

Prima pagina Appuntamenti Cronaca Economia Lavoro Meteo Politica Salute Scuola Sociale Sport Trasporti Viabilità

AZIENDE COMUNICA CON NOI NEWSLETTER INFORMATIVA COOKIE LE PIU' LETTE DEL 2015

Archivio per mese

cerca nel giornale...

va

SASSUOLO2000.it
QUOTIDIANO ONLINE

STAMPANTE ROTTA???
Chiama il pronto soccorso

CLICCA QUI!

ZERO SYSTEM

Sassuolo Fiorano Formigine Maranello Modena Carpi Bassa modenese Appennino Vignola Bologna Reggio Emilia Regione

STUDIO DENTISTICO
RENATA OSTOJIC

CENTRO DENTALE
OSTOJIC



Studio di medicina dentale dr. Renata Ostojic
Studio dentistico Ostojic
Resnički put 50, Zagabria - Croazia
Telefono: +385 1 2944 371 - +385 1 3535 428

» Bologna - Salute

Dal 19 al 22 maggio, a Bologna, seconda edizione del Festival della Scienza Medica

10 Mag 2016 - 17 letture //



Dopo il grande successo della scorsa edizione con circa 40.000 presenze, torna a Bologna il Festival della Scienza Medica dal 19 al 22 maggio, dedicato al tema "Le età della vita", in naturale continuità con il tema La lunga vita scelto per il 2015.

L'iniziativa, promossa dalla Fondazione Cassa di Risparmio in Bologna, da Genus Bononiae. Musei nella Città e in collaborazione con l'Università di Bologna, si propone quest'anno di riflettere sulla nuova condizione umana al tempo della longevità: quante persone siamo nel corso della nostra, sperabilmente, lunga vita? Quante diverse età attraversiamo? E se ci ammaliamo, come cambia il rapporto con la malattia nel tempo, dall'esperienza prenatale a quella della senescenza?

Moltissime saranno le declinazioni e gli approfondimenti del tema scelto e grande attenzione sarà riservata ai temi della medicina di prevenzione, degli screening e delle implicazioni della medicina genomica, e, infine, alla corretta alimentazione e all'importanza dello stile di vita.

Apertura giovedì 19 maggio con Eric Kandel – Nobel per la Medicina e la Fisiologia nel 2000 – che inaugurerà il Festival nel Salone del Podestà di Palazzo Re Enzo con un'affascinante lettura magistrale tra "cervello, mente e arte"; gli altri Nobel in programma sono Aaron Ciechanover, che interverrà con una conferenza sulla "medicina personalizzata", Bruce Beutler, che parlerà di "genetica e immunità" (venerdì 20 maggio), mentre sabato 21 maggio Tim Hunt illustrerà i diversi modi della crescita cellulare, tra normalità e patologia.

Molti gli appuntamenti incentrati sul tema medicina e nutrizione e sulla prevenzione delle patologie oncologiche, analizzate nelle le diverse età della vita. Si affronteranno le problematiche legate agli stili di vita non solo alimentari: il rapporto tra "sonno, salute e benessere" e i rischi delle malattie della pelle nell'esposizione agli agenti naturali e a quelli patologici. Non saranno trascurate le emergenze vecchie, nuove e croniche: dalla tubercolosi, ai super batteri, al mal di schiena, un disturbo dal quale è difficile guarire. Molti gli incontri sulla Genomica, sulla medicina personalizzata, su quella cosiddetta "di precisione", sulle malattie rare e su quelle mentali.

Altri temi di grande attualità sono le liste d'attesa per i trapianti e l'atteggiamento da tenere di fronte ai piccoli pazienti oncologici.

E ancora, il tema delle vaccinazioni, la medicina perinatale e quella della senescenza: cosa accade quando il cervello degenera e quali i rapporti, e le possibili strategie di prevenzione, tra crescita fetale e malattie.

Le diverse età – e i tanti rischi – dell'uso di sostanze dopanti, non solo a fini sportivi. Le stagioni delle fertilità, la vita dell'ovocita e i segreti della lunga vita: perché i centenari sono centenari.

Cosa sentiva Beethoven? Di cosa soffriva, come ascoltava le sue composizioni al tempo in cui scriveva il Chiaro di Luna, il Concerto Imperatore o la IX Sinfonia? Come ha fatto a immaginare il futuro musicale dei Quartetti in una condizione di quasi totale sordità? Un'imperdibile lezione-happening tra musica e medicina.

I problemi – in qualche caso le patologie – dell'informazione in ambito medico; le ragioni del costo dei farmaci; la complessa relazione tra medicina, studio del DNA, processi giuridici e periti. L'occhio clinico ma anche quello attento di alcuni studenti dell'Università di Bologna che, in forma di TED-talk, proporranno il loro punto di vista sui temi del Festival.

Tornano le "visite in corsia", il format che tanto successo ha riscosso nella prima edizione, con i relatori-primari clinici che accompagnano il pubblico tra i letti di un'improvvisata corsia, raccontando a finti pazienti (ma con reali cartelle cliniche) come la pratica medico-chirurgica della pediatria, dell'urologia e della cardiologia sono cambiate nel corso dei decenni, per non parlare del passato più remoto. Sempre in forma di performance teatrale, la simulazione di una visita in ambulatorio del Medico di Medicina Generale, realizzata grazie ad una collaborazione tra l'Ordine dei Medici di Bologna e l'equipe della Psicologia Clinica dell'Ospedale San Paolo di Milano.

CORERESORT
Salento
IL RESORT NEL CUORE DEL SALENTO

Autofficina
F.II FIORINI
AUTORIZZATA OPEL - CORLO DI FORMIGINE (MO)

COGLI LE OCCASIONI NEI NEGOZI DI
sAssuolo
Invetrina
www.sassuoloinvetrina.it

quixa
Pensa a un'assicurazione auto conveniente unita alla sicurezza del Gruppo Axa. Scopri **Quixa**.

I Veri Pavimenti in Legno
Artigianali
a Sassuolo... **ibea**

Christian De Carlo
ONDA NELLE PUNTELLI
"giorno per giorno con rispetto e discrezione"

DI GIORNO AUTO
viale Artigianato, 41/43
FIORANO MODENESE
Tel. 0536 844.143

Disbrigo Pratiche
NON HAI TEMPO PER LE CODE NEGLI UFFICI?
NESSUNO CONOSCE LA TUA VOLKSWAGEN MEGLIO DI NOI

Disbrigo Pratiche
NON HAI TEMPO PER LE CODE NEGLI UFFICI?

105 mq.
APPARTAMENTO da ristrutturare
VENDESI
SASSUOLO CENTRO
via Menotti
EURO 70.000 - trattabili

Le eccellenze cliniche emiliane e bolognesi: con gli Open days al Maggiore e al Bellaria, al Rizzoli, al S. Orsola e presso le strutture di AIOP, i concerti dell'Hospice Seràgnoli, le tecnologie riabilitative di Monte Catone, gli straordinari raggiungimenti della chirurgia maxillo-facciale.

Durante la mattina si confermano gli appuntamenti per gli studenti, con la visita animata al Teatro Anatomico destinata alla scuola primaria e a Palazzo Re Enzo per i ragazzi delle superiori, con lezioni sulla storia dei farmaci che hanno cambiato il mondo – dai vaccini, agli antibiotici, agli anti infiammatori fino alla scoperta che è valse l'ultimo Premio Nobel del 2015 (la scienziata cinese Tu Youyou) sulle proprietà dell'Artemisinina in funzione anti-malarica – e con un laboratorio sui bias cognitivi e la sperimentazione clinica in collaborazione con la Città della Scienza di Napoli; sempre per gli studenti – ma non solo per loro! – una visita guidata con interventi teatrali sulla storia della pratica medica a Bologna, passeggiando tra Portico della Vita e Portico della Morte.

Rimanendo alla Storia, tre imperdibili lezioni su "Darwin Medico", sull'intreccio tra sanità, salute e politica nell'Italia Repubblicana, sulla storia dell'ereditarietà in Medicina.

Una grande novità della seconda edizione: il nuovo formato del Paese Ospite d'onore. Inauguriamo con la Cina, in rappresentanza della quale avremo alcuni ricercatori e scienziati. Racconteranno la storia della scoperta dell'artemisinina, con il prof. Zhu Xiaoxin, principale collaboratore della neo-laureata Nobel Tu Youyou, mentre il gastroenterologo Prof. Wei Wei parlerà dell'alimentazione nella fase adulta della vita; si terrà un incontro tra imprese cinesi e italiane promosso da Intesa Sanpaolo, e una tavola rotonda dal titolo suggestivo, "Qi – Il soffio vivo. Alla scoperta della Medicina Tradizionale Cinese"; verrà organizzato un corso di Tai chi sotto il Portico della Morte e sarà realizzata un'installazione artistica a Palazzo Fava.

Musei aperti a Palazzo Poggi e al Museo delle Cere Anatomiche 'L. Cattaneo'; l'Accademia di Belle Arti inaugurerà la mostra Le Regole del Corpo. Norma e arbitrio (Venerdì 20 maggio) e Sabato 21 maggio potremo assistere alla performance dell'artista Sissi.

Sabato 21, alle 21,00, eccezionale appuntamento al teatro Duse con Carlo Verdone sulla "Fenomenologia del Dott. Raniero", l'ossessivo medico di tante indimenticabili pellicole; seguiranno riflessioni e aneddoti – anche personali – di un grande protagonista del Cinema italiano.

Collaborazioni con ANMDO, Città della Scienza di Napoli, Farmindustria, SIF, Sitox.

La chiusura dell'edizione 2016 sarà con la Senatrice Professoressa Elena Cattaneo su "Il futuro della Ricerca Biomedica Italiana", domenica 22 alle ore 12,30.

directory **AZIENDE**

Follow @sassuolo2000

« INDIETRO »

» AVANTI »

Alerta di Protezione civile in Emilia-Romagna per temporali

Domani sera a Bomporto ultima proiezione del cortometraggio "La guerra dei bottoni"

Prima pagina | Sassuolo | Fiorano | Formigine | Maranello | Modena | Carpi | Bassa modenese | Appennino | Vignola | Bologna | Reggio Emilia | Regione |

Appuntamenti | Attualità | Ceramica | Cronaca | Economia | Lavoro | Meteo | Politica | Salute | Scuola | Sociale | Sport | Trasporti | Viabilità |

Comunica con noi | Scrivi al Direttore | Invia comunicato stampa | Newsletter gratuita | Chi siamo | Diventa reporter | Ultimi commenti |

Linea Radio Multimedia srl • P.Iva 02556210363 • Cap.Soc. 10.329,12 i.v. • Reg.Imprese Modena Nr.02556210363 • Rea Nr.311810

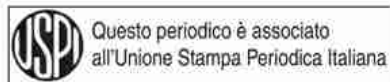
Tutti i loghi e marchi contenuti in questo sito sono dei rispettivi proprietari.

Sassuolo2000.it • Reg. Trib. di Modena il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 • Direttore responsabile Fabrizio Gherardi

Il nostro news-network: Sassuolo 2000 - Modena 2000 - Bologna 2000 - Reggio 2000 - Carpi 2000 - SassuoloOnline - Appennino notizie

Uso dei cookies

© 2000-2016 • RSS PAGINA SASSUOLO • RSS •



• 22 query in 0,666 secondi •

