

Програмові вимоги з курсу “Скринінгові методи дослідження гемостазу”

1. Поняття судинно-тромбоцитарний гемостаз.
2. “Вторинний” коагуляційний гемостаз.
3. Будова тромбоцитів в електронному мікроскопі.
4. Номенклатура та характеристика прокоагулянтів.
5. “Внутрішній” механізм активації зсідання.
6. “Зовнішній” шлях зсідання.
7. Сучасна каскадно-комплексна активація зсідання крові.
8. Участь нових факторів у зсіданні крові.
9. Система фібринолізу, інгібітори фібринолізу.
10. Характер успадкування гемофілій.
11. Прояви гемофілії “А”.
12. Прояви гемофілії “В”.
13. Скринінгові методи дослідження гемостазу: проба Лі-Уайта, Кончаловського-Румпель-Леєде, проба Дуке.
14. Причини, прояви тромбоцитопеній.
15. Причини, прояви тромбоцитопатій.
16. Скринінгові методи дослідження гемостазу при гемофілії “А”, “В”.
17. Скринінгові методи дослідження гемостазу при хворобі Віллебранда.
18. Скринінгові методи дослідження гемостазу при тромбоцитопеніях.
19. Скринінгові методи дослідження гемостазу при тромбоцитопатіях.