



**КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра госпитальной хирургии

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Госпитальная хирургия
по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Трудоемкость в часах / ЗЕ	396/11
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Госпитальная хирургия» является умение правильной постановки диагноза, проведение дифференциальной диагностики, обоснование методов диагностики, консервативного и оперативного лечения, профилактики заболеваний, оказание экстренной врачебной помощи при неотложных состояниях.
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная Блок 1 ()
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	латинский язык, нормальная и патологическая анатомия, нормальная и патофизиологическая физиология, топографическая анатомия, пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика, инфекционные болезни общая хирургия, оперативная хирургия, факультетская хирургия
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	госпитальная терапия, поликлиническая терапия, ординатура по хирургии
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4
Изучаемые темы	<ol style="list-style-type: none">1. История кафедры госпитальной хирургии. Развитие хирургии в Кузбассе.2. Дифференциальная диагностика острых болей в правой подвздошной области.3. Дифференциальная диагностика острых болей в правом подреберье.4. Дифференциальная диагностика разлитых болей в животе.5. Дифференциальная диагностика кишечных непроходимостей.6. Дифференциальная диагностика болей в эпигастрии.7. Дифференциальная диагностика желудочно-кишечных кровотечений.8. Дифференциальная диагностика пальпируемых опухолевых образований передней брюшной стенки.9. Дифференциальная диагностика острых болей в конечностях.10. Дифференциальная диагностика пальпируемых опухолевых образований в правом подреберье.11. Дифференциальная диагностика болей в поясничной области.

	<p>12. Дифференциальная диагностика заболеваний толстой кишки. 13. Заболевания тонкой кишки. 14. Дифференциальная диагностика закрытых травм живота. 15. Дифференциальная диагностика заболеваний щитовидной железы. 16. Механическая желтуха. 17. Дифференциальная диагностика хронических болей в нижних конечностях. 18. Современные хирургические технологии. 19. Проблемные вопросы хирургического лечения ЯБДК и ЯБЖ. 20. Хирургическое лечение осложнений язвенной болезни. 21. Болезни оперированного желудка. 22. Дифференциальная диагностика осложнений ЖКБ. 23. ПХЭС. 24. Дифференциальная диагностика очаговых образований печени. 25. Хронический панкреатит хирургическое лечение. 26. Портальная гипертензия. 27. Трансплантация органов. 28. Профилактика послеоперационных осложнений. 29. Заболевания лёгких и плевры. 30. Хирургический сепсис. 31. Дифференциальная диагностика заболеваний пальцев и кисти. 32. Дифференциальная диагностика заболеваний кожи и подкожной клетчатки. 33. Заболевания молочной железы. 34. Дифференциальная диагностика заболеваний прямой кишки и параректальной клетчатки. 35. История герниологии. Ненатяжная герниопластика. 36. Диафрагмальные грыжи. 37. Хирургическая тактика при ущемлённых грыжах. 38. Редкие виды грыж. 39. Умения врача-выпускника. Операционный день. 40. История развития мировой хирургии. Зачётное занятие</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> • лекции; • практические занятия. <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> • устная; • письменная; • практическая.
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Экзамен</p>