



УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой русского языка и
межкультурной коммуникации
к.ф.н, доцент Л.П.Грунина

(подпись)

«6» февраля 2026 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЁТУ
дисциплины «**Медицинский русский язык**»
для студентов 2 курса Лечебного факультета 4 семестр
2025-2026 учебного года

1. Назовите части кровеносной системы.
2. Назовите самый большой сосуд кровеносной системы. Составьте предложения с этими словами.
3. Назовите самые мелкие сосуды: артериолы, венулы, капилляры. Поставьте эти слова в форму множественного числа.
4. Что такое пульс. Какой нормальный пульс взрослого человека. Образуйте глагол от слова пульс.
5. Причины увеличения пульса после тяжёлой работы или физических упражнений.
6. Артериальная кровь. Её функция. Обогащение кислородом. Найдите русский эквивалент термина oxidation.
7. Венозная кровь. Её функция. Обогащение кислородом. Найдите английский эквивалент термина «углекислый газ».
8. Роль сердца в функционировании кровеносной системы. Образуйте однокоренные слова от слова сердце.
9. Дайте определение. Сердце - это (тип ткани). Переведите на русский fibrous - muscular organ.
10. Дайте определение сердца. Переведите слово: «Сердце» на английский, латинский и греческий языки.
11. Строение сердца. Найдите антонимы к термину: систола, левый желудочек, правое предсердие.
12. Предсердие. Основные функции, особенности. Образуйте форму: в Родительном и Винительном падеже.
13. Движение венозной крови. (направление движения: к сердцу /от сердца). Поставьте словосочетание верхняя полая вена в Родительный и Винительный падежи.
14. Глаголы и причастия. Понятие боли при заболеваниях сердечно – сосудистой системы.
15. Медицинские названия структуры дыхательной системы .
16. Функционирование лёгких.
17. Первые симптомы заболеваний дыхательной системы.
18. Органы пищеварительной системы. Процесс пищеварения.
19. Органы выделительной системы.