

**Оценочные средства для проведения аттестации по практике
«Производственная практика: практика хирургического профиля»
для обучающихся по образовательной программе
специалитета
по специальности/направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело,
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год**

Текущая аттестация включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам, оценка освоения практических навыков (умений).

Промежуточная аттестация по практике включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам, оценка освоения практических навыков (умений).

1. Перечень контрольных вопросов для собеседования

№	Вопросы для аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
1.	Диагностика пищеводного кровотечения. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
2.	Диагностика желудочно-кишечного кровотечения. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
3.	Неотложная помощь больному с синдромом Мэллори-Вейсса.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
4.	Диагностика кровотечения из толстой и прямой кишки. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
5.	Диагностика и неотложная помощь при легочном кровотечении и кровохарканье.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
6.	Геморрагический шок. Причины. Диагностика. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
7.	Септический шок. Диагностика и неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
8.	Диагностика язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, осложненной перфорацией. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
9.	Неотложная помощь при декомпенсированном стенозе привратника.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.

10.	Диагностика и неотложная помощь при остром холецистите. Тактика ведения больного с данной патологией.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
11.	Диагностика печеночной колики. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
12.	Диагностика почечной колики. Неотложная помощь. Тактика ведения пациентов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
13.	Диагностика острых воспалительных заболеваний мочеполовых органов. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
14.	Диагностика острого панкреатита. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
15.	Диагностика и неотложная помощь при острой кишечной непроходимости. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
16.	Диагностика ущемленных грыж. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
17.	Диагностика острого аппендицита. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
18.	Диагностика внематочной беременности. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
19.	Диагностика болевой, анемической и смешанной форм апоплексии яичника. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
20.	Переломы костей нижней конечности. Диагностика. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
21.	Переломы костей верхней конечности. Диагностика. Неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
22.	Переломы костей таза. Диагностика и неотложная помощь.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
23.	Профилактика шока при переломах. Транспортная иммобилизация.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2,

		ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
24.	Диагностика вывиха плеча. Первая помощь. Показания к госпитализации пациентов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
25.	Диагностика вывиха бедра. Первая помощь. Показания к госпитализации пациентов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
26.	Диагностика и неотложная помощь при спонтанном пневмотораксе.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
27.	Диагностика и неотложная помощь при открытом пневмотораксе.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
28.	Диагностика и неотложная помощь при клапанном пневмотораксе.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
29.	Неотложная помощь и тактика ведения пострадавших при открытых повреждениях груди.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
30.	Неотложная помощь и тактика ведения пострадавших при закрытых повреждениях груди.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
31.	Неотложная помощь и тактика ведения пострадавших при открытых повреждениях живота.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
32.	Неотложная помощь и тактика ведения пострадавших при закрытой травме живота.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
33.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при химических ожогах и инородных телах глотки.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
34.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при инородных телах гортани, трахеи и бронхов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
35.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при травмах гортани, трахеи и пищевода.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
36.	Неотложная помощь на догоспитальном этапе при термических ожогах.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3,ПК-1.1.4,ПК-2.1.4,ПК-2.1.6,ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.

37.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при химических ожогах пищевода.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
38.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при электротравме.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
39.	Неотложная помощь при поражении молнией, тепловых и солнечных ударах.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
40.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при отморожениях и общем замерзании организма.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
41.	Диагностика и неотложная помощь при восходящем тромбозе вен нижних конечностей.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
42.	Диагностика и неотложная помощь при расслаивающейся аневризме брюшного отдела аорты.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
43.	Диагностика и неотложная помощь при влажной гангрене нижней конечности.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
44.	Диагностика и неотложная помощь при острой эмболии магистральной артерии.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
45.	Диагностика острого тромбоза магистральной артерии. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
46.	Диагностика острого тромбоза магистральной вены. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
47.	Диагностика острой задержки мочи. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
48.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при гематурии.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
49.	Диагностика тромбоза легочной артерии. Неотложная помощь. Тактика ведения больных.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
50.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при тромбозе геморроидальных узлов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.

51.	Неотложная помощь и тактика ведения больных при ущемлении геморроидальных узлов.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.
52.	Неотложная помощь и тактика ведения больных с копростазом.	ОПК-4.1.1, ОПК-4.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-7.1.1, ОПК-7.1.2, ОПК-7.1.3, ПК-1.1.1, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.4, ПК-2.1.6, ПК-2.1.7, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1.

2. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые индикаторы достижения компетенций: ОПК-4.2.1, ОПК-4.2.2, ОПК-4.2.3, ОПК-4.2.4, ОПК-4.3.1, ОПК-4.3.2, ОПК-4.3.3, ОПК-5.2.1, ОПК-5.3.1, ОПК-7.2.1, ОПК-7.2.3, ОПК-7.3.1, ОПК-7.3.2, ОПК-7.3.3, ПК-1.2.1, ПК-1.2.2, ПК-1.3.1, ПК-1.3.2, ПК-1.3.3, ПК-2.2.1, ПК-2.2.2, ПК-2.2.3, ПК-2.2.4, ПК-2.2.5, ПК-2.2.6, ПК-2.2.7, ПК-2.2.8, ПК-2.2.9, ПК-2.2.10, ПК-2.2.11, ПК-2.2.12, ПК-2.2.13, ПК-2.2.14, ПК-2.3.1, ПК-2.3.2, ПК-2.3.3, ПК-2.3.4, ПК-2.3.5, ПК-2.3.6, ПК-2.3.7, ПК-2.3.8, ПК-3.2.1, ПК-3.2.2, ПК-3.3.1, ПК-3.3.2.

1. Формирование диагноза и определение тактики ведения больных хирургического профиля на госпитальном этапе (по данным дневника производственной практики).
2. Определение пульсации периферических артерий нижних конечностей: бедренной, подколенной, артерий голени и стопы.
3. Наложить кровоостанавливающий жгут на бедро при кровотечении из бедренной артерии.
4. Техника пальцевого обследования наружного пахового кольца и интерпретация полученных результатов.
5. Катетеризация мочевого пузыря резиновым и металлическим катетерами. Показания. Техника. Осложнения и способы их профилактики.

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке: <https://elearning.volgmed.ru/course/index.php?categoryid=1689>

Рассмотрено на заседании кафедры госпитальной хирургии «18» мая 2023 г., протокол №10

Заведующий кафедрой



С.С.Маскин