# КОНТРОЛЬНІ ПИТАННЯ

1. Вікова періодизація організму людини.
2. Онтогенез основних відділів центральної нервової системи.
3. Зміна і особливості регуляції гомеостазу в процесі старіння.
4. Особливості розвитку чоловічого організму в різні періоди онтогенезу.
5. Загальні закономірності розвитку сенсорних систем мозку.
6. Особливості розвитку жіночого організму в різні періоди онтогенезу.
7. Розвиток зорового і слухового аналізатора.
8. Розвиток імунної системи.
9. Вікові зміни антропометричних показників.
10. Розвиток температурної і больової чутливості, нюху, смаку, відчуття рівноваги.
11. Зміни системи гомеостазу при старінні.
12. Розвиток системи крові.
13. Внутрішньоутробний і постнатальний розвиток м’язів.
14. Особливості імунітету в період розвитку.
15. Рухова активність дитини.
16. Вікові зміни основних ендокринних залоз при старінні.
17. Розвиток системи кровообігу.
18. Вікові особливості розвитку вищої нервової діяльності.
19. Вікові реакції системи кровообігу на фізичне навантаження.
20. Вікові особливості регуляції системи кровообігу в період розвитку.
21. Теорії старіння.
22. Розвиток системи дихання.
23. Фактори, що знижують швидкість старіння.
24. Вікові зміни кровообігу при старінні.
25. Вікові особливості регуляції дихання в період розвитку.
26. Вікові реакції системи дихання на фізичне навантаження.
27. Загальні закономірності розвитку ендокринної системи.
28. Розвиток системи травлення.
29. Розвиток системи виділення.
30. Розвиток системи терморегуляції.
31. Обмін речовин в період розвитку організму.
32. Обмін енергії в період розвитку організму.
33. Вікові зміни при старінні в опорно-руховому апараті.
34. Вікові особливості розвитку центральної нервової системи.
35. Вікові зміни вищої нервової діяльності людини.