

## **Вопросы к практическому зачету для студентов 2 курса ФВМ**

1. Определите влияние гипо- и гипертонических растворов на эритроциты.
2. Подсчитайте количество эритроцитов в крови камерным методом.
3. Подсчитайте количество лейкоцитов в крови камерным методом.
4. Определите содержание гемоглобина в крови животного по методу Сали.
5. Определите СОЭ исследуемой крови.
6. Определите скорость свертывания крови у животного (кролик, коза).
7. Приготовьте мазок крови.
8. Найдите в мазке крови сегментоядерные нейтрофилы и лимфоциты.
9. Исследуйте тоны сердца у животного (собака, кролик коза)
10. Исследуйте сердечный толчок и охарактеризуйте его (собака, кролик).
11. Исследуйте пульс у животного и охарактеризуйте его (собака, кролик, коза).
12. Определите величину кровяного давления по методу Короткова.
13. Подсчитайте частоту и определите тип дыхания у животного (собака, кролик, коза).
14. Получите плазму крови и охарактеризуйте ее.
15. Получите сыворотку крови и охарактеризуйте ее.

Зав. кафедрой

Е.Н. Кудрявцева