



adnkronos
salute

○ 25 novembre 2015

○ NUMERO 189 | ○ ANNO 9

Pharma *kronos*

QUOTIDIANO D'INFORMAZIONE FARMACEUTICA

Francia autorizza cura preventiva contro Hiv

A una settimana dalla giornata mondiale contro l'Aids, in programma ogni anno l'1 dicembre, il ministro della Salute francese Marisol Touraine ha autorizzato l'utilizzo dell'antiretrovirale Truvada come trattamento preventivo contro l'Hiv. Il trattamento potrà essere prescritto a partire da metà dicembre "ai soggetti più esposti al rischio di contagio". Truvada è una combinazione di antiretrovirali messa a punto da Gilead, e immessa sul mercato nel 2005 come trattamento per i malati di Hiv. Se assunta quotidianamente o anche qualche ora prima e dopo un rapporto sessuale, Truvada riduce il rischio che due persone sane possano contrarre l'Hiv. Tuttavia, il trattamento, relativamente oneroso (una confezione da 30 compresse costa 500 euro) "non deve essere un sostituto del preservativo" come ha ricordato Touraine, che ha evidenziato come il farmaco debba "permettere di rispondere a delle situazioni nelle quali il preservativo non è sufficiente o essere utilizzato dai soggetti che per diversi motivi non posso farne un utilizzo sistematico". Delle persone, ha sottolineato il ministro, che appartengono a gruppi in cui "la prevalenza e l'incidenza dell'Hiv è elevata". Truvada potrebbe dunque dare una svolta decisiva alla prevenzione e alla lotta all'Hiv.

Lo studio, anti-Hcv valgono la spesa anche in fase precoce E' quanto emerge da uno studio dell'University of California a San Francisco

I medicinali 'gioiello' contro l'epatite valgono la spesa anche in fase precoce, dai danni, dal tumore, alla necessità di un trapianto,

» ALL'INTERNO

International Meeting on 'New Drugs in Breast Cancer', servono percorsi riabilitazione

Tumori, 495.000 donne hanno sconfitto cancro al seno

Nuova arma contro il bioterrorismo

Vaccini, via libera Usa ad anti-antrace che previene malattia

I camici bianchi "preoccupati" per decreto appropriatezza in sanità

Doctor's Life, per 60% medici più sprechi in 10 anni

Piano di investimenti e partnership in ambito formazione Aurora-Tutoring

Tirocini e alta formazione in azienda per giovani farmacisti

» SUPER ANTI HCV IN FASE PRECOCE

Segue dalla prima - Ma con una terapia precoce si eviterebbero costose cure successive. Alla fine i ricercatori hanno stimato i risparmi legati alle cure somministrate in fase iniziale in 3,3 miliardi di dollari. Insomma, pensando in prospettiva anche i costi straordinari di queste terapie gioiello sembrano 'diluirsì'. Secondo James G. Kahn, del dipartimento di epidemiologia e biostatistica, "tali costi sono limitati nel tempo, e comunque inferiori rispetto ad alcuni altri trattamenti che sono meno efficaci", usati contro altre patologie. "I benefici della terapia precoce sono significativi, aumenta il numero di anni di vita in salute e si riduce la probabilità di gravi malattie del fegato - commenta Harinder Chahal, dell'Ucsf - Ma i prezzi attuali stanno mantenendo il trattamento precoce fuori dalla portata di molti pazienti, e questo deve essere affrontato".

» FARMACISTI IN AZIENDA

Tirocini, tesi di laurea sperimentali e percorsi di alta formazione in azienda per i giovani laureati in Farmacia e Chimica e tecnologie farmaceutiche. L'azienda farmaceutica Aurora Biofarma, associata Federsalus, avvia un nuovo piano di investimenti e partnership in ambito formazione con la partenza di Tutoring universitario per lo svolgimento dei tirocini. Da questo mese, inoltre, con la possibilità di convenzionarsi ed abilitarsi con tutte le facoltà d'Italia, l'azienda si propone di offrire opportunità per avvicinare i neolaureati all'area del marketing strategico e operativo, all'area della formazione sviluppo, alla direzione vendite e alla direzione scientifica. Il piano dà anche spazio ai laureandi che vogliono concludere il loro percorso universitario attraverso la discussione di tesi sperimentali, concedendo l'occasione di fare pratica sui prodotti e nei siti di produzione collegati ad Aurora Biofarma.