

Test edukacyjny

akredytowany przez Polskie Towarzystwo Neurologiczne

Szanowni Państwo!

Zamieszczamy kolejny test edukacyjny, akredytowany przez Polskie Towarzystwo Neurologiczne. Uczestnictwo w teście (prawidłowe wypełnienie i wysłanie karty odpowiedzi) umożliwi zdobycie punktów edukacyjnych. Pod koniec roku każdy Uczestnik otrzyma certyfikat z podaną liczbą uzyskanych punktów.

REGULAMIN TESTU EDUKACYJNEGO

1. Test edukacyjny zamieszczony w „Polskim Przeglądzie Neurologicznym” ma akredytację Polskiego Towarzystwa Neurologicznego
2. Test będzie publikowany w czterech kolejnych numerach „Polskiego Przeglądu Neurologicznego” z 2013 roku
3. Za udzielenie poprawnych odpowiedzi na wszystkie pytania testowe można uzyskać 12 punktów edukacyjnych
4. Oryginalne karty z odpowiedziami należy przysyłać na adres wydawcy (podany na karcie) do dnia określonego w numerach czasopisma, zawierających kolejne części testu
5. Na zakończenie tegorocznej edycji testu Uczestnik otrzyma certyfikat udziału z podaną liczbą uzyskanych punktów
6. Prawidłowe odpowiedzi będą publikowane w kolejnych numerach „Polskiego Przeglądu Neurologicznego”
7. Wydawca „Polskiego Przeglądu Neurologicznego” ufundował 10 nagród książkowych z dziedziny neurologii; zostaną one rozlosowane wśród osób, które zdobędą w teście największą liczbę punktów

Pytania testowe zamieszczone w niniejszym numerze opracowała prof. dr hab n. med. Urszula Fiszer.

Redakcja „Polskiego Przeglądu Neurologicznego” zachęca wszystkich Czytelników do udziału w *Teście edukacyjnym*.

Serdecznie zapraszamy!

PYTANIA

1. W kryteriach diagnostycznych zespołu Churga-Strauss nie występują:

- a) cechy astmy oskrzelowej w wywiadzie
- b) eozynofilia we krwi obwodowej przekraczająca 50% ogólnej liczby leukocytów, nacieki okołonaczyniowe złożone z eozynofili
- c) zmiany w płucach o zmiennej lokalizacji (zwierne)
- d) cechy polineuropatii
- e) zapalenie zatok przynosowych

2. W terapii zespołu Churga-Strauss:

- a) około 90% osób odnosi istotne korzyści z zastosowania steroidów
- b) około 50% osób odnosi istotne korzyści z zastosowania steroidów
- c) około 10% osób odnosi istotne korzyści z zastosowania steroidów
- d) wszyscy odnoszą istotne korzyści z zastosowania steroidów
- e) żaden chory nie odnosi istotnych korzyści z zastosowania steroidów

3. Ultrasonografia przezczaszkowa wspomagana kontrastem (cTCD) jest szczególnie przydatna:

- a) w wykrywaniu wad wrodzonych tętnic mózgu
- b) w wykrywaniu wad wrodzonych żył mózgu
- c) w wykrywaniu przechodzenia materiału zatowego pochodzenia żylnego z krążenia małego do krążenia systemowego
- d) przy kwalifikacji do zabiegów operacyjnych tętnic szyjnych
- e) nie jest przydatna ww. sytuacjach

4. W miastemii ocznej wskazaniem do leczenia glikokortykoidami jest:

- a) uciążliwe podwójne widzenie — brak poprawy po leczeniu objawowym
- b) opadanie powiek o dużym nasileniu
- c) przygotowanie do tymektomii
- d) żadna z wymienionych
- e) prawidłowe są odpowiedzi a) i b)

5. W miastemii uogólnionej wskazaniem do leczenia glikokortykoidami jest:

- a) brak poprawy po leczeniu objawowym i utrzymanie się nasilonych objawów opuszkowych lub kończynowych
- b) brak poprawy po leczeniu objawowym i tymektomii
- c) przygotowanie do tymektomii chorego z nasilonymi objawami opuszkowymi
- d) wszystkie ww. odpowiedzi są prawidłowe
- e) żadna z ww. odpowiedzi nie jest prawidłowa

6. Grasiczaka stwierdza się w przypadkach z miastemią o wczesnym początku:

- a) u 2/3 chorych
- b) u 10–15% chorych
- c) u 30% chorych
- d) u żadnego chorego
- e) u wszystkich chorych

7. Objawy cholinergiczne (ból brzucha, skurcze jełit, biegunka, nadmierne wydzielanie śliny czy drżenie mięśni) u osoby z miastemią są wskazaniem do:

- a) zmniejszenia dobowej dawki leków z grupy inhibitorów acetylocholinesterazy

- b) zwiększenia dobowej dawki leków z grupy inhibitorów acetylocholinesterazy
- c) włączenia glikokortykoidów
- d) włączenia azatiopryny
- e) włączenia cyklofosfamidu

8. Przyczyną zespołu zamknięcia może być:

- a) udar pnia mózgu
- b) uraz czaszkowo-mózgowy
- c) zatrucie
- d) mielinoliza środkowa mostu
- e) wszystkie ww. przyczyny

9. W zespole zamknięcia w badaniu EEG występuje/występują:

- a) czynność bioelektryczną jak u osoby zdrowej w trakcie czuwania z zamkniętymi oczami (rytm alfa)
- b) fale trójfazowe
- c) linia izoelektryczna
- d) hipsarytmia, czyli całkowita dezorganizacja zapisu z wysokonapięciowymi falami wolnymi, falami ostrymi i iglicami
- e) zmiany iglica-fala > 3 Hz

10. W obrazie klinicznym typowego zespołu zamknięcia nigdy nie występują:

- a) prawidłowe lub umiarkowanie zaburzone funkcje poznawcze
- b) porażenie czterech kończyn

- c) zaburzenia mowy (afazja)
- d) brak celowych ruchów oralnych
- e) automatyzmy oralne pojawiające się pod wpływem drażnienia okolicy ust

11. Typowymi objawami przetoki oponowej tętniczo-żylniej rdzenia kręgowego nie jest/nie są:

- a) stopniowo narastające osłabienie siły mięśniowej kończyn
- b) upośledzenie sprawności chodu
- c) parestezje
- d) zaburzenia oddawania moczu
- e) bóle w odcinku lędźwiowo-krzyżowym

12. Najskuteczniejszą metodą leczenia przetoki oponowej tętniczo-żylniej rdzenia kręgowego jest:

- a) metoda wewnątrznacyniowa
- b) zabieg operacyjny
- c) radioterapia
- d) farmakoterapia
- e) inna metoda

13. Częstość występowania otępienia u osób po 90. roku życia wynosi:

- a) 4%
- b) 1,5%
- c) 40%
- d) 50%
- e) 70%

Test edukacyjny akredytowany przez PTN

Prosimy czytelnie wpisać dane

Nazwisko

Imię

Specjalizacja

Adres do korespondencji

E-mail

Ulica, nr domu

Kod

Miejscowość

Telefon

Faks

Oплата
przerzucona
na adresata;
umowa
z RUP Gdańsk
nr 40/02/Gd. 42
z dn. 28.05.2002

Via Medica
ul. Świętokrzyska 73
80-180 Gdańsk
TEST PPN 1/2013

Niniejszym, zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt 1 ustawy z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002 r., nr 101, poz. 926), wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celach statutowych, marketingowych i informacyjnych przez podmioty wchodzące w skład Grupy Via Medica (Via Medica sp. jawna, „Via Medica sp. z o.o.” sp.k., VM Media sp. z o.o. VM Group sp.k.) z siedzibą w Gdańsku, ul. Świętokrzyska 73. Zgodnie zaś z ustawą z 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2002 r., nr 144, poz. 1204) wyrażam zgodę na przesyłanie mi korespondencji drogą elektroniczną. Przysługuje mi prawo wglądu do moich danych osobowych i ich poprawiania. Dane zostały podane dobrowolnie.

.....
Czytelny podpis

Karta odpowiedzi na pytania Testu edukacyjnego z numeru 1/2013

14. Istotnym mechanizmem w otępieniu jest dysfunkcja:

- a) układu glutaminianergicznego
- b) układu cholinergicznego
- c) obu ww. układów
- d) żadnego z ww. układach
- e) układu dopaminergicznego

15. Wybierz stwierdzenie fałszywe:

- a) memantyna jest efektywna w monoterapii umiarkowanego i znacznego otępienia w chorobie Alzheimera

- b) memantyna jest efektywna w leczeniu umiarkowanego i znacznego otępienia w chorobie Alzheimera w połączeniu z inhibitorem cholinesterazy
- c) memantyna to niekompetycyjny agonista kwasu N-metylo-D-asparaginowego
- d) memantyna zapobiega skutkom nadmiernego pobudzenia glutaminianem w warunkach patologicznych
- e) memantyna prawie w całości jest eliminowana przez nerki

Uwaga: Na kartę odpowiedzi należy nakleić indywidualny kod paskowy uczestnika. Jeśli Państwo jeszcze nie mają takiego kodu, prosimy o nadesłanie karty z odpowiedziami i wypełnionym formularzem danych osobowych. Po otrzymaniu ww. karty nadamy Państwu indywidualny numer identyfikujący i odeślemy kartę kodów pocztą na adres wskazany w formularzu. Od tego momentu na każdej kolejnej karcie odpowiedzi nie muszą Państwo umieszczać innych danych poza naklejką z kodem. Na pytania testowe można też odpowiedzieć on-line za pośrednictwem Internetu, korzystając z linku QUIZY ON-LINE na stronie: <http://ppnedu.viamedica.pl>.

Poprawne odpowiedzi do Testu edukacyjnego z numeru 4/2012:

1 e), 2 d), 3 a), 4 e), 5 e), 6 a), 7 b), 8 c), 9 a), 10 e), 11 b), 12 e), 13 a), 14 a), 15 e)

Uwaga!
— Odpowiedzi należy zaznaczać poprzez zamalowanie właściwego pola czarnym lub granatowym długopisem: ●. Wszelkie inne znaki są niedozwolone i mogą powodować nieuznanie odpowiedzi. Tylko jedna odpowiedź jest prawidłowa.
— Karta jest nieważna bez wklejonego kodu kreskowego uczestnika testu edukacyjnego.
— Termin nadsyłania odpowiedzi na pytania — do 15.06.2013 r. Decyduje data stempla pocztowego.

- | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 2 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 3 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 4 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 5 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 6 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 7 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 8 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 9 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 10 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 11 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 12 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 13 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 14 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |
| 15 | (A) | (B) | (C) | (D) | (E) |

Identyfikator testu



PNQ13950

Kod uczestnika
umożliwiający identyfikację
Tu proszę wkleić kod uczestnika testu edukacyjnego