

**Вопросы дифференцированному зачету**  
**ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах**  
**МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях.**  
**VI семестр 2022 – 2023 учебный год**  
**по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»**  
**361, 362, 363, 364, 365 группы**

1. Дайте определение понятию «раны». Назовите алгоритм ПМП при ранениях. Определите тактику ведения пациентов. Назовите методы лечения взрослых пациентов. Расскажите об уходе за пациентами и оказание психологической помощи пациентам.
2. Дайте определение понятию «раны». Перечислите клинические признаки ран. Определите тактику ведения пациентов. Осуществите контроль за состоянием пациента. Спланируйте уход за пациентами.
3. Назовите фазы течения раневого процесса. Определите тактику ведения пациентов. Назовите методы лечения взрослых пациентов. Расскажите об уходе за пациентами и оказании психологической помощи пациентам.
4. Расскажите о классификации ран. Перечислите методы лечения взрослых пациентов. Осуществите контроль за состоянием пациента. Расскажите об уходе за пациентами и оказании психологической помощи пациентам.
5. Расскажите о первичной хирургической обработке ран. Расскажите о контроле эффективности лечения. Расскажите об уходе за пациентами и оказании психологической помощи пациентам.
6. Дайте определение понятию «десмургия». Назовите жёсткие повязки и их виды по способу и месту наложения. Осуществите контроль за состоянием пациента.
7. Назовите общие и местные симптомы острой хирургической инфекции. Расскажите о методах лечения и профилактики острой хирургической инфекции. Расскажите об уходе за пациентом и оказании психологической помощи.
8. Дайте понятие определению мастит. Расскажите о причинах возникновения, клинических проявлениях. Расскажите о методах лечения и профилактике данного заболевания.
9. Дайте определение наружному и внутреннему кровотечению, методам их остановки. Перечислите степени кровопотери. Назовите возможные осложнения кровотечения.

- 10.** Расскажите о мягких повязках, их видах и способах наложения. Назовите правила наложения бинтовой повязки. Осуществите контроль за состоянием пациента.
- 11.** Дайте понятие определению анестезиология. Перечислите пути введения наркоза. Дайте понятие определению премедикация. Опишите наблюдение за пациентом после наркоза.
- 12.** Расскажите об остром аппендиците - этиологии, патогенезе, клинике. Определите тактику ведения пациентов. Назовите методы диагностики и принципы лечения взрослых пациентов. Осуществите контроль за состоянием пациента.
- 13.** Дайте понятие определению хирургическая инфекция. Назовите пути проникновения микробов в организм. Перечислите основные правила возникновения внутрибольничной инфекции. Назовите основные мероприятия по профилактике COVID-19 в ЛПУ.
- 14.** Расскажите об остром холецистите – этиологии, патогенезе и клинике. диагностике. Назовите принципы лечения. Спланируйте уход за пациентом. Окажите психологическую помощь пациентам.
- 15.** Расскажите о закрытых травмах брюшной полости: причины, классификация, клинические проявления, методы диагностики. Назовите алгоритм неотложной помощи при данном состоянии.
- 16.** Расскажите об облитерирующем эндартериите - этиологии, патогенезе, факторах риска. Назовите виды диагностики и принципы лечения взрослых пациентов. Спланируйте уход за пациентами.
- 17.** Дайте определение понятию гипс. Назовите виды гипсовых повязок. Перечислите общие правила правильного наложения гипсовой повязки. Осуществите контроль за состоянием пациента.
- 18.** Дайте определение нарушению периферического кровообращения. Назовите виды трофических язв. Расскажите об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, классификации. Перечислите методы лечения взрослых пациентов. Спланируйте уход за пациентами.
- 19.** Перечислите острые заболевания прямой кишки. Дайте определение понятию «геморрой». Опишите этиологию, патогенез. Определите тактику ведения пациентов. Назовите методы диагностики и принципы лечения взрослых пациентов.
- 20.** Назовите хронические заболевания прямой кишки. Расскажите о

выпадении прямой кишки, этиологии, клиники и видах. Определите тактику ведения пациентов и диагностику, лечение взрослых пациентов. Осуществите контроль за эффективностью лечения и состоянием пациента.

**21.** Расскажите об основах трансфузиологии, методах и способах переливания крови. Дайте определение понятия гемотрансфузии и трансфузиологии. Назовите способы оказания психологической помощи.

**22.** Расскажите об основах трансфузиологии, группах крови и резус - факторе. Опишите группы крови и резус – фактор. Назовите показания и противопоказания к переливанию крови. Осуществите контроля за состоянием пациента.

**23.** Дайте понятие определению ожог. Перечислите виды ожогов, степени ожогов, методы определения площади ожогов. Назовите алгоритм ПМП при ожогах.

**24.** Дайте понятие определению отморожения. Назовите причины отморожения. Перечислите степени отморожения. Опишите ПМП при отморожениях. Дайте понятие определению общее замерзание. Опишите ПМП при общем замерзании.

**25.** Перечислите острые заболевания прямой кишки. Опишите трещину прямой кишки, ее этиологии. Определите тактику ведения пациентов и методы диагностики и лечение взрослых пациентов.

**26.** Дайте понятие определению обезболивание. Охарактеризуйте стадии наркоза. Расскажите о наблюдении за состоянием пациента после наркоза.

**27.** Дайте определение термину «урология». Опишите почечнокаменную болезнь, ее этиологию и патогенез, клинику. Расскажите о лечении почечнокаменной болезни.

**28.** Перечислите причины острой задержки мочи. Опишите алгоритм оказания первой помощи пациенту при данном состоянии

**29.** Опишите нарушения периферического кровообращения: некрозы, гангрены, пролежни, их этиологию, патогенез и клинику. Назовите методы диагностики и лечения взрослых пациентов.

**30.** Дайте понятие определению онкология. Дайте понятие определению опухоль. Опишите этиологию, классификацию опухолей, клинические проявления, диагностику и лечение. Назовите методы лечения доброкачественных и злокачественных опухолей.

