamento dei reparti e degli ambulatori, avviati all'inizio di Ottobre, accompagneranno anche simbolicamente le celebrazioni del Centenario, proiettandoci verso il futuro”.

La mostra e le visite guidate al Museo Golgi

Il Centenario sarà anche l'occasione per ripercorrere la storia della neurologia pavese e raccontare la nascita della Fondazione Mondino.

Le radici dell'Istituto affondano nella tradizione neurologica e psichiatrica che raggiunge l'acme nella seconda metà dell'Ottocento, con le ricerche di Camillo Golgi e della sua scuola. Proprio all'Università di Pavia insegnò (e ne fu Rettore) Golgi, premio Nobel nel 1906 per essere per primo riuscito a rendere visibili le cellule nervose, tramite la *reazione nera*, dando così avvio all'era delle moderne neuroscienze.

Nell'atrio del Mondino sarà allestita una mostra documentaria – curata da Paolo Mazzarello e dal Sistema Museale d'Ateneo - fruibile dai pazienti e dalle loro famiglie, dai dipendenti e da tutti coloro che sono interessati alla storia della Fondazione e delle neuroscienze pavese. La mostra rimarrà in esposizione fino a fine febbraio 2018.

Nel week-end del 25 e 26 novembre è inoltre prevista un'apertura straordinaria del Museo Golgi dell'Università di Pavia, in Piazza Botta, con percorsi guidati e gratuiti.

CS13_2017