

MATERIAŁ EDUKACYJNY DLA PACJENTA

Clopizam (Clozapinum)

25/50/100/200 mg

tabletki

accord

The Evolution of Generics

WSKAZANIA

Lek Clopizam jest wskazany do stosowania w leczeniu:

- Schizofrenii u pacjentów, którzy nie reagują na leczenie innymi lekami lub oraz u pacjentów ze schizofrenią, u których występują ciężkie, niepoddające się leczeniu neurologiczne działania niepożądane po zastosowaniu innych środków przeciwpsychotycznych, w tym atypowych leków przeciwpsychotycznych. Schizofrenia jest chorobą psychiczną powodującą zaburzenia myślenia, emocji i zachowania.
- Zaburzeń psychotycznych występujących w przebiegu choroby Parkinsona, w przypadkach, kiedy inne metody leczenia okazały się nieskuteczne. Choroba Parkinsona to choroba układu nerwowego występująca głównie u osób w podeszłym wieku objawiająca się osłabieniem mięśni i drżeniem.

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA WAŻNE OSTRZEŻENIE:

STOSOWANIE LEKU CLOPIZAM WIĄŻE SIĘ ZE ZNACZĄCYM RYZYKIEM ROZWOJU:

AGRANULOCYTOZY

Agranulocytoza jest zaburzeniem krwi, w którym szpik kostny (tkanka miękka wewnątrz kości, która pomaga w tworzeniu komórek krwi), nie wytwarza wystarczającej ilości określonego typu białych krwinek (WBC), zwanych neutrofilami, które zwalczają infekcję. Nieleczona agranulocytoza prowadzi do poważnych infekcji i śmierci.

Należy natychmiast powiedzieć lekarzowi, jeśli u pacjenta wystąpią objawy przeziębienia, gorączka, objawy grypopodobne, ból gardła lub inne objawy zakażenia. Lekarz może zalecić pilne badania krwi, aby sprawdzić, czy te objawy są spowodowane stosowaniem leku Clopizam.

Przed rozpoczęciem stosowania tego leku, lekarz przeprowadzi wywiad z pacjentem i zleci badania krwi, aby potwierdzić, że liczba krwinek białych jest prawidłowa. Jest to ważne, ponieważ krwinki białe są niezbędne do zwalczania zakażeń.

Clopizam może powodować poważne zmniejszenie liczby białych krwinek we krwi (agranulocytoza).

Clopizam może być przyczyną znacznego zmniejszenia liczby krwinek białych we krwi (agranulocytoza).

Tylko regularne badania krwi mogą potwierdzić, że u pacjenta występuje ryzyko rozwoju agranulocytozy.

Przez pierwszych 18 tygodni leczenia należy wykonywać badania raz w tygodniu.

Następnie należy wykonywać badania przynajmniej raz w miesiącu.

Jeśli wystąpi zmniejszenie liczby krwinek białych we krwi, należy natychmiast przerwać leczenie lekiem Clopizam. Liczba krwinek białych powinna powrócić do wartości prawidłowej.

Badania krwi należy wykonywać przez 4 tygodnie po zakończeniu leczenia lekiem Clopizam.

STOSOWANIE LEKU CLOPIZAM WIĄŻE SIĘ ZE ZNACZĄCYM RYZYKIEM ROZWOJU:

ZAPALENIA MIĘŚNI SERCOWEGO I KARDIOMIOPATII

Stosowanie leku Clopizam wiąże się ze zwiększonym ryzykiem zapalenia mięśnia sercowego lub kardiomiopatii, które w rzadkich przypadkach prowadzi do zgonu pacjenta.

Należy niezwłocznie powiedzieć lekarzowi, jeśli wystąpią: przyspieszone lub nieregularne bicie serca, w tym w czasie spoczynku, kołatanie serca, problemy z oddychaniem, ból w klatce piersiowej lub nieuzasadnione uczucie zmęczenia.

W razie podejrzenia zapalenia mięśnia sercowego lub kardiomiopatii, należy niezwłocznie przerwać leczenie produktem leczniczym Clopizam, a pacjent zostanie natychmiast skierowany do kardiologa.



Accord Healthcare Polska Sp. z o.o.
ul. Taśmowa 7, 02-677 Warszawa
tel.: +48 22 577 28 00
faks: +48 22 577 29 01

www.accord-healthcare.pl