

Dzisiaj jest 31.10.2012

ABC Alergika

- co to jest alergia
- badania dla alergików
- immunoterapia

- zatem polećcieś do lekarza ...

Alergia u dzieci

- sprawdzić czy Twoje maleństwo jest alergikiem
- pielęgnacja skóry alergika
- środki czystości
- poiki i awaria
- zalecenia w domu - radość czy problem?

Dieta

- dieta matki karmiącej
- dieta kobiety ciężarnej
- dieta niemowląt
- kuchnia alergika

Alergia

- alergia
- alergeny
- choroby alergiczne
- badania w alergologii
- porady
- wojna domowa z alergią
- organizacje dla chorych na alergię i astmę
- alergia na słońce
- konsultant krajowy i konsultanci wojewódzcy

Wyszukaj w serwisie: Szukaj

Alergia od gr. "allon argon" oznacza zmieniony, odbiegający od normy sposób reagowania. Medycyna definiuje ją jako "nadwrażliwość, uczulenie, stan nadwrażliwości organizmu w następstwie zadziałania alergenów".

Choć objawy niektórych chorób alergicznych znane są od starożytności, nadal istnieje wiele kontrowersji dotyczących tego, czym jest alergia, jakie są jej objawy i jak ją leczyć.

Wynika to m.in. z faktu, iż definicja obejmuje wiele chorób. Chorzy mogą odczuwać objawy, które nie są typowe dla klasycznych chorób alergicznych. W dodatku dolegliwości mogą ulegać zmianom. Trudno, zatem przypisać je jednej określonej przyczynie.

Współczesna alergologia opiera swą wiedzę na tym, co udowodniono, a mianowicie, że szereg swoistych objawów wynika z nadmiernego reagowania układu odpornościowego organizmu.

Wykazano m.in., że u większości ludzi cierpiących na alergię występuje podwyższony poziom IgE tj. przeciwciała mieszczącego się szczególnie licznie w górnych drogach oddechowych, płucach i pozostałych odcinkach przewodu pokarmowego oraz w skórze.

Jest to jeden z wielu mechanizmów biorących udział w powstawaniu chorób leczonych jako alergiczne. Przyczynową metodą leczenia alergii są m.in.: immunoterapia, która ma na celu zmniejszenie nadwrażliwości organizmu chorego na dane alergeny oraz eliminacja alergenów, która jest najlepszym, najefektywniejszym, najtańszym i najszybszym sposobem na poprawę zdrowia.

Redakcja w www.apsik.pl

Dlaczego dzieci chorują częściej?

Niealergiczne nieżyty nosa

Choroba trzewna - celiakia

Atopowe zapalenie skóry

Podstępny wróg - Grzyby pleśniowe

[Zobacz w archiwum](#)

we subscribe to the HONcode principles of the Health On the Net Foundation

do góry

strona główna - alergia - alergeny - choroby alergiczne - porady komunikaty o pyleniu roślin - nowy użytkownik - polityka prywatności polityka reklamowa - kontakt z redakcją - praca w serwisie



Ostatnia modyfikacja: 01.03.2012 © Copyright 2000-2005 apsik.pl. All Rights reserved.

strona główna

Logowanie

Nazwa:

Hasło:

- nowy użytkownik
- zamów biletyn

Sklepik alergika

Ankieta

Pyłki, którego z podanych drzew zaczynają pylić już w styczniu?

- grab
- leszczyna
- brzoza

Serwis pyłkowy

- komunikaty o pyleniu roślin
- atlas roślin
- pogoda

dr Apsik

- wydarzenia
- apsik poleca
- apsik na tropie
- ciekawe wywiady
- artykuły
- redaguj serwis razem z nami

Press room

- apsik współpracuje z ...
- apsik spotkał
- nagrody i wyróżnienia dla apsika

Jesteśmy przyjacielem Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie



Współpracujemy z Kliniką Chorób Infekcyjnych i Alergologii CSK WIM.

