

## Anemia: 2 miliardi di persone ne soffrono

Anemia: 2 miliardi di persone ne soffrono - Le NewsL'anemia affligge 2 miliardi di persone, secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità. I sintomi tipici dell'anemia sideropenica (IDA) sono pallore, stanchezza, palpitazioni, mancanza di fiato, scarsa resistenza allo sforzo, ma possono essere presenti anche lesioni della cute e fragilità delle unghie.

L'IDA è una malattia ancora frequente nella pratica clinica quotidiana e in medicina generale e per i medici è importante avere nuovi strumenti terapeutici in modo da agire in tempo con le terapie orali al fine di evitare la necessità di terapia con ferro endovena, che è essenziale nei pazienti con IDA grave quando i livelli di emoglobina sono troppo bassi e non è più sufficiente il trattamento con terapie orali. Purtroppo, le tradizionali terapie orali a base di ferro (come il ferro solfato) presentano spesso scarsa tollerabilità ma, sono tutt'oggi ancora molto utilizzate, con ripercussioni negative sulla compliance dei pazienti.

Tra gli studi per valutare l'efficacia e la sicurezza del trattamento dei sintomi nella pratica quotidiana, la rivista Journal of Medicine and Healthcare ha pubblicato "Evaluation of Oral Therapy Based on Ferric Sodium Edta, in Combination With Vitamin C, Folic Acid, Copper Gluconate, Zinc Gluconate and Selenomethionine, in Iron-Deficiency Anemia: A Real-Life Study" di **Aqma** Italia

su Ferachel forte®.

Lo studio è stato condotto in collaborazione con il team di ricerca della Dott.ssa Antonietta Incarnato, dell'Unità di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell'AORN Sant'Anna E San Sebastiano di Caserta e della Dott.ssa Antonella Giliberti del dipartimento di Nefrologia e Dialisi dell'Ospedale Santa Maria delle Grazie di Pozzuoli (Napoli).

"Si tratta di uno studio real-life (l'arruolamento è avvenuto durante la quotidiana pratica ambulatoriale) in cui sono stati arruolati 103 pazienti (45 uomini e 58 donne), con un'età media di 49.84 (+17.92) anni e con recente diagnosi di IDA - ha spiegato Annalisa Curcio, R&D and Medical Operations Manager-. Sono stati valutati in prima istanza i parametri ematici di emoglobina e sideremia e poi il miglioramento dei sintomi come stanchezza, affaticamento, debolezza, tachicardia, e pallore. Per quanto riguarda l'obiettivo primario, i risultati dello studio hanno mostrato un miglioramento statisticamente significativo dei valori di Hb e sideremia. Inoltre, in merito agli esiti secondari i risultati mostrano un importante miglioramento della sintomatologia associata alla patologia già dopo 24 giorni di trattamento e una quasi totale risoluzione dei sintomi dopo i 72 giorni di trattamento. Per quanto riguarda la sicurezza d'uso, il trattamento con Ferachel forte si è dimostrato sicuro e ben tollerato e quasi tutti i pazienti hanno riferito di aver

beneficiario del trattamento”.

Confermate, dunque, l'efficacia e la sicurezza del trattamento con Ferachel forte® nei pazienti con IDA nella pratica clinica quotidiana, dimostrando di rappresentare una valida alternativa terapeutica in tutti i pazienti che necessitano di una supplementazione di ferro.

Copyright Immagini: molte immagini pubblicate sono tratte da internet e valutate dunque di pubblico dominio. Qualora il loro utilizzo violasse diritti di autore basta comunicarlo al seguente indirizzo: redazione@lenews.info e verranno immediatamente rimosse.

Notizie Attuali

Copyright Immagini: molte immagini pubblicate sono tratte da internet e valutate dunque di pubblico dominio. Qualora il loro utilizzo violasse diritti di autore basta comunicarlo al seguente indirizzo: redazione@lenews.info e verranno immediatamente rimosse .

Iscriviti alla newsletter Nome o nome completo Email Procedendo accetti la privacy policy Le News 2022. Tutti i diritti riservati. - Privacy & Cookie Policy Search for: Search Search for: Search

Privacy Overview

This website uses cookies to improve your experience while you navigate through the website. Out of these, the cookies that are categorized as necessary are stored on your browser as they are essential for the working of basic functionalities of the website. We also use third-party cookies that help us analyze and understand how you use this website. These cookies will be stored in your browser only with your consent. You also have the option to opt-out of these cookies. But opting out of some of these cookies may affect your browsing experience. Necessary Necessary

Sempre abilitato Necessary cookies are absolutely essential for the website to function properly. These cookies ensure basic functionalities and security features of the website, anonymously.

Cookie

Durata

Descrizione

CookieConsent

37 years 3 months 1 day 10 hours 1 minute

This cookie stores the user's consent state for the current domain.

cookielawinfo-checkbox-advertisement

1 year

Set by the GDPR Cookie Consent plugin, this cookie is used to record the user consent for the cookies in the "Advertisement" category .

cookielawinfo-checkbox-analytics

11 months

This cookie is set by GDPR Cookie Consent plugin. The cookie is used to store the user consent for the cookies in the category "Analytics".

cookielawinfo-checkbox-functional

11 months

The cookie is set by GDPR cookie consent to record the user consent for the cookies in the category "Functional".

cookielawinfo-checkbox-necessary

11 months

This cookie is set by GDPR Cookie Consent plugin. The cookies is used to store the user consent for the cookies in the category "Necessary".

cookielawinfo-checkbox-others

11 months

This cookie is set by GDPR Cookie Consent plugin. The cookie is used to store the user consent for the cookies in the category "Other".

cookielawinfo-checkbox-performance

11 months

This cookie is set by GDPR Cookie Consent plugin. The cookie is used to store the user consent for the cookies in the category "Performance".

CookieLawInfoConsent

1 year

Records the default button state of the corresponding category & the status of CCPA. It works only in coordination with the primary cookie.

PHPSESSID

session

This cookie is native to PHP applications. The cookie is used to store and identify a users' unique session ID for the purpose of managing user session on the website. The cookie is a session cookies and is deleted when all the browser windows are closed.

viewed\_cookie\_policy

11 months

The cookie is set by the GDPR Cookie Consent plugin and is used to store whether or not user has consented to the use of cookies. It does not store any personal data.

Functional Functional Functional cookies help to perform certain functionalities like sharing the content of the website on social media platforms, collect feedbacks, and other third-party features.

Cookie

Durata

Descrizione

sp\_landing

1 day

The sp\_landing is set by Spotify to implement audio content from Spotify on the website and also registers information on user interaction related to the audio content.

sp\_t

1 year

The sp\_t cookie is set by Spotify to implement audio content from Spotify on the website and

also registers information on user interaction related to the audio content.

Performance Performance Performance cookies are used to understand and analyze the key performance indexes of the website which helps in delivering a better user experience for the visitors. Analytics Analytics Analytical cookies are used to understand how visitors interact with the website. These cookies help provide information on metrics the number of visitors, bounce rate, traffic source, etc.

Cookie

Durata

Descrizione

\_\_gads

1 year 24 days

The \_\_gads cookie, set by Google, is stored under DoubleClick domain and tracks the number of times users see an advert, measures the success of the campaign and calculates its revenue. This cookie can only be read from the domain they are set on and will not track any data while browsing through other sites.

Advertisement Advertisement Advertisement cookies are used to provide visitors with relevant ads and marketing campaigns. These cookies track visitors across websites and collect information to provide customized ads.

Cookie

Durata

Descrizione

\_\_Host-GAPS

2 years

This cookie allows the website to identify a user and provide enhanced functionality and personalisation.

IDE

1 year 24 days

Google DoubleClick IDE cookies are used to store information about how the user uses the

website to present them with relevant ads and according to the user profile.

NID

6 months

NID cookie, set by Google, is used for advertising purposes; to limit the number of times the user sees an ad, to mute unwanted ads, and to measure the effectiveness of ads.

test\_cookie

15 minutes

The test\_cookie is set by doubleclick.net and is used to determine if the user's browser supports cookies.

Others Others Other uncategorized cookies are those that are being analyzed and have not been classified into a category as yet.

Cookie

Durata

Descrizione

loglevel

never