Pytania egzaminacyjne Rok akad. 2023/2024

1. Budowa kręgu

2. Cechy kręgów szyjnych

3. Budowa kręgu szczytowego i obrotowego

4. cechy kręgów piersiowych

5. Cechy kręgów lędźwiowych

6. Kość krzyżowa

7. Budowa żeber

8. Mostek

9. Podział połączeń kości

10. Budowa stawu, kryteria podziału

11. Połączenia przedkrzyżowej części kręgosłupa

12. Połączenia kręgosłupa z czaszką

13. Kręgosłup jako całość

14. Klatka piersiowa jako całość – budowa i mechanika

15. Łopatka – budowa, przyczepy mięśni

16. Obojczyk – budowa, przyczepy mięśni

17. Kość ramienna – budowa, przyczepy mięśni

18. Kość przedramienia – budowa, przyczepy mięśni

19. Kości ręki – podział i położenie, ogólna charakterystyka

20. Połączenia obręczy kończyny górnej

21. Staw ramienny

22. Staw łokciowy

23. Staw promieniowo – nadgarstkowy

24. Stawy reki – wymienić i podać ogólną charakterystykę

25. Kość miedniczna – budowa i przyczepy mięśni

26. Kość udowa – budowa, przyczepy mięśni

27. Kości podudzia – budowa, przyczepy mięśni

28. Kości stopy – podział i położeni, ogólna charakterystyka

29. Połączenia miednicy

30. Staw biodrowy

31. Staw kolanowy

32. Staw skokowo – goleniowy

33. Stawy stopy – wymienić i podać ogólną charakterystykę

34. Kość klinowa

35. Kość czołowa

36. Kość potyliczna

37. Kość skroniowa

38. Dół przedni czaszki

39. Dół środkowy czaszki

40. Dół tylny czaszki

41. Szczęka

42. Kość sitowa

43. Żuchwa

44. Staw skroniowo – żuchwowy – budowa, mechanika