

**BOLOGNA, 3-6 maggio 2018**  
**IL TEMPO DELLA CURA, LA QUARTA EDIZIONE DEL FESTIVAL  
DELLA SCIENZA MEDICA**

**Torna l'appuntamento con la cultura medico-scientifica: l'occasione per incontrare Premi Nobel, scoprire da vicino i progressi della medicina e confrontarsi con i temi di attualità**

*Bologna, 11 aprile 2018* – La quarta edizione del Festival della Scienza Medica, in programma a Bologna dal 3 al 6 maggio, è dedicata a “**Il Tempo della cura**”. Si rinnova l'appuntamento che vede protagonisti scienziati di fama internazionale, tra cui Premi Nobel, massimi esperti in diversi campi della ricerca e dell'innovazione, con l'ambizioso obiettivo di avvicinare e rendere accessibile al grande pubblico la cultura medico-scientifica e le sue sfide.

Il Festival - promosso dalla Fondazione Cassa di Risparmio in Bologna e da Genus Bononiae. Musei nella Città, in collaborazione con l'Università di Bologna – ha registrato un successo crescente nei tre anni precedenti (50.000 presenze solo nel 2017) e si prepara a una nuova edizione con oltre 70 eventi e più di 70 relatori.

Tema e titolo di quest'anno è “**Il tempo della cura**”. I progressi della scienza medica hanno portato l'aspettativa di vita in molti Paesi occidentali a ottanta anni e oltre. Questo risultato è al tempo stesso conseguenza e causa di un'attenzione crescente per la cura della salute. Alla medicina si chiede non solo di far vivere ancora più a lungo e di guarire, ma anche e soprattutto di migliorare la qualità della vita da malati. “La lunga vita” - tema che ha inaugurato la prima edizione del Festival della Scienza Medica - presuppone dunque “Il tempo della cura” del 2018.

Tra gli ospiti di questa edizione i **premi Nobel May-Britt Moser**, psicologa e neuroscienziata norvegese premiata nel 2014 per i suoi studi sul cervello umano e **Robert Lefkowitz**, Nobel per la Chimica nel 2012 per le scoperte sui recettori di membrana. Il 1 giugno, in appendice al Festival, arriva a Bologna **Michael Rosbash**, vincitore dell'**ultimo Nobel per la Medicina** per le sue scoperte sui meccanismi che regolano i ritmi circadiani.

Cinque i filoni tematici attorno ai quali si raggruppano gli eventi in programma: **Neuroscienze, Medicina Interna, Innovazione e Tecnologia, Oncologia ed Alimentazione**, che vengono trattati da un parterre di ospiti di caratura internazionale. Al filone delle **Neuroscienze** sono legati gli interventi di **Semir Zeki**, pioniere della neuroestetica o "scienza del bello" e **Giulio Tononi** e **Chiara Cirelli** della University of Wisconsin-Madison, eccellenze mondiali negli studi sul sonno e la coscienza. E ancora **Arnaldo Benini**, emerito di neurochirurgia e neurologia all'Università di Zurigo, autore del saggio “Neurobiologia del tempo”; il neurofisiologo e massimo esperto mondiale di effetti placebo, **Fabrizio Benedetti**, che si sofferma sul tema **del tempo nel rapporto medico-paziente**, e **Paolo Legrenzi**, psicologo e accademico italiano, noto a livello internazionale per i suoi studi di psicologia cognitiva, che indaga gli effetti psicologici delle decisioni mediche sui pazienti.

**Fiorenzo Conti**, Presidente della Società Italiana di Neuroscienze, parla di come le immagini della risonanza magnetica possano essere considerate fotografie dei nostri pensieri; **Pietro Pietrini**, psichiatra e direttore della scuola IMT Alti Studi di Lucca, tiene un incontro sulle basi psicopatologiche della violenza sulle donne, argomento di strettissima attualità.

L'approfondimento sulla **Medicina Interna** vede protagonisti, tra gli altri, il virologo **Roberto Burioni**, in prima linea nella battaglia pro-vaccini, che interviene assieme al Presidente del Consiglio Superiore di Sanità, **Roberta Siliquini**; l'infettivologo **Claudio Viscoli**, presidente della Società Italiana Terapia Antinfettiva, che tratta il tema dell'abuso di antibiotici; **Luca Pani**, medico, psichiatra e tra i più autorevoli farmacologi al mondo; **Carlo Patrono**, anch'egli farmacologo, vincitore del **Grand Prix Scientifique de l'Institut de France, il più prestigioso riconoscimento mondiale in cardiologia**, che parla della storia dell'acido acetilsalicylico, molecola ancora oggi enormemente diffusa nonostante la sua sintesi risalga a oltre un secolo fa; **Sergio Romagnani**, Direttore del Centro di Eccellenza dell'Ateneo Fiorentino di Ricerca, Trasferimento e Alta Educazione per lo Sviluppo di Nuove Terapie "DENOVOTHE"; **Mario Raviglione**, Professore Ordinario di Salute Globale presso l'Università di Milano e già Direttore del Programma Globale Tubercolosi all'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) a Ginevra dal 2003 al 2017.

Di **alimentazione** si parla, tra gli altri, assieme al chimico, divulgatore e saggista **Dario Bressanini**, che indagherà un presente fatto di manie e di ossessioni alimentari. Un ampio focus su alimentazione e benessere è inoltre al centro di un programma di eventi off lunedì 7 maggio a FICO Fabbrica Italiana Contadina.

**Michele De Luca**, Direttore del Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, parla di innovazioni, sfide e futuro della medicina rigenerativa, basata sull'utilizzo di cellule staminali per la ricostruzione dei tessuti per lo sviluppo di terapie avanzate efficaci per malattie rare, genetiche e patologie degenerative, tutte ad oggi incurabili.

Di **innovazione in campo oncologico** si parla con **Stefano Pileri**, da oltre 35 anni voce autorevole nel campo delle emolinfopatie; **Lorenzo Moretta**, immunologo, autore di studi pionieristici sulla lotta ai tumori attraverso le risposte immunitarie e vincitore del Premio Galilei 2017, uno dei più ambiti riconoscimenti culturali d'Europa; **Marina Chiara Garassino**, Responsabile della Struttura Semplice di Oncologia Medica Toraco Polmonare presso la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale di Tumori di Milano; **Sergio Baldari**, esperto in medicina nucleare.

Spazio anche a **temi economici e legali**, i costi delle terapie, il 'peso globale' odierno e futuro delle malattie, la responsabilità professionale dei medici; ai **temi di attualità** come le cure palliative e il fine vita: **Amedeo Santosuosso**, Presidente del Centro di Ricerca Interdipartimentale *European Centre for Law, Science and New Technologies* (ECLT) dell'Università di Pavia e **Giovanni Maria Flick**, già Ministro di Grazia e Giustizia e Presidente

della Corte Costituzionale, esaminano le recenti leggi su consenso informato e direttive anticipate di trattamento.

Tornano gli "**open days**" nelle principali strutture ospedaliere bolognesi e le "**visite in corsia**", dedicate quest'anno alla chirurgia vascolare, alla radiologia interventistica e alla terapia intensiva e rianimazione.

Confermati i tradizionali **incontri dedicati alle scuole**: una performance teatrale per raccontare come il corpo cambia durante l'adolescenza, le lezioni di anatomia al Teatro Anatomico, la conferenza-spettacolo "Geni a bordo", il format "la parola ai giurati" su un caso di bioetica ispirato da una storia vera. Ancora più spazio, grazie al patrocinio e alla collaborazione della CRUI - Conferenza dei Rettori delle Università Italiane - alla **call for speech** degli universitari: uno speaking corner che dà la possibilità ai medici di domani di presentare visioni innovative su temi di attualità biomedica.

Il **Messico, Paese ospite** di questa edizione, porta a Bologna Luis Alcocer, cardiologo illustrissimo, che traccia la storia della gloriosa cardiologia Messicana dalla fondazione nel 1924 del visionario Istituto Nacional de Cardiologia.

Un importante contributo è stato dato dai Docenti dell'Ateneo Bolognese, componenti del Comitato Scientifico del Festival.

Tutti gli eventi del Festival della Scienza Medica sono gratuiti e a ingresso libero fino ad esaurimento posti, salvo differenti indicazioni.

Per rimanere aggiornati sul programma [www.bolognamedicina.it](http://www.bolognamedicina.it)  
Facebook: Bologna Medicina - Twitter: @BolognaMedicina

#### **Ufficio Stampa a cura di Mec&Partners**

Patrizia Semeraro | [patrizia.semeraro@mec-partners.it](mailto:patrizia.semeraro@mec-partners.it) | +39 347 6867620  
Simona Storchi | [simona.storchi@mec-partners.it](mailto:simona.storchi@mec-partners.it) | + 39 333 2114486  
Luciana Apicella | [luciana.apicella@mec-partners.it](mailto:luciana.apicella@mec-partners.it) | + 39 335 7534485