

ANSA.IT

TORNA SU ANSA.IT

## Salute&amp;Benessere

HOME

SPECIALI ED EVENTI

VIDEO

PROFESSIONAL

cerca

Primopiano | Sanità | Medicina | Associazioni | Alimentazione | Estetica | Stili di vita | Terme e Spa

ANSA &gt; Salute e Benessere &gt; Sanità &gt; Boom acido ialuronico ma in rete dilaga mercato nero

## Boom acido ialuronico ma in rete dilaga mercato nero

Solo due tipi approvati da Fda

12 dicembre, 17:12

[Indietro](#) | [Stampa](#) | [Invia](#) | [Scrivi alla redazione](#) | [Suggerisci](#)


Si usa come filler, nelle creme e persino come integratore: l'acido ialuronico è uno degli ingredienti del momento, considerato un toccasana per la salute della pelle. "E' un componente essenziale del tessuto connettivo umano: mantiene il giusto grado di idratazione della pelle - dice **Magda Belmontesi**, dermatologa e docente della Scuola Superiore Post-Universitaria di Medicina Estetica Agorà di Milano. - Per questo, quando si inietta, l'acido ialuronico è biocompatibile e non provoca reazioni allergiche". Occorre, però, fare chiarezza su questa sostanza, perché ce ne sono più di cento versioni sul mercato, non tutte pure e testate a norma di legge. Inoltre, dilaga il mercato nero su Internet.

"In Italia esistono due tipi di approvazioni: quella europea (CE) che è abbastanza semplice da ottenere perché richiede poche pubblicazioni; quella della FDA americana, invece, è molto più severa in quanto è preceduta da una numerosa documentazione clinica che ne attesta le caratteristiche di qualità e di buona tollerabilità - continua Belmontesi. - Nel nostro paese sono due gli acidi ialuronici garantiti dalla FDA: Restylane, prodotto dall'azienda svedese Q-Med e Juvederm dell'americana Allergan.

Il paziente deve sempre chiedere al medico la provenienza del filler: anzi, dovrebbe farsi consegnare l'etichetta della fiala utilizzata, con la data di scadenza e il numero del lotto, a cui risalire se per caso ci fosse qualche problema". Basta navigare su Internet (uno dei siti più noti è [www.alibaba.com](http://www.alibaba.com)) per

PUBBLICITÀ

## ANSA SALUTE PROFESSIONAL

Sanita': ministero, Italia torna nel bureau dell'Ocse

Staminali: Gb, 1/a linea embrionali senza materiale animale

Sicure per uso medico. Ricercatori potranno averle gratuitamente

Sanita': presidente Aisla, 100 mln euro per malati Sla in 2012

VAI AL SITO PROFESSIONAL | &gt;

## SPECIALI ED EVENTI

Cascina Clarabella, l'agriturismo dei 'matti' della Lombardia

Contro disagio mentale una via che li reinserisce in società'



Da epatite a tumori nuovi farmaci allo studio Abbott

20 molecole di nuova generazione per il 2012

Influenza: problema di sanità pubblica, ecco azioni Lombardia

Vaccinazione fondamentale, obiettivo copertura al 70%



Sanita': malnutrito fino a 60% anziani ricoverati in ospedale

Malnutrizione si manifesta soprattutto tra donne



VAI ALLA RUBRICA | &gt;

## CENTRI DI ECCELLENZA

Oncologia

Pediatría

Cardiologia

rendersi conto della quantità di sostanze contraffatte (la maggior parte provenienti dalla Cina e dall'India) che si possono acquistare a prezzi stracciati, senza nessuna garanzia di sterilità e di purezza, che nella migliore delle ipotesi non sono altro che gel a base di acqua che non sortiscono alcun effetto. Le indicazioni dell'acido ialuronico approvato FDA sono due: per riempire le rughe e per stimolare l'idratazione cutanea profonda. "A seconda dello scopo si utilizza un acido ialuronico diverso, più o meno stabilizzato, più o meno denso e, nel secondo caso, richiede anche un'applicazione differente - spiega Belmontesi. - Per la biostimolazione si effettuano tante piccole iniezioni molto superficiali e si devono ripetere almeno una volta al mese, perché la sostanza viene subito metabolizzata". Ma l'acido ialuronico è uno degli ingredienti di punta dei cosmetici più avanzati. "La tecnologia ha compiuto molti passi avanti - dice Umberto Borellini, cosmetologo SICC (Società Italiana di Chimica e Scienze Cosmetologiche) - Mentre fino a qualche anno fa l'acido ialuronico aveva un peso molecolare molto alto e rimaneva solo in superficie, oggi la ricerca ha modificato la struttura, in modo da frammentarla e da farla penetrare fino a uno strato più profondo, anche se non paragonabile a quello che si raggiunge con le iniezioni".

Infine, gli integratori all'acido ialuronico, che negli ultimi tempi affollano i banchi della farmacia. "Occorre controllare bene la composizione: perché siano efficaci devono essere abbinati agli aminoacidi, che formano le proteine e stimolano i fibroblasti a produrre acido ialuronico all'interno dell'organismo - dice ancora **Magda Belmontesi**. - Altrimenti se l'acido ialuronico è utilizzato da solo, viene subito neutralizzato dai succhi gastrici e si annulla il suo effetto".

© Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati

◀ Indietro

🏠 Home

condividi:

#### # LINK UTILI

📌 [Ministero della Salute](#)

📌 [Istituto Superiore di Sanita'](#)

📌 [Organizzazione Mondiale della Sanita'](#)

📌 [Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali](#)

📌 [Istituto per la Prevenzione e la Salute dei Lavoratori](#)

📌 [Associazione italiana per la lotta all'Aids](#)

📌 [Food and Drug Administration americana, ente registrazione farmaci usa](#)

📌 [Istituto della Sanita' Americana](#)

📌 [Istituto Nazionale del Cancro USA](#)

📌 [Sito dei Pediatri Italiani](#)

📌 [Ospedale Bambino Gesù](#)

📌 [Sindacato dei Medici di Famiglia Italiani](#)

📌 [IRCCS Burlo Garofolo Trieste](#)

### ANSA Salute & Benessere

P.I. 00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati

[ANSA.it](#) | [Contatti](#) | [Disclaimer](#) | [Privacy](#) | [Copyright](#)