Календарно-тематический план лекций

по курсу ***«факультетская хирургия»*** кафедра факультетской хирургии

Для студентов IV курса, специальность «Лечебное дело»

*в осеннем семестре 2024/25 уч. г.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Дата | Тема | Лектор |
| 1 | 03.09 | Желудочно-кишечные кровотечения | Профессор Кащенко В.А. |
| 2 | 10.09 | Острый аппендицит | Доцент Гуслев А.Б. |
| 3 | 17.09 | Язвенная болезнь | Профессор Варзин С.А. |
| 4 | 24.09 | Перфоративные язвы желудочно-кишечного тракта | Профессор Варзин С.А. |
| 5 | 01.10 | Острый панкреатит | Доцент Лодыгин А.В. |
| 6 | 08.10 | Грыжи брюшной стенки. Осложнения грыж | Доцент Пришвин А.П. |
| 7 | 15.10 | Острый холецистит. Желчнокаменная болезнь | Доцент Черепанов Д.Ф |
| 8 | 22.10 | Механическая желтуха | Профессор Варзин С.А |
| 9 | 29.10 | Острая кишечная непроходимость | Доцент Калинин Е.Ю. |
| 10 | 05.11 | Перитонит | Профессор Варзин С.А |
|  |  |  |  |
| *Лекции читаются в СЗОНКЦ по вторникам с 15.35 по 17.15* | | | |

**РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

по курсу «факультетская хирургия» кафедры факультетской хирургии

Для студентов IV курса, специальность «Лечебное дело»

*в осеннем семестре 2024/25 уч. г.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № группы | Даты цикла | Место проведения занятия | преподаватель | | |
| ФИО | ученая степень | звание |
| 401 | 19.09 – 30.09 | ФГБУЗ «Клиническая больница РАН» | Каландарова Д.Х. | к.м.н. | ассистент |
| 402 | 30.09 - 10.10 | ГБУЗ «Александровская больница» | Калинин Е.Ю. | к.м.н. | доцент |
| 403 | 10.10 – 21.10 | ГБУЗ «Елизаветинская больница» | Губков И.И. | к.м.н. | доцент |
| 404 | 22.10 – 01.11 | ФГБУЗ «Клиническая больница РАН» | Гуслев А.Б. | к.м.н. | доцент |
| 405 | 16.12 – 26.12 | ФГБУ «СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова» | Коптеев Н.Р. | - | ассистент |
| 406 | 25.11 - 05.12 | ГБУЗ «Покровская больница» | Варзин С.А. | д.м.н. | профессор |
| 407 | 02.09 – 12.09 | ФГБУЗ «Клиническая больница РАН» | Гуслев А.Б. | к.м.н. | доцент |
| 408 | 08.11 – 19.11 | ФГБУ «СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова» | Коптеев Н.Р. | - | ассистент |
| 409 | 02.12 – 12.12 | ГБУЗ «Елизаветинская больница» | Губков И.И. | к.м.н. | доцент |
| 410 | 02.09 – 12.09 | ГБУЗ «Покровская больница» | Варзин С.А. | д.м.н. | профессор |

тематический план практических занятий

по курсу ***«Хирургические болезни»*** кафедра факультетской хирургии

Для студентов IV курса, специальность «Лечебное дело»

*в осеннем семестре 2024/25 уч. г.*

**Занятие 1. Острый аппендицит**

Анатомо-физиологическая характеристика червеобразного отростка. Этиология, патогенез. Клиника, дифференциальный диагноз. Доступы к червеобразному отростку, анте- и ретроградная аппендэктомия. Лапароскопическая аппендэктомия. Течение послеоперационного периода. Осложнения острого аппендицита и их диагностика и лечение. Особенности течения острого аппендицита у детей, беременных и пожилых больных. Тактика диагностики и лечения больных.

**Занятие 2. Грыжи брюшной стенки**

Анатомо-физиологическая характеристика брюшной стенки. Заболеваемость. Этиология и патогенез. Клиника. Классификация. Дифференциальная диагностика. Лечение: оперативное, консервативное. Классификация способов закрытия грыжевых ворот при паховых грыжах. Виды пластики пупочных грыж. Особенности оперативного лечения у детей. Осложнения грыж. Невправимые грыжи. Ложное вправление. Ущемлённые грыжи: клиника, диагностика, виды ущемлений. Особенности оперативного вмешательства. Флегмона грыжевого мешка.

**Занятие 3. Язвенная болезнь**

Анатомо-физиологическая характеристика желудка и двенадцатиперстной кишки. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Показания к хирургическому лечению. Виды оперативного лечения. Основные виды резекции желудка, ваготомии и способы пилоропластики. Постгастрорезекционные и постваготомические осложнения.

**Занятие 4. Осложнения язвенной болезни**

Виды осложнений: перфорация, пенетрация, стеноз выходного отдела желудка, малигнизация. Клиника. Диагностика. Варианты консервативного лечения. Показания к оперативному лечению. Виды операций. Послеоперационный период.

**Занятие 5. Желудочно-кишечные кровотечения**

Кровоснабжение органов брюшной полости. Классификация желудочно-кишечных кровотечений, клиника. Тактика ведения больных в пред- и послеоперационном периоде. Диагностика и дифференциальная диагностика. Показания к эндоскопическому, рентгенэндоваскулярному и традиционному хирургическому лечению. Варианты оперативного лечения язвенных кровотечений.

**Занятие 6. Желчнокаменная болезнь**

Анатомо-физиологическая характеристика печени и желчевыводящих путей. Определение. Классификация. Клиника. Диагностика. Тактика лечения. Показания к оперативному лечению. Механическая желтуха: этиология, клиника, диагностика, тактика лечения. Дренирующие операции. Постхолецистэктомический синдром.

**Занятие 7. Острый холецистит**

Определения. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика лечения больных. Экстренные, срочные, отсроченные и плановые оперативные вмешательства. Традиционная и лапароскопическая холецистэктомия.

**Занятие 8. Острая кишечная непроходимость**

Анатомо-физиологическая характеристика кишки. Определение. Классификация. Механическая и динамическая кишечная непроходимость. Виды. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика консервативного и хирургического лечения.

**Занятие 9. Острый панкреатит**

Анатомо-физиологическая характеристика поджелудочной железы. Определение. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика лечения больных. Показания к операции. Варианты хирургического лечения.

**Занятие 10. Перитонит**

Анатомо-физиологическая характеристика брюшины. Определение. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Коррекция электролитных нарушений. Особенности распространения гнойных процессов в брюшной полости. Техника ревизии и дренирования брюшной полости. Абсцессы брюшной полости. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика лечения больных.

**Написание академической истории болезни**

в течение цикла