

1996 г. Всемирной организацией здравоохранения с целью стандартизации терминологии в области психического здоровья для специалистов первичной медицинской практики [4].

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

НЕЙРО

НЕВРОЛОГІЯ • ОГЛЯД

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.

В Соединенных Штатах ежегодно регистрируется около 200 тыс. новых случаев болезни Паркинсона (БП). Средний возраст при постановке диагноза составляет 70-75 лет. Заболевание характеризуется прогрессирующей потерей нейронов дофаминергической системы, что приводит к возникновению двигательных нарушений.



NEWS

психоневрологія та нейропсихіатрія



Еволюція епілепсії: складні питання нейропсихіатричних розладів
..... 12

Вплив коронавірусної пандемії на психічне здоров'я та охорону психічного здоров'я дітей і підлітків у Європі
..... 22

Клінічні настанови щодо ведення пацієнтів із біполярним афективним розладом
..... 55

Лорд Байрон: шалений, розпусний і небезпечний
..... 61



Шановні колеги!

На сторінках журналу «НейроNEWS» представлена рубрика «Клінічний випадок».

Пропонуємо вам надсилати найцікавіші, на ваш погляд, випадки з практики, що будуть розміщені у наступних випусках видання.

Авторів опублікованих робіт заноситимуть до бази безкоштовного розповсюдження журналу.

Звертаємо вашу увагу на правила оформлення рукописів статей:

- обсяг статті – від 10 до 20 тис. знаків;
- дані про автора (прізвище, ім'я, по батькові; місце роботи, посада; контактний номер телефону та електронна адреса);
- стаття має бути структурована за такими розділами: анамнез; діагноз та його обґрунтування; лікування; обговорення; висновки;
- ілюстративний матеріал подавати окремим файлом бажано у форматах JPG, TIFF, EPS.

За додатковою інформацією звертайтеся за телефоном:
(044) 364-40-26

Матеріали надсилайте за адресою:
ilnytska@health-ua.com

Дякуємо за співпрацю!

НЕЙРО NEWS[©]

ЗМІСТ

Актуально

- 6 Біполярний афективний розлад

Огляд

- 8 Нове в епілептології
Ю.А. Бабкіна

- 12 Еволюція епілепсії: складні питання нейropsychiатричних розладів

- 17 Фармакотерапія нейропатичного болю: особливості дозування та титрування дози

- 22 Вплив коронавірусної пандемії на психічне здоров'я та охорону психічного здоров'я дітей і підлітків у Європі
Тетяна Скрипник

- 25 Ефективність і безпечність терапії антипсихотиками у високих дозах

Практика

- 30 Адаптація доказательних стратегій предотвращення самоубийств во время и после пандемии COVID-19

Клінічний випадок

- 40 Лікування тяжкого постгерпетичного свербіжжю

Клінічні дослідження

- 42 Порівняльна ефективність протиепілептичних препаратів

Зарубіжний досвід

- 46 Настанови щодо фармакологічної підтримки ранньої моторної реабілітації після гострого ішемічного інсульту

- 55 Клінічні настанови щодо ведення пацієнтів із біполярним афективним розладом

Цікаво дізнатися

- 61 Лорд Байрон: шалений, розпусний і небезпечний

