

OBOWIĄZUJĄCE WIADOMOŚCI Z ANATOMII I FIZJOLOGII NA SPRAWDZIAN WEJŚCIOWY DO ĆWICZEŃ Z OTOLARYNGOLOGII

1. Żyła kąтова i jej połączenia z zatoką jamistą.
2. Zatoki żyłne opony twardej mózgowia.
3. Opony mózgowia.
4. Przedni, środkowy i tylny dół czaszki.
5. Dół skrzydłowo-podniebienny i jego połączenia z jamą nosową i ustną.
6. Dół podskroniowy.
7. Staw skroniowo-żuchwowy.
8. Gruczoły ślinowe uchodzące do jamy ustnej właściwej i do przedsionka jamy ustnej.
9. Drogi unerwienia wydzielniczego ślinianek.
10. Unerwienie języka (droga smakowa).
11. Podniebienie miękkie i twarde oraz przepona ustna.
12. Cieśń gardła.
13. Główne źródła unaczynienia tętniczego migdałków podniebiennych.
14. Limfatyczny pierścień gardłowy Waldeyera.
15. Budowa jamy nosowej i zatok przynosowych.
16. Czyność błony śluzowej nosa.
17. Przegroda nosa i jej unaczynienie.
18. Część nosowa, ustna i krtaniowa gardła.
19. Topografia tętnicy i żyły szyjnej wewnętrznej.
20. Położenie i budowa krtani.
21. Trójkąt tętnicy szyjnej, trójkąt Farabeufa.
22. Migdałek krtaniowy.
23. Unerwienie krtani.
24. Podział jamy bębenkowej i jej ograniczenie.
25. Trąbka słuchowa.
26. Struna bębenkowa.
27. Błędnik kostny i błędnik błoniasty.
28. Przestrzeń śródchłonkowa i przychłonkowa.
29. Receptory zmysłu równowagi: położenie, ogólna zasada strukturalna.
30. Narząd Cortiego: położenie, zasadnicze cechy struktury.
31. Co przebiega przez przewód słuchowy wewnętrzny?
32. Budowa drogi słuchowej i drogi zmysłu równowagi.
33. Kąt mostowo-mózdkowy.
34. Charakterystyka przebiegu nerwu twarzowego w kości skroniowej.
35. Unaczynienie ucha wewnętrznego.
36. Zwój kolanka, zwój bębenkowy, zwój uszny.