

“Salute e Sanità” – Newsletter n. 10

Settembre, 2023

90. Prevenzione shock anafilattico

Punture di insetto: come prevenire lo shock anafilattico?, Redazione, Fondazione Veronesi.
Ogni anno in Italia si verificano fino a 20 decessi causati da punture di insetti con pungiglioni. Scopriamo come prevenire lo shock anafilattico nei soggetti allergici grazie ai consigli dell'Ospedale Bambino Gesù.

[Link Articolo](#)

91. Sostanze Stupefacenti e Medicina

What Does Good Psychedelic Therapy Look Like?, Dana G. Smith, The New York Times
Ad oggi esistono prove crescenti che dimostrano quanto le sostanze psichedeliche potrebbero offrirsi come nuovi trattamenti utili a trattare malattie mentali intrattabili; al tempo stesso sono emerse anche storie di abusi o traumi, che hanno più a che fare con i terapisti che con le droghe. Ci sarà la possibilità di una psicoterapia psichedelica in futuro?

[Link Articolo](#)

92. Stampante 3D per farmaci

3D-Printed Meds Customize the Exact Dose for Sick Children, Sarah Amandolare, MEDSCAPE
I ricercatori della Texas A&M University stanno sviluppando un nuovo metodo di stampa 3D farmaceutica, pensando ai pazienti pediatrici. Sperano di stampare compresse dosate con precisione in forme e sapori adatti ai bambini. Mentre gli sforzi si concentrano su due farmaci per l'AIDS pediatrico, il processo potrebbe essere utilizzato per stampare altri medicinali, anche per gli adulti.

[Link Articolo](#)

93. Rivoluzione digitale

Scommessa sanità digitale ma politiche di alfabetizzazione solo nella metà dei Paesi, Red. San, Il Sole 24Ore

Malgrado negli ultimi anni siano stati compiuti notevoli progressi, esistono sfide e lacune significative che devono essere affrontate, per sfruttare al pieno la rivoluzione sanitaria digitale.

[Link Articolo](#)

94. Fascicolo sanitario elettronico

Fascicolo sanitario elettronico da rilanciare grazie al Data Lake e alla granularità dei dati, Fabrizio Oliva, Il Sole 24Ore

Con la medicina digitale e in particolare con lo sviluppo di dispositivi connessi a internet e dell'intelligenza artificiale possiamo fare un passo avanti nella cura dei pazienti e nella ricerca clinica. La tecnologia ci mette a disposizione una serie di strumenti efficaci per selezionare i pazienti ma anche per seguirli nel lungo periodo e analizzare comportamenti e abitudini nella vita quotidiana

[Link Articolo](#)

95. Medicina di precisione

Screening mammografico: utile anche prima dei 50 anni, Daniele Banfi, Fondazione Veronesi.
L'estensione dello screening prima dei 50 anni aumenta la sopravvivenza netta per tumore al seno. Ma il vero obiettivo è realizzare uno screening tarato sul rischio individuale e non solo per età.

[Link Articolo](#)

96. Ministero della salute

Ministero della Salute pronto per la riorganizzazione. Tra le novità il focus su One Health e stili di vita e sull'Emergenza, Red. San, Il Sole 24Ore.

Il regolamento di "Organizzazione" del ministero della Salute è pronto per il via libera del Consiglio dei ministri, dove dovrà tornare una volta ottenuto il via libera del Consiglio di Stato e della Funzione pubblica

[Link Articolo](#)

97. Sole e Melanoma

Sole sì ma con attenzione (anche) alla propria storia: il melanoma, un tumore di tipo "familiare", Leonardo Celleno Il Sole 24Ore.

Il sole, temperature record a parte, dona una gradevole sensazione sulla pelle e un bel sorriso. L'incidenza del melanoma e degli altri tumori della pelle è in aumento in tutto il mondo. La probabile motivazione di questa situazione è l'esposizione alla radiazione UV (naturale e artificiale) senza adeguata protezione.

[Link Articolo](#)

98. Papilloma virus e uomini

Nel mondo un maschio su tre con l'Hpv, Donatella Barus, Fondazione Veronesi

Pubblicate le stime sulla prevalenza del papilloma virus nella popolazione maschile. Gli uomini un serbatoio importante per l'infezione

[Link Articolo](#)

99. Demenza e sonno

Glymphatic failure as a final common pathway to dementia, Maiken Nedergaard, Science
Solamente un cervello riposato è capace di pulire efficacemente prodotti di scarto generati dall'attività cerebrale svolta durante la veglia, impedendo che si verifichi il ripiegamento in aggregati. Amiloide- β , proteina tau e α sinucleina sono tutte presenti nei fluidi extracellulari del cervello e nel fluido cerebrospinale a più alte concentrazioni durante la veglia che durante il sonno. Queste osservazioni suggeriscono un collegamento causale tra il ciclo sonno-veglia, il flusso di fluidi attraverso il sistema glinfatico, e la clearance delle proteine e la loro aggregazione. Suggestiscono inoltre una base concreta per capire l'aumentata incidenza di demenze neurodegenerative osservate con l'invecchiamento.

[Link Articolo](#)

100. Tumori

8 oncologi su 10 forniscono a un collega una "second opinion" e il 47% dei pazienti informa il medico curante solo dopo la consulenza, Il Sole 24 Ore

Richiedere una second opinion è un legittimo diritto di ogni paziente ed è perciò un dovere del nostro sistema sanitario garantirlo. Non è esente da rischi ed è spesso osteggiato dai medici ma in assenza di un atteggiamento pregiudiziale verso il ricorso alla second opinion, con l'aiuto di professionisti specializzati, è possibile utilizzare uno strumento importante e che può essere di grande aiuto.

[Link Articolo](#)