

**neuroedu.pl**  
SERWIS EDUKACYJNYPolskiego  
Towarzystwa  
Neurologicznego

Wyszukiwarka

Szukaj

Wyszukiwanie zaawansowane

Logowanie / Rejestracja

Login: Hasło: 

Zaloguj

Nie pamiętasz hasła? Zarejestruj się

Twój koszyk

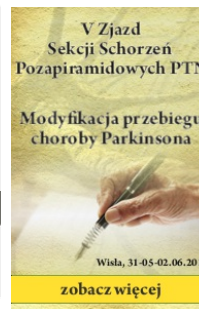
Zajrzyj

**Dla lekarzy**

- ▶ Aktualności
- ▶ Czasopisma
- ▶ Czasopisma PTN
- ▶ Książki
- ▶ E-wykłady

**Dla pacjentów**

- ▶ Aktualności
- ▶ Kiedy mam się udać do lekarza
- ▶ Organizacje pacjentów



zobacz więcej

**Dojletowy wlew lewodopy zmniejsza obciążenie opiekunów pacjentów z chorobą Parkinsona** 18 Październik 2012

Choroba Parkinsona w zaawansowanym stadium stanowi duże obciążenie dla opiekuna chorego.

więcej &gt;

**Skuteczność antagonistów receptora NMDA w terapii dyskinez wywołanych lewodopą - metaanaliza** 12 Październik 2012

Dyskinezy wywołane terapią L-dopą to jeden z najpoważniejszych objawów ubocznych terapii choroby Parkinsona, prowadzący do znacznego pogorszenia jakości życia pacjentów. Jedną z grup leków, które mogą zredukować nasilenie dyskinez są antagoniści receptora NMDA.

więcej &gt;

**Konsumpcja czekolady zmniejsza ryzyko udaru mózgu** 12 Październik 2012

W jednym z wrześniowych numerów „Neurology” ukazały się wyniki badania szwedzko-fińskiego zespołu, poświęcone wpływowi konsumpcji czekolady na ryzyko udaru mózgu. Larsson i wsp. przeprowadzili kohortowe badanie prospektywne, w którym uczestniczyło ponad 37 000 mężczyzn.

więcej &gt;

**Ponowne zważenie tętnic szyjnych po zabiegach endarterektomii i stentowania – badanie CREST** 12 Październik 2012

Randomizowane badanie kliniczne CREST miało na celu porównanie skuteczności zabiegów endarterektomii tętnic szyjnych i stentowania. W odniesieniu do głównych punktów końcowych (wystąpienie udaru mózgu, serca lub zgonu w okresie około zabiegowym lub wystąpienia tożstronnego udaru mózgu w okresie obserwacji) nie stwierdzono statystycznie istotnych różnic między grupami leczonymi każdą z tych metod.

więcej &gt;

**Amantadyna w okołoperacyjnym leczeniu pacjentów z chorobą Parkinsona** 12 Październik 2012

Leczenie choroby Parkinsona w okresie okołoperacyjnym stanowi istotne wyzwanie kliniczne, zwłaszcza w przypadkach zabiegów, po których pacjent nie może przyjmować pokarmów i płynów doustnie. Konieczne w tej sytuacji odstawienie doustnych leków przeciwparkinsonowskich zagraża wystąpieniem znacznego nasilenia objawów choroby Parkinsona.

więcej &gt;

**Mechanizmy farmakologiczne w terapii dyskinez wywołanych przez L-dopę** 12 Wrzesień 2012

Dyskinezy wywołane przez L-dopę są najpoważniejszym jatrogennym powikłaniem w terapii choroby Parkinsona. Ich pojawienie się wynika prawdopodobnie ze zwiększającej się w trakcie terapii liczby receptorów dopaminergicznych, rozregulowania wydzielania dopaminy oraz niekorzystnych zmian plastyczności synaps w obrębie prądkowia.

więcej &gt;

[Zobacz wszystkie](#)**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI**Pomorskie w Unii**  
Agencja Rozwoju Pomorza S.A.  
[www.zap.gov.pl](http://www.zap.gov.pl)

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego