



ARTICOLO SUCCESSIVO

Rete di nutrizione clinica aziendale
costituita ad Arezzo



ARTICOLO PRECEDENTE

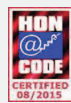
Etna, aggiornamento dell'attività vulcanica


 Digita il termine da cercare e premi invio

L'EDITORIALE



La memoria e la promessa
di Nicoletta Cocco



Aderiamo allo standard HONcode
per l'affidabilità dell'informazione
medica.

Verifica qui.

SESSUOLOGIA



Malattie non trasmissibili e sviluppo neurocognitivo. L'on. Brambilla al Consensus dei Pediatri

DI INSALUTENEWS · 28 FEBBRAIO 2017



L'on. Michela Vittoria Brambilla e gli specialisti (pediatri) SIPPS insieme alla Camera per ribadire l'importanza della prevenzione precoce delle malattie non trasmissibili e della promozione dello sviluppo neurocognitivo



On. Michela Vittoria Brambilla

Roma, 28 febbraio 2017 – “Non v'è dubbio che la pediatria sia oggi chiamata ad un compito molto diverso da quello del passato. Vinta la battaglia contro le malattie infettive, c'è un altro nemico da affrontare: le malattie non trasmissibili. Da combattere non tanto e non solo con i farmaci, quanto con precoci interventi sullo stile di vita, sull'educazione sanitaria e per la promozione dello sviluppo neurocognitivo. È un compito altrettanto importante, anzi, in considerazione dell'incidenza di

queste patologie, decisivo per il futuro delle nostre comunità. Dobbiamo, tutti insieme, proteggere la salute, presente e futura, dei nostri bambini”.

Lo ha detto l'on. Michela Vittoria Brambilla, Presidente della Commissione Bicamerale per l'Infanzia e l'Adolescenza, commentando la presentazione, oggi alla Camera, del Consensus Human Early Life Prevention (HELP), un documento che rappresenta la sintesi delle evidenze scientifiche sulla prevenzione precoce delle malattie non trasmissibili e sulla promozione di un corretto sviluppo neurocognitivo.

Il rischio di soffrire da adulti di patologie cardiovascolari, di malattie respiratorie croniche, di diabete o di essere colpiti da alcune forme tumorali è influenzato fortemente dalle condizioni in cui si svolgono i primi giorni di vita del bambino e addirittura dalle scelte fatte dalla madre già prima del concepimento.



Bi-sessuali o bi-curious?
di Marco Rossi

COMUNICATI STAMPA



Giornata delle Malattie Rare. Le iniziative dell'Istituto Gaslini
28 FEB, 2017



Il prof. Felice Petraglia è il nuovo Direttore del Dipartimento Materno Infantile dell'AOU Careggi
28 FEB, 2017



Rete di nutrizione clinica aziendale costituita ad Arezzo
28 FEB, 2017



Campagna Mondiale per la Salute della Donna. Facebook si veste di rosa
28 FEB, 2017



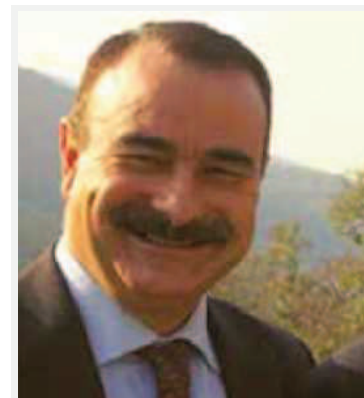
Riforma Pubblico Impiego, medici e dirigenti: "Audace colpo dei soliti noti"
28 FEB, 2017



Malnutrizione, svantaggio socio-economico e precoci esposizioni a fattori avversi incrementano il rischio per la salute a medio e lungo termine e influenzano negativamente le capacità cognitive.

Alla luce delle più recenti acquisizioni la Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale (SIPPS) ha presentato oggi alla Camera la Consensus Human Early Life Prevention (HELP), un documento che rappresenta la sintesi delle evidenze scientifiche sulla prevenzione precoce delle malattie non trasmissibili e sulla promozione di un corretto sviluppo neurocognitivo.

"La Consensus HELP® – spiega Giuseppe Di Mauro, Presidente SIPPS e Segretario nazionale della Federazione italiana medici pediatri (FIMP) alle attività scientifiche ed etiche – costituisce un lavoro di revisione organica e 'critica', quasi-sistematica, della migliore letteratura pubblicata sui più comuni quesiti clinici relativi alla prevenzione precoce delle malattie non trasmissibili e alla promozione di un corretto sviluppo neuro-cognitivo. Il documento fa riferimento alla classificazione dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) delle più importanti malattie non trasmissibili: dalle patologie cardiovascolari ai tumori, dalle malattie respiratorie croniche fino al diabete mellito".



Dott. Giuseppe Di Mauro

"Con il contributo dei massimi esperti italiani del settore – aggiunge Luca Bernardo, Direttore S.C. Pediatria del Fatebenefratelli di Milano e Consigliere Nazionale per la Sanità dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) – quest'opera si propone di analizzare criticità e di proporre possibili interventi preventivi (in particolare nutrizionali) in alcune fondamentali fasi della vita: ben oltre i famosi primi '1.000 giorni', ma a cominciare già dal periodo pre-concezionale. Tutto ciò che noi facciamo in questo arco temporale può condizionare, in positivo o in negativo, il futuro dei nostri bambini".

Le malattie non trasmissibili costituiscono oggi il più rilevante problema sanitario sia dei Paesi ad economia avanzata che di quelli in via di sviluppo. Secondo l'OMS il 75% di tutti i decessi in Europa è da attribuire alle Malattie non trasmissibili ed esse rappresentano la causa di più del 90% dei decessi nel nostro Paese.

L'Organizzazione Mondiale della Sanità ha per questo formulato strategie globali finalizzate a una riduzione entro il 2025 pari al 25% della mortalità prematura da "Non Communicable Diseases" (NCDs) mediante farmaci, tecnologie sanitarie e counselling, ma soprattutto con la riduzione dei principali, e determinanti, fattori di rischio.

"In una realtà così complessa – spiega il prof. Giuseppe Saggese, Direttore responsabile della Rivista Società Italiana Pediatria Preventiva e Sociale, Presidente della Conferenza Direttori Scuole di Specializzazione di Pediatria – il pediatra non ha soltanto un ruolo attivo nell'assistenza e nella prevenzione, ma è anche chiamato ad assumersi la responsabilità di advocacy, interagendo con le istituzioni per le politiche sanitarie, sociali ed ambientali".





"Tavolo sicurezza": sì dalle quattro Aziende ospedaliere bolognesi

28 FEB, 2017



Sordocecità e pluriminorazione, tra le prime cause le malattie rare

27 FEB, 2017



Health literacy, un corso per comunicare la salute

27 FEB, 2017



Prestigioso riconoscimento all'Istituto Ospedaliero Fondazione Poliambulanza

27 FEB, 2017



Equilibrio Idro-Elettrolitico e Acido Base. Appuntamento scientifico per Corso post-universitario

27 FEB, 2017



Giornata Malattie Rare, in primo piano la ricerca e il ruolo del paziente

27 FEB, 2017



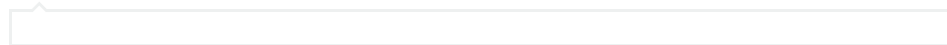
Malattie Rare, con la Ricerca le possibilità sono infinite

27 FEB, 2017



Expert Panel

fonte: ufficio stampa



Condividi la notizia con i tuoi amici

Salva come PDF

[Torna alla home page](#)

articolo letto **83** volte

Tag: bambini diabete Giuseppe Di Mauro Giuseppe Saggese Human Early Life Prevention Luca Bernardo malattie non trasmissibili malattie respiratorie Michela Vittoria Brambilla sviluppo neurocognitivo tumori

Le informazioni presenti nel sito devono servire a migliorare, e non a sostituire, il rapporto medico-paziente. In nessun caso sostituiscono la consulenza medica specialistica. Ricordiamo a tutti i pazienti visitatori che in caso di disturbi e/o malattie è sempre necessario rivolgersi al proprio medico di base o allo specialista.

POTREBBE ANCHE INTERESSARTI...



Rinoplastica, collaborare con il chirurgo senza aspettative irrealistiche

20 NOV, 2016

Infezione da HIV, allo Spallanzani test salivare gratuito e risposta in 20 minuti

17 GEN, 2017

Fibrillazione atriale, uno studio dimostra l'efficacia della crioablazione

30 AGO, 2016

LASCIA UN COMMENTO

Nome *

Email *

Sito web

Commento

[Commento all'articolo](#)