**Экзаменационные вопросы по дисциплине «Основы патологии»**

**специальность «Акушерское дело»**

1. Патология. Определение. Три раздела патологии.
2. Патология центрального кровообращения. Этиология.
3. Артериальное полнокровие. Определение. Механизмы. Признаки.
4. Артериальное малокровие. Определение. Механизмы. Признаки.
5. Венозное полнокровие. Определение. Механизмы. Признаки.
6. Нарушение реологических свойств крови. Тромбоз. Эмболия. Определение.
7. Нарушения микроциркуляции.
8. Дистрофия. Определение. Механизмы развития. Классификация по локализации.
9. Воспаление. Определение. Признаки. Патогенез.
10. Экссудативное воспаление. Виды экссудатов. Характеристика.
11. Компенсаторно-приспособительные реакции. Определение. Механизмы развития.
12. Шок. Определение. Патогенез.
13. Опухоли. Определение. Виды роста опухоли. Принципы наименования опухолей.
14. Доброкачественные опухоли. Характеристика.
15. Злокачественные опухоли. Характеристика.
16. Гестоз. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
17. Эклампсия. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
18. Атеросклероз. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
19. Инфаркт миокарда. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
20. Ишемическая болезнь сердца. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
21. Дыхательная недостаточность. Виды. Этиология. Патогенез.
22. Патологические типы дыхания. Характеристика.
23. Изжога. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
24. Нарушения саливации. Виды.
25. Изменения тонуса и перистальтики желудка.
26. Язвенная болезнь желудка. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
27. Гломерулонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
28. Пиелонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Исходы.
29. Сахарный диабет. Виды. Характеристика.
30. Нейрогенные расстройства движений.
31. Нарушения чувствительности, боль.
32. Ноцицептивная и антиноцицептивная системы.
33. Гипоксия. Типы. Этиология.
34. Смерть. Виды смерти. Характеристика патологических изменений.