

Głowa i szyja cz. 2

Anatomia - głowa i szyja

Poziom trudności: Średni

1. Punkt Erba:

- A - to strefa gdzie znajdujemy gałęzie skórne spłotu szyjnego
 - B - to strefa na tylnym brzegu mięśnia mostkowo-obojczykowo-sutkowego
 - C - to strefa gdzie znajdujemy gałęzie ruchowe spłotu szyjnego
 - D - to strefa na przednim brzegu mięśnia mostkowo-obojczykowo-sutkowego
 - E - to strefa wyjścia nerwu przeponowego ze spłotu szyjnego
-

2. Splot szyjny zaopatruje:

- A - wszystkie mięśnie podgnykowe
 - B - tylko mięśnie nadgnykowe
 - C - tylko mięśnie podgnykowe
 - D - wszystkie mięśnie nadgnykowe
 - E - wszystkie mięśnie szyi
-

3. Które struktury stanowią ograniczenie tylnej komory oka?

- A - ciało szkliste, ciało rzęskowe, tęczęwka
 - B - soczewka, ciało rzęskowe, tęczęwka
 - C - tęczęwka, soczewka, rogówka
 - D - soczewka, ciało szkliste, tęczęwka
 - E - tęczęwka, rogówka, ciało szkliste
-

4. Które z nerwów nie unerwiają czuciowo jamy ustnej?

- A - nn. uszno-skroniowe
 - B - nn. podniebienne
 - C - nn. nosowo-podniebienne
 - D - nn. policzkowe
 - E - nn. podczodołowe
-

5. Nerw okoruchowy:

- A - przez swoją gałąź dolną unerwia mięsień skośny dolny
 - B - Zawiera włókna współczulne przedwojowe
-

- C - Unerwia mięsień skośny górny
 - D - Przechodzi przez światło zatoki jamistej
 - E - Przechodzi przez kanał wzrokowy
-

6. Ślinianka podżuchwowa NIE:

- A - Odprowadza wydzieliny do przedsionka jamy ustnej
 - B - Leży w trójkącie podżuchwowym.
 - C - Jest unaczyniona przez tętnicę twarzową.
 - D - Ma kontaktu z mięśniem żuchwowo – gnykowym
 - E - est unerwiona przez zwój szyjny górny
-

7. Opona twarda w dole tylnym czaszki:

- A - Tworzy falx cerebelli
 - B - Zawiera zatokę skalistą dolną
 - C - Przebita jest przez nerw językowo – gardłowy
 - D - unaczyniona jest zwykle m. in. przez tętnicę gardłową wstępującą
 - E - Zawiera zatokę potyliczną
-

8. Mięsień mostkowo – obojczykowo – sutkowy:

- A - Oddziela trójkąt tarczowy od trójkąta łopatkowo – obojczykowego
 - B - Przebity jest przez nerw podpotyliczny
 - C - Unerwiony jest przez gałęzie splotu ramiennego
 - D - Wyznacza boczną krawędź dołu nadobojczykowego większego
 - E - Obraca głowę w swoją stronę
-

9. W gałce ocznej:

- A - Żrenica ulega poszerzeniu po podrażnieniu zwoju szyjnego dolnego
 - B - Wewnątrz od rogówki znajduje się twardówka
 - C - Tarcza nerwu wzrokowego kontaktuje się bezpośrednio z naczyniówką
 - D - Soczewka pod wpływem układu współczulnego ulega pogrubieniu
 - E - Tętnica środkowa siatkówki zaopatruje m.in. ciało rzęskowe
-

10. NIE jest prawdą, że:

- A - mięsień bródkowo- językowy unerwiony jest przez pętlę szyjną
 - B - tętnica językowa odchodzi od tętnicy szyjnej zewnętrznej. W obrębie trójkąta
-

tętnicy szyjnej

- C - Nerw podjęzykowy unerwia mięsień rylcowo – językowy
 - D - Brodawki okolone leżą do przodu od bruzdy granicznej języka
 - E - Nerw językowo gardłowy oddaje gałęzie do brodawek nitkowatych
-

11. Żyła szyjna wewnętrzna

- A - przyjmować może żyłę szyjną przednią
 - B - układa się przyśrodkowo od tętnicy szyjnej wewnętrznej
 - C - Kończy się cieśnią żyły szyjnej
 - D - Współtworzy pień ramienno – głowowy
 - E - Uchodzi do żyły szyjnej wspólnej
-

12. Mięsień okrężny oka:

- A - Odpowiada m. in. za przyleganie powiek do gałki ocznej
 - B - Przyczepia się okrężnie do przodu od równika gałki ocznej
 - C - Unerwiony jest przez nerw błoczkowy
 - D - Posiada część łzową, gałkową i twarzową
 - E - Podczas skurczu chroni gałkę oczną, ponieważ utrudnia odpływ łez z worka spojówkowego
-

13. W uchu środkowym

- A - pod błoną śluzową przebiega struna bębenkowa.
 - B - ze ścianą tylną jamy bębenkowej sąsiaduje żyła szyjna wewnętrzna
 - C - Kowadełko połączone jest z podstawą strzemiączka
 - D - Trąbka słuchowa prowadzi do części podniebiennej gardła
 - E - M. napinacz błony bębenkowej przyczepia się do jej pępka
-

14. Podniebienie:

- A - żadna z odpowiedzi nie jest prawidłowa
 - B - Twarde – utworzone jest przez wyrostki podniebienne wspólne
 - C - Zawiera gruczoły podniebienne unerwione przez gałęzie zwoju usznego
 - D - rozwija się z wyrostków żuchwowych
 - E - miękkie - posiada mięśniówkę unerwioną przez nn. podniebienne mniejsze
-

15. Który z wymienionych nerwów nie jest gałęzią nerwu twarzowego?

- A - Nerw skalisty mniejszy
 - B - Nerw skalisty większy
 - C - Nerw strzemiączkowy
 - D - Struna bębenkowa
 - E - Nerw uszny tylny
-

16. Która z wymienionych żył nie stanowi dopływu żyły twarzowej?

- A - żyła szczękowa
 - B - żyła kąтова
 - C - żyła głęboka twarzy
 - D - żyła podbródkowa
 - E - żyła podniebienna zewnętrzna
-

17. Zatokę jamistą z żyłą szyjną wewnętrzną łączy

- A - zatoka skalista dolna
 - B - zatoka międzyjamista przednia
 - C - zatoka klinowo-ciemieniowa
 - D - zatoka skalista górna
 - E - zatoka prosta
-

18. Chłonka z migdałka podniebiennego odpływa do:

- A - węzłów chłonnych szyjnych głębokich
 - B - węzłów chłonnych zagardłowych
 - C - węzłów chłonnych podżuchwowych
 - D - węzłów chłonnych szyjnych przednich
 - E - węzłów chłonnych nadmostkowych
-

19. Która ze ścian jamy bębenkowej sąsiaduje z tętnicą szyjną wewnętrzną?

- A - przednia
 - B - dolna
 - C - górna
 - D - tylna
 - E - przyśrodkowa
-

20. W unaczynieniu tętnicznym tarczycy:

- A - t. tarczowa najniższa odchodzi od pnia ramienno-głowego
 - B - t. tarczowa górna oddaje gałęzie: górną, tylną i boczną
 - C - gałęzie tylne obu łt. tarczowych górnych tworzą zespolenie poprzeczne
 - D - t. tarczowa dolna odchodzi od pnia tarczowo-kręgowego
 - E - tarczowa dolna odchodzi od pnia tarczowo-kręgowego E. nie występują zespolenia wewnątrztorbkowe
-

21. Zwój szyjny górny:

- A - oddaje n. szyjno-żylny
 - B - oddaje gałęzie łączące do IX I X nerwu czaszkowego
 - C - zwykle ma związek z czterema górnymi nerwami rdzeniowymi
 - D - zbudowany jest z komórek zwojowych przywspółczulnych
 - E - dostarcza włókien przedzwojowych do zwoju trójdzielnego
-

22. Tęczówka:

- A - należy do błony naczyniowej gaiki ocznej
 - B - zawiera mięsień kurczący się pod wpływem układu przywspółczulnego
 - C - zawiera mięsień kurczący się pod wpływem układu współczulnego
 - D - unerwiona jest przez nn. tęczówkowe długie
 - E - unaczyniona jest przez t. soczewkową
-

23. Komora przyusznicy zawiera:

- A - zakończenia n. twarzowego
 - B - t skroniową powierzchowną
 - C - n. uszno-skroniowy
 - D - końcowy odcinek t szyjnej zewnętrznej
 - E - ż. zazuchwową
-

24. Splot przyusznicy to:

- A - gęsia stopka większa
 - B - gęsia stopka ruchowa
 - C - pochodne gałęzi górnej i dolnej n. twarzowego
 - D - nerwy unerwiające mięśniówkę wyrazową
 - E - nerwy zawierające włókna z jądra ślinowego górnego
-

25. M. stylopharyngeus:

- A - wchodzi w skład bukietu Riolana
 - B - zapewnia n. IX bezpieczne przejście pomiędzy zwieraczami gardła
 - C - unerwiony jest bezpośrednio z n. glossopharyngeus
 - D - zstępuje pomiędzy zwieraczem środkowym i dolnym gardła
 - E - kończy się na zewnątrz od zwieraczy gardła
-

26. Zatoka jamista:

- A - może odbierać krew od ż. ocznej górnej
 - B - może być drenowana przez ż. oczną górną
 - C - zawarta jest pomiędzy dwiema blaszkami opony twardej
 - D - ma połączenie z zatokami skalistymi
 - E - swoim śródbłonkiem okrywa t. szyjną wewnętrzną i n. żuchwowy
-

27. Błona śluzowa ucha środkowego:

- A - pokrywa wyniosłość kanału nerwu twarzowego
 - B - pokrywa kosteczki słuchowe z wyjątkiem ich powierzchni stawowych, podstawy strzemiączka i części młoteczka
 - C - unerwiona jest przez splot bębenkowy
 - D - przechodzi w błonę śluzową zatoki szczękowej
 - E - przechodzi w błonę śluzową części ustnej gardła
-

28. M. temporalis:

- A - unaczyniony jest przez gałęzie a. maxillaris
 - B - unerwiony jest ruchowo przez n. auriculotemporalis
 - C - przyczepia się do kresy skroniowej najwyższej
 - D - wypełnia dół podskroniowy
 - E - swoją częścią kłykciową obraca żuchwę na zewnątrz
-

29. Lemiesz:

- A - wszystkie pozostałe odpowiedzi są nieprawdziwe
 - B - łączy się z blaszką pionową kości podniebiennej
 - C - ogranicza jamę nosową od strony bocznej
 - D - przyczepia się do trzonu kości sitowej
 - E - pokryty jest błoną śluzową unerwioną przez splot gardłowy
-

30. Tętnica twarzowa NIE:

- A - zaopatruje ucha zewnętrznego
 - B - jest gałęzią a. carotis externa
 - C - oddaje gałęzi do oczodołu
 - D - unaczynia ślinianki podżuchwowej
 - E - jest miejscem wyczuwania tętna
-



Głowa i szyja cz. 2

Anatomia - głowa i szyja

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A, B,
2. A,
3. A, B, D,
4. A,
5. A,
6. A,
7. A, B, C, D, E,
8. A,
9. C,
10. A, E,
11. C,
12. A,
13. A,
14. A,
15. A,
16. A,
17. A,
18. A, C,
19. A,
20. A,
21. A, B, C,
22. A, B, C,
23. A, B, C, D, E,
24. A, C, D,
25. A, B,
26. A, B, C, D,
27. A, C,
28. A,
29. A,



30. A,