

Poradnik dla pacjentów

Wskazania do stosowania:

Produkt leczniczy Symcloza jest wskazany w:

- Leczeniu pacjentów ze schizofrenią oporną na leczenie (którzy nie reagują na leczenie innymi lekami) oraz pacjentów ze schizofrenią, u których występują ciężkie, niepoddające się leczeniu neurologiczne działania niepożądane (reakcje niepożądane dotyczące układu nerwowego) po zastosowaniu innych środków przeciwpsychotycznych w tym atypowych leków przeciwpsychotycznych (grupa leków, które różnią się chemicznie od tzw. leków starszej generacji);
- Schizofrenia jest chorobą psychiczną powodującą zaburzenia myślenia, emocji i zachowania, w tym dezorganizację myślenia, omamy (widzenie i słyszenie rzeczy, które nie istnieją) i urojenia (błędne przekonania), izolowanie się od otoczenia, dziwaczne, chaotyczne zachowanie i mowę oraz zobojętnienie uczuciowe.
- Leczeniu zaburzeń psychotycznych (zaburzenia myślenia, emocji i zachowania) występujących w przebiegu choroby Parkinsona (zaburzenie ośrodkowego układu nerwowego, obserwowane zwykle u osób starszych, w którym występuje osłabienie mięśni, drżenie, pocenie się), w przypadkach, kiedy inne metody leczenia okazały się nieskuteczne.

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

WAŻNE OSTRZEŻENIA:

STOSOWANIE PRODUKTU LECZNICZEGO SYMCLOZA ZWIĄZANE JEST

Z RYZYKIEM WYSTAPIENIA AGRANULOCYTOZY

- Agranulocytoza to zaburzenie krwi, w którym szpik kostny (miękką tkankę wewnątrz kości pomagającą w tworzeniu komórek krwi) nie wytwarza wystarczającej ilości określonego rodzaju białych krwinek (WBC), określanych jako neutrofile, które biorą udział w zwalczaniu infekcji. Agranulocytoza może prowadzić do poważnej infekcji i śmierci.
- Należy powiedzieć lekarzowi natychmiast przed przyjęciem następnej tabletki leku Symcloza (w każdym momencie stosowania leku Symcloza): jeśli u pacjenta wystąpią objawy przeziębienia, gorączka, objawy grypy, ból gardła lub jakakolwiek infekcja. Lekarz może zalecić pilne sprawdzenie morfologii krwi, jeśli te objawy są związane z lekiem.
- Przed rozpoczęciem leczenia lekiem Symcloza, lekarz lub farmaceuta przeprowadzi wywiad i zleci badania krwi w celu potwierdzenia prawidłowej liczby białych krwinek. Jest to ważne, ponieważ organizm pacjenta potrzebuje białych krwinek do zwalczania infekcji.
- Symcloza może być przyczyną znacznego zmniejszenia liczby białych krwinek we krwi (agranulocytoza). Tylko regularne badania krwi mogą potwierdzić, że u pacjenta występuje ryzyko rozwoju agranulocytozy.
- Należy wykonywać badania raz w tygodniu przez pierwszych 18 tygodni leczenia. Następnie należy wykonywać badania przynajmniej raz na miesiąc.
- Jeśli nastąpi zmniejszenie liczby białych krwinek we krwi, należy natychmiast przerwać leczenie lekiem Symcloza. Liczba białych krwinek powinna powrócić do wartości prawidłowej.

- Badania krwi należy wykonywać jeszcze 4 tygodnie po zakończeniu leczenia lekiem Symcloza.

ZAPALENIE MIĘŚNIA SERCOWEGO I KARDIOMIOPATIA:

- Symcloza może powodować zapalenie mięśnia sercowego i powiększenie mięśnia sercowego (kardiomiopatię), które mogą prowadzić do śmierci. Należy natychmiast poinformować lekarza, jeśli u pacjenta występuje szybka i nieregularna praca serca, nawet podczas odpoczynku, kołatanie serca, trudności w oddychaniu, ból w klatce piersiowej czy trudne do wyjaśnienia zmęczenie. Lekarz sprawdzi czynność serca i jeśli będzie to konieczne, niezwłocznie skieruje do specjalisty kardiologa.