**Перечень экзаменационных вопросов по «Факультетской терапии»**

**для студентов 4 курса**

**медицинского факультета по специальности «Лечебное дело»**

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Вопросы, подлежащие изучению |
|  | Пневмония. Классификация, этиология, патогенез, патоморфология,клиническая картина. |
|  | Пневмония. Лабораторно-инструментальная диагностика, дифференциальная диагностика, течение пневмонии, осложнения, лечение, прогноз, диспансеризация. |
|  | Бронхиальная астма. Классификация, этиология, патогенез, патоморфология. |
|  | Бронхиальная астма. Клиническая картина, диагностика, клинико-патогенетические варианты течения. |
|  | Бронхиальная астма. Осложнения, диагностика, принципы терапии. |
|  | Бронхиальная астма. Тактика лечения. Образовательные программы, элиминационная терапия, медикаментозное лечение, лекарственная терапия в соответсвиии со ступенями бронхиальной астмы, прогноз, диспансеризация. |
|  | ХОБЛ. Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина. |
|  | ХОБЛ. Диагностика, лабораторные и инструментальные исследования, лечение, реабилитация, диспансеризация, прогноз. |
|  | Атеросклероз. Патогенез, патоморфология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | ИБС. Стабильная стенокардия напряжения. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | ИБС. Вариантная стенокардия. Патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |
|  | ИБС. Острый коронарный синдром. Классификация, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, тактика ведения больных. |
|  | Инфаркт миокарда. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лабораторно-инструментальные исследования, лечение. |
|  | Инфаркт миокарда. Осложнения: острая сердечная недостаточность, ремоделирование миокарда, кардиогенный шок, разрыв миокарда, нарушения ритма и проводимости, аневризма левого желудочка, перикардит, постинфарктный синдром, тромбоэмболия. |
|  | ИБС. Безболевая ишемия миокарда. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Гипертоническая болезнь. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Гипертензивный криз. Классификация, патогенез, лечение. |
|  | Симптоматические артериальные гипертензии. Классификация, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение. |
|  | Приобретенный порок сердца. Аортальный стеноз. Этиология, классификация, патофизиология, клиническая картина, диагностика. |
|  | Приобретенный порок сердца. Аортальная недостаточность. Этиология, классификация, патофизиология, клиническая картина, диагностика. |
|  | Приобретенный порок сердца. Стеноз левого атриовентрикулярного отверстия. Этиология, патофизиология, классификация, клиническая картина, диагностика. |
|  | Приобретенный порок сердца. Митральная недостаточность. Этиология, патофизиология, классификация, клиническая картина, диагностика. |
|  | Приобретенные сочетанные и комбинированные пороки сердца. Патофизиология, клиническая картина, инструментальная диагностика клапанных пороков сердца, лечение больных с клапанными пороками сердца, диагностика. |
|  | Кардиомиопатии. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Миокардиты. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз, осложнения. |
|  | Аритмии. Этиология, патогенез, диагностика, немедикаментозное лечение, антиаритмические препараты. |
|  | Наджелудочковые нарушения ритма сердца. Классификация, киническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Желудочковые нарушения ритма сердца. Классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Нарушения проводимости. Классификация, клиническая картина, приступ Морганьи-Адамса-Стокса, диагностика, лечение. |
|  | Хроническая сердечная недостаточность. Этиология, патогенез, классификация, диагностика, лечение, профилактика. |
|  | Острая сердечная недостаточность. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Острый гломерулонефрит. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, диспансеризация, прогноз. |
|  | Хронический гломерулонефрит. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, осложнения, диагностика, лечение, диспансеризация, прогноз. |
|  | Пиелонефрит. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, течение, прогноз, профилактика. |
|  | Хроническая почечная недостаточность. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз, профилактика. |
|  | Хронический гастрит. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Язвенная болезнь желудка и 12 п/к. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация. |
|  | Язвенный колит. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Болезнь Крона. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Хронический панкреатит. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, осложнения, прогноз. |
|  | Железодефицитная анемия. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Мегалобластные анемии. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Гемолитические анемии. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Апластические анемии. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Острые лейкозы. Этиология, патогенез, клиническая картина, лабораторно-морфологическая диагностика, лечение. |
|  | Хронический миелолейкоз. Классификация, клиническая картина, лабораторно-морфологическая диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Хронический лимфолейкоз. Классификация, клиническая картина, лабораторно-морфологическая диагностика, лечение, прогноз. |
|  | Ревматоидный артрит. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Остеоартроз. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. |
|  | Подагра. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. |

Зав. кафедрой факультетской терапии профессор В.И. Коломиец