

ULTIM'ORA  
BREAKING NEWS



07:21 **Migranti, soccorsi completati per Geo Barents: in salvo 440 persone**

03:48 **Trump, il discorso: "Processo ridicolo, non c'è nulla"**

23:48 **Juve-Inter, Lukaku espulso e caos finale: cosa è successo**

22:56 **Coppa Italia, Juventus 1 in semifinale d'and**

- POLITICA
- ECONOMIA
- CRONACA
- SPETTACOLI
- SALUTE
- LAVORO
- SOSTENIBILITA'
- INTERNAZIONALE
- UNIONE EUROPEA
- PNRR
- REGIONI
- SPORT
- FINANZA
- CULTURA
- IMMEDIAPRESS
- MOTORI
- FACILITALIA
- WINE
- MODA
- MEDIA & COMUNICAZIONE

Ascolta questo articolo ora...

Temi caldi

DONALD TRUMP

UCRAINA RUSSIA



IL LIBRO DEI FATTI

NOTIZIE DALL'UCRAINA | PODCAST

Home Salute

# Disponibile in Italia nuova terapia per pazienti con asma non controllato

04 aprile 2023 | 12.33

Redazione Adnkronos

LETTURA: 5 minuti

Tripla associazione extrafine BDP/FF/G in un unico inalatore riduce il rischio di crisi respiratorie



Disponibile in Italia nuova terapia per pazienti con asma non controllato

00:00



Ascolta questo articolo ora...

In Italia si stimano oltre 4,6 milioni di **pazienti asmatici adulti**, pari al 7,9% della popolazione (erano il 4,8% nel 2010). Di questi, circa il 10% è interessato da una forma grave. Per i pazienti con asma non controllato, è disponibile in Italia una nuova opzione terapeutica per i pazienti che, malgrado la terapia con una doppia associazione (ICS+LABA), sono a rischio di crisi respiratorie frequenti e peggioramento della funzionalità polmonare: si tratta dell'unica tripla associazione extrafine BDP/FF/G in un singolo inalatore, che si è dimostrata efficace nel ridurre di un terzo (33,5%) le riacutizzazioni gravi nei soggetti asmatici con una persistente limitazione del flusso aereo. La novità terapeutica è stata presentata oggi a Milano, nel corso di una conferenza stampa promossa da Chiesi Italia.

La tripla associazione fissa BDP/FF/G – spiega una nota - mette insieme in un unico inalatore tre principi attivi: un corticosteroide per via inalatoria/ICS (beclometasone dipropionato, BDP), un broncodilatatore beta2-agonista a lunga durata d'azione/LABA (formoterolo fumarato, FF) e un antagonista muscarinico a lunga durata d'azione/LAMA (glicopirronio, G). Il corticosteroide per via inalatoria interviene sull'infiammazione delle vie aeree riducendo il rischio di

“I pazienti asmatici - dichiara Paola Rogliani, professore ordinario di Malattie dell'apparato respiratorio, Università di Roma Tor Vergata - che non raggiungono adeguato controllo della malattia con l'associazione ICS/LABA, hanno oggi l'opportunità di utilizzare, con l'impiego di un singolo dispositivo inalatorio, la tripla terapia ovvero l'associazione di ICS/LABA/LAMA, con un potenziamento di efficacia terapeutica”. La tripla associazione fissa “rappresenta un'ottimizzazione della terapia inalatoria – aggiunge Rogliani - avendo dimostrato efficacia superiore rispetto alla doppia associazione ICS/LABA nei pazienti affetti da asma non controllato, con impatto nella riduzione delle riacutizzazioni gravi e miglioramento della funzione polmonare. Altra peculiarità di questa tripla associazione fissa è la formulazione extrafine caratterizzata da particelle inalatorie di piccole dimensioni: ciò garantisce la deposizione dei principi attivi con una distribuzione ampia che raggiunge anche le vie aeree periferiche, coinvolte con anomalie strutturali e funzionali nei pazienti con asma e asma non controllato”.

Ascolta questo articolo ora...



### E se gli Stati Uniti non fossero intervenuti nella WW2? Gioco simula una storia...

Il gioco di strategia simula una storia alternativa  
Gioco di Strategia Storico



### t-up svizzera sconvolge il mondo ogeria con un orologio a partire ...

atches

ARTICOLI

## in Evidenza

Una nuova  
visione delle  
news europee.

in Evidenza

Evanews, una nuova  
visione delle news  
europee

Per un futuro

Generali, dopo sette anni  
la nuova convention degli

x



Disponibile in Italia nuova terapia per pazienti con asma non controllato

00:00

L'asma è una malattia infiammatoria cronica delle vie respiratorie che colpisce 300 milioni di persone nel mondo. In Italia si stimano oltre 4,6 milioni di pazienti asmatici adulti, pari al 7,9% della popolazione (erano il 4,8% nel 2010). Di questi, circa il 10% è interessato da una forma grave. A causa

dell'infiammazione, in presenza di fattori scatenanti si verifica un restringimento dei bronchi (bronicospasmo) che ostacola il passaggio dell'aria causando sintomi quali mancanza di fiato, respiro sibilante (il fischio dell'aria che esce a fatica dai polmoni) e affannoso, sensazione di costrizione al torace e tosse.

“I fattori scatenanti di una crisi asmatica sono in primo luogo le infezioni virali delle vie respiratorie, ma anche l'esposizione agli allergeni presenti nell'ambiente circostante come acari, pollini, polveri in ambito professionale - spiega Francesco Blasi, professore ordinario di Malattie dell'apparato respiratorio, Università di Milano - Un attacco d'asma rappresenta un peggioramento acuto dei sintomi e della funzionalità respiratoria rispetto alla condizione abituale del paziente. Se la malattia non è controllata, le riacutizzazioni possono ripetersi nel tempo ed essere anche molto gravi, provocando notevole disagio per il paziente e causando finanche accessi al Pronto Soccorso o ricoveri in ospedale”.

I pazienti che si “curano in maniera appropriata e con regolarità possono condurre una vita normale – assicura Claudio Micheletto, Direttore Uoc di Pneumologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona - senza limitarsi nelle loro attitudini e azioni quotidiane, dal lavoro al tempo libero, allo sport. Tuttavia, in una significativa percentuale di pazienti il controllo dell'asma permane instabile e ciò è dovuto in gran parte a un sotto-trattamento della patologia. Tra le maggiori problematiche della gestione dell'asma vi è la scarsa aderenza alla terapia inalatoria: molti pazienti tendono a sottovalutare la malattia e, nelle fasi intercritiche, ad abbandonare la terapia di fondo costituita dall'associazione di steroidi inalatori e broncodilatatori. La disponibilità di una tripla terapia che consente di utilizzare un singolo inalatore e con due diversi dosaggi, rappresenta un'importante semplificazione per il paziente, a beneficio dell'aderenza terapeutica, oltre che di una maggiore efficacia del trattamento”.

in Evidenza



in Evidenza

sull'economia del mare

Nuova terapia per pazienti con asma non controllato



in Evidenza

Policlinico di Milano, oltre 100 interventi con robot Versius



in Evidenza

Serenissima Ristorazione e Dab Pumps insieme per la...

Ascolta questo articolo ora...



in Evidenza

Nuove linee guida per la Malattia renale cronica



in Evidenza

'Articoliamo Talks' fa tappa a Roma



in Evidenza

Gsk, terapia di precisione delle malattie eosinofile si fa in quattro



in Evidenza

The State of the Art of the Global Yachting Market



in Evidenza

Studio Sda Bocconi, noleggio device e service modello per cura diabete 1



in Evidenza

PizzAut apre a Monza, all'inaugurazione il presidente Mattarella



in Evidenza

A San Siro riparte la stagione del galoppo con l'inaugurazione dell'"Archivio Storico Ippodromi Snai"



Malattie digestive, a Roma il Convegno nazionale dei...

In Italia, l'aderenza alla terapia continua ad essere un elemento di forte criticità – prosegue la nota – con livelli inferiori al 20%. Si stima che il 24% delle riacutizzazioni e il 60% dei ricoveri correlati all'asma siano attribuibili alla scarsa aderenza. Ci sono evidenze che dimostrano come l'utilizzo di un singolo inalatore aumenti significativamente i tassi di aderenza; inoltre, analisi economiche mostrano che il singolo inalatore è associato a un ridotto utilizzo di risorse sanitarie ed è conveniente rispetto alle terapie con più inalatori.

“Il mancato controllo dell'asma può condizionare notevolmente la quotidianità delle persone che ne sono affette. - spiega Simona Barbaglia, presidente Associazione nazionale pazienti Respiriamo Insieme - A causa della persistenza dei sintomi e del timore di incorrere in un attacco d'asma, magari grave tanto da dover ricorrere al Pronto soccorso, molti pazienti riducono le proprie attività, limitano le relazioni sociali, si assentano dal lavoro, rinunciano a praticare attività sportiva, innescando così un circolo vizioso che ne compromette la qualità di vita e lo stato di salute. L'educazione e il dialogo con il paziente sono fondamentali per acquisire consapevolezza sulla propria malattia e consentirgli così di gestirla e controllarla efficacemente, migliorandone l'aderenza alla terapia. Anche gli aspetti emotivi e psicologici non vanno trascurati ai fini di una presa in carico efficace e di migliori esiti di salute”.

persone affette da forme più severe di asma – conclude Raffaello Innocenti, Ceo e Managing Director di Chiesi Italia – il lancio della nuova associazione di CS-LABA-LAMA extrafine in un unico inalatore con l'indicazione per l'asma conferma la nostra volontà di mettere a disposizione dei pazienti opzioni terapeutiche sempre più efficaci, sicure e facili da assumere. In linea con i nostri valori di azienda certificata B Corp, dedichiamo il massimo impegno nel migliorare la qualità della vita delle persone affette da malattie respiratorie, area in cui siamo riconosciuti come leader e pionieri a livello mondiale, e questo nuovo traguardo ne è la conferma”.



in Evidenza

**Save the Children e Ferrero insieme per garantire ai bambini il diritto al gioco e all'educazione**



in Evidenza

**“Ascolta e vedrai”**



in Evidenza

**Infezione da Citomegalovirus nel p...**

Ascolta questo articolo ora...



in Evidenza

**Imprese, a Roma il Forum supply chain 2023**



in Evidenza

**'In nome della legalità'. Senza regole non c'è gioco sicuro**



in Evidenza

**Decathlon punta sull'ecodesign**



in Evidenza

**Diritti ed etica in un welfare moderno, a Roma tavola rotonda Inps**



in Evidenza

**Cfi supporta la capitalizzazione delle imprese sociali**



in Evidenza

**Lo Sport stile di vita**



in Evidenza

**Incendi, Italia fanalino di coda in Europa per la sicurezza degli edifici**



in Evidenza

**E-Commerce, come lo vedono gli italiani**



in Evidenza

**Siemens lancia Xcelerator, piattaforma che accelera la trasformazione digitale**



in Evidenza

**MeglioQuesto presenta piano strategico di sviluppo 'Together 2023-25'**



**Malattie da accumulo**

