

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ К ЭКЗАМЕНАМ ПО ОБЩЕЙ ХИРУРГИИ.

Десмургия

1. наложение повязок, изученных на занятии;
2. определение пригодности гипса, техника наложения гипсовых повязок.

Асептика.

1. облачение в стерильную одежду;
2. укладка материала в бикс;
3. растворы антисептиков;
4. обработка рук хирурга для операции.

Антисептика

1. группы химических антисептиков.

Кровотечение.

1. все методы временной остановки кровотечения;
2. техника наложения, остановки кровотечения медицинским жгутом;
3. техника наложения, остановки кровотечения медицинским жгутом-закруткой;
4. основные точки остановки кровотечения пальцевым прижатием.

Переливание крови.

1. определение группы крови на муляже-планшете;
2. методы определения групп крови;
3. методы определения резус фактора;
4. определение пригодности крови перед переливанием;
5. этапы и техника переливания крови.

Трансфузиология.

1. представители основных групп трансфузионных средств.
2. установка и заполнение системы для внутривенной инфузии.

Раны.

1. снятие швов;
2. инструментальная перевязка ран.

Общая анестезия.

1. знать устройство интубационной трубки;
2. знать основных представителей препаратов для ингаляционного наркоза.

Местная анестезия.

1. собрать набор для инфильтрационной анестезии, техника выполнения;
2. знать набор для спинномозговой анестезии, техника выполнения;
3. техника анестезии по Оберсту-Лукашевичу, Брауну-Усольцевой.

Пред- и послеоперационные периоды.

1. катетеризация мочевого пузыря у мужчин, женщин (катетеры Фоллея, Нелатона, Пецера);
2. клизмы (очистительные, сифонные);
3. зондирование желудка;

Шок, терминальные состояния.

1. проведение базовой сердечно-легочной реанимации (1 и 2 реаниматолога);
2. методы и техника ИВЛ;
3. техника закрытого массажа сердца.

Гнойные заболевания костей и суставов.

1. набор для пункции сустава, техника выполнения;
2. рентгенограммы (остеомиелиты, артриты).

Специфическая инфекция.

1. экстренная профилактика столбняка, показания, техника, препараты;

Общие вопросы травматологии.

1. компрессионно-дистракционный метод лечения переломов;
2. транспортные шины (Крамера, Дитерихса);
3. набор для скелетного вытяжения, техника выполнения;
4. рентгенограммы с переломами костей.

Травмы живота.

1. собрать набор для лапароцентеза (диагностического, лечебного), техника выполнения.

Травмы головы и грудной клетки.

1. собрать набор для плевральной пункции, техника выполнения.