

Link do produktu: <https://www.sklep.medyk.com.pl/lek-w-polsce-201908-p-545.html>



Lek w Polsce 2019/08

Cena	11,00 zł
Czas wysyłki	24 h w dni robocze
Producent	Medyk Sp. z o.o.

Opis produktu

1. Ribociclib w leczeniu raka piersi -autorzy:Jakub Kazik, Aleksandra Baska, Daria Bojczuk, lek. Kamil Leis, Michalina Kolan, Dagmara Kudelska, dr n. med. Przemysław Gałązka
2. Suplementacja magnezem, autorzy: dr n. farm. Anna Nowicka-Zuchowska, mgr Aleksander Zuchowski
3. Leki OTC w postępowaniu w pierwotnych bólach głowy, autor mgr farm. Joanna Krajewska
4. Glukoza – rola w organizmie i zastosowanie, autorzy: dr n. farm. Anna Nowicka-Zuchowska, mgr Aleksander Zuchowski
5. Felieton redaktora naczelnego "Lex retro non agit" Wojciech Łuszczyna

Od redaktora

Glukoza to cukier prosty, który jest podstawowym związkem energetycznym dla organizmu. Jest łatwo przyswajalna, wzmacnia pracę serca oraz regeneruje siły. Glukoza powstaje w organizmach roślinnych podczas fotosyntezy. Jest kluczowym związkiem dla funkcjonowania wszystkich komórek organizmu. To chyba najbardziej skrótowa wersja opisująca działanie glukozy. Przedstawiamy ten związek w krótkim, przypominającym artykule Glukoza – rola w organizmie i zastosowanie. Należy przypomnieć, że glukoza to jedyne źródło energii dla mózgu i komórek nerwowych. Jest dostępna w różnej postaci w aptekach, oczywiście bez recepty (z wyjątkiem ampułek i wlewów).

Suplementacja magnezem to artykuł prezentujący bardzo często stosowany OTC (są leki i suplementy) pierwiastek, będący jednym z najważniejszych kationów wewnątrzkomórkowych, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania organizmu. Jest kofaktorem w ponad 300 reakcjach enzymatycznych i katalizuje wiele reakcji związanych z metabolizmem białek, tłuszczów, cukrów i kwasów nukleinowych. Niedobory magnezu powodują arytmie, zaburzenia nastroju, trudności z koncentracją i depresję. Hipomagnezemię najczęściej spotyka się w krajach wysoko rozwiniętych. W preparatach dostępnych w aptekach magnez występuje w formie nieorganicznej bądź organicznej. Najlepszą biodostępnością, związaną z dobrą rozpuszczalnością, charakteryzują się połączenia organiczne.

Równie często niestety spotykamy się z zażywaniem (lub wręcz nadużywaniem) leków przeciwbólowych, zwłaszcza w bólach głowy. Często zdarza się przyjmowanie takich leków „profilaktycznie”, bo „na pewno zaraz zaczniesz się bóli”. To podejście głęboko nierozsądne, gdyż leki przeciwbólowe stosowane w nadmiarze indukują ... bóle głowy i tak kółko się zamyka. Polecam więc Państwu Leki OTC w postępowaniu w pierwotnych bólach głowy.

Całkiem niedawno Minister Zdrowia Łukasz Szumowski ogłosił wprowadzenie rewolucyjnych zmian w leczeniu raka piersi. W artykule Ribociclib w leczeniu raka piersi przedstawiamy jeden z tych przełomowych preparatów. Ribociclib jest lekiem

należącym do grupy kinaz zależnych od cykliny 4 i 6, stosowanym w farmakoterapii raków piersi. Szczególną skuteczność wykazuje w przypadku typów Her2- i HR+. Do użytku został wprowadzony w 2017 r. W artykule Autorzy zestawili dane farmakokinetyczne i farmakodynamiczne ribociclibu, a także przytoczyli i omówili badania kliniczne.

W stałym felietonie W oparach Postępu, noszącym tytuł Lex retro non agit omawiam rozkwitłą nagle niczym kwiat paproci w Noc Kupały bardzo poważną sprawę ewaluacji czasopism, w tym medycznych, która weszła rozporządzeniem z końca lipca, za to ze wsteczną datą obowiązywania, bo.... 01.01.2019. Stąd tytuł, stąd też nasze poważne zmartwienie i zakłopotanie zaistniałą sytuacją. Ale jestem optymistą - wierzę, że liczne błędy zostaną naprawione i będziemy mogli spokojnie pracować, a Państwo - nas czytać. **Jak zwykle zapraszamy do współpracy** - łamy pisma są otwarte dla wszystkich Koleżanek i Kolegów. WŁ