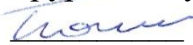


«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий кафедрой
Общей хирургии с курсом урологии
д.м.н.  Панин С.И.
«15» января 2021, протокол №7

Перечень вопросов к зачету (раздел хирургия)
Производственная клиническая практика (помощник врача ЛПУ)
для студентов 4 курса медико-профилактического дела
2020-21 уч. год.

Студент не допускается к сдаче зачета при отсутствии оформленного и подписанного индивидуального задания, дневника и научно-исследовательской работы.

Студенты, проходящие практику по месту жительства в ЛПУ дополнительно предоставляют договор и распорядительный акт (приказ главного врача ЛПУ) о назначении ответственного лица по практике от ЛПУ до начала практики.

№	Перечень вопросов к зачету по производственной практике	Компетенции
1	Техника выполнения плевральной пункции, лапароцентеза.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
2	Принципы операции по поводу разлитого перитонита.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
3	Специальные методы исследования больного, в том числе в экстренной хирургии.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
4	Особенности операции при ущемленной грыже.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
5	Первая помощь при каловом завале. Техника выполнения сифонной клизмы. Показания.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
6	Основные этапы аппендэктомии.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
7	Важнейшие правила ведения послеоперационного периода (перевязка, снятие швов, наблюдение за раной, уход, питание, профилактика осложнений) при острых хирургических заболеваниях органов брюшной полости.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
8	Правила оформления истории болезни.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
9	Дифференциальный диагноз при важнейших острых хирургических заболеваниях брюшной полости.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
10	Переливание крови. Показания. Техника.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
11	Обследование прямой кишки: показания, методика, интерпретация полученных данных.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
12	Послеоперационный период после аппендэктомии: цели, задачи, профилактика осложнений.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
13	Способы остановки кровотечения.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
14	Диагностика и лечение абсцессов брюшной полости.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
15	Техника катетеризации мочевого пузыря.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
16	Принципы операций при нагноительных заболеваниях мягких тканей.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
17	Техника венепункции, венесекции.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
18	Основные правила иммобилизации при переломах.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
19	Подготовка больного к операции.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
20	Основные этапы ушивания перфоративной язвы.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
21	Группы крови, техника определения методом стандартных сывороток, трактовка полученных результатов.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
22	Группы крови, техника определения перекрестным способом с помощью стандартных изогемагглютинирующих сывороток и стандартных эритроцитов, цоликлонов.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
23	Группы крови, техника определения при помощи цоликлонов анити-А и анти-В.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
24	Резус фактор, экспресс метод определения Rh-фактора со стандартным универсальным реагентом в пробирке без подогрева.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25

25	Резус фактор, методика определения при помощи при помощи цоликлона анти-D супер.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
26	Резус фактор, экспресс метод определения Rh-фактора на плоскости без подогрева.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
27	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, постановка пробы на индивидуальную совместимость крови донора и реципиента.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
28	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, постановка биологической пробы, оказание первой помощи при осложнении во время её проведения.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
29	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, признаки непригодности крови к переливанию, правила транспортирования крови в отделение.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
30	Ошибки и осложнения при переливании крови, гемотрансфузионный шок, алгоритм оказания помощи.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
31	Ошибки и осложнения при переливании крови, трансмиссивные инфекции, методы профилактики.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
32	Показания к переливанию компонентов крови и свежезамороженной плазмы, алгоритм подготовки больного для переливания свежезамороженной плазмы.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
33	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, медицинская документация необходимая для оформления.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
34	Посттрансфузионные осложнения и реакции, аллергическая реакция, анафилактический шок.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
35	Гемотрансфузионные осложнения связанные с переливанием несовместимой крови, меры по их предотвращению и профилактике.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
36	Наблюдение за пациентом во время гемотрансфузии, осложнения наблюдающиеся при массивном кровезамещении.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
37	Основные гемотрансфузионные среды, оценка их пригодности для применения.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
38	Основные действия врача и порядок их выполнения при переливании крови.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
39	Предоперационное заключение при ущемленной грыже: основные разделы и правила оформления.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
40	Наложение трахеостомы: показания, техника, осложнения.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25