**Расписание лекций и практических занятий по общей хирургии, хирургическим болезням**

**для студентов 3 курса стоматологического факультета**

(весенний семестр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Лектор** |
| 1. | Раны. Классификация. Биология раневого процесса. Клиника первичного и вторичного заживления. Первичная обработка ран: обоснование, техника, результаты. Шов первичный, отсроченный и вторичный. Местное лечение: физические, химические и биологические методы. Общее лечение. | Сидельников А.Ю. |
| 2. | Хирургические инфекции. Острая гнойная инфекция. Возбудители. Реакция организма. Острая симптоматология. Принципы лечения. Гнойные заболевания кожи и клетчатки (фурункул, фурункулез, гидраденит, абсцесс, флегмона, рожа, эризипелоид). Сибирская язва. Лимфангит, лимфаденит, тромбофлебит, флеботромбоз. Отдельные виды гнойных воспалений (панариций, бурсит, тендовагинит, паротит). Гнойное воспаление хрящей. Периостит. Остеомиелит гематогенный, острый и хронический. Остеомиелит травматический. Клиника. Лечение. Гангрены. Некрозы. Язвы. Свищи. | Сидельников А.Ю. |
| 3. | Общая гнойная инфекция. Классификация. Гнойно-резорбтивная лихорадка. Сепсис. Патогенез. Симтоматология. Диагноз и лечение. | Сидельников А.Ю. |
| 4. | Анаэробная инфекция. Газовая флегмона и газовая гангрена: возбудители, патологоанатомическая картина, клиника и лечение. Первичная обработка ран как основной метод профилактики. Гнилостная инфекция. Столбняк. Этиология. Патогенез. Симтоматология. Течение. Лечение. Профилактика (активная, пассивная иммунизация). | Сидельников А.Ю. |
| 5. | Опухоли (бластомы). Общие сведения. Опухоли, доброкачественные и злокачественные. Клиника и диагностика. Клинические, рентгенологические, эндоскопические, гистологические методы диагностики. Ранняя диагностика злокачественных опухолей. Предраковые заболевания. Лечение опухолей: хирургическое, лучевое, химиотерапевтическое, комбинированное. Клиническая характеристика отдельных видов опухолей. Опухоли соединительно-тканного характера: доброкачественные (фибромы, липомы, хондромы, остеомы); злокачественные (саркомы). Опухоли из мышечной, сосудистой и нервной ткани (миома, ангиома, глиома, невринома, ганглионевринома). Опухоли эпителиального происхождения: доброкачественные (папилломы, аденомы, цистаденомы, дермоид), злокачественные (рак). Смешанные опухоли. | Сидельников А.Ю. |

**План практических занятий**

**по общей хирургии, хирургическим болезням**

**для студентов 3 курса стоматологического факультета**

( весенний семестр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Часы** |
| 1. | Раны. Классификация ран. Фазность течения чистых послеоперационных и инфицированных ран. | 2 |
| 2. | Первичная хирургическая обработка ран. Первичный и первично-отсроченный шов. Производство перевязок больных с чистыми и гнойными ранами. . Основные принципы лечения ран. | 2 |
| 3. | Хирургическая инфекция. Острая гнойная инфекция кожи, подкожной клетчатки: фурункул, карбункул, гидраденит, флегмона, абсцесс. Патогенез, клиника, профилактика, современные методы лечения. | 2 |
| 4. | Хирургическая инфекция. Маститы. Клиника, лечение. Парапроктиты. Клиника, лечение. | 2 |
| 5. | Гнойно-воспалительные заболевания кисти и пальцев. Разновидности панариция, флегмоны кисти. Клиника, профилактика, лечение: тендовагинит, бурсит, артриты. | 2 |
| 6. | Рожистое воспаление, эризепилоид. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение. Столбняк, клиника, профилактика, лечение. | 2 |
| 7. | Остеомиелит. Классификация. Клиника, диагностика, лечение. Некрозы, гангрены, язвы, свищи. | 2 |
| 8. | Гнойный плеврит. Перитонит. Этиология, клиника, лечение. Сепсис | 2 |
| 9. | Анаэробная инфекция. Разновидности. Диагностика. Профилактика. Общее и местное лечение. | 2 |
| 10. | Итоговая «Хирургическая инфекция». Обследование и курация хирургических больных. | 2 |
| 11. | Опухоли. Клинический разбор больных со злокачественными опухолями. Дополнительные методы обследования больных. Эндоскопия, рентгеноскопия, биопсия. Организация онкологической помощи в России. Доброкачественные и злокачественные опухоли. Онкология. Принципы лечения онкологических больных (консервативный, хирургический). | 2 |
| 12. | Пластическая хирургия. | 2 |
| 13 | Центр практических навыков | 1 |

Зав. кафедрой хирургических болезней,

профессор Гуменюк С.Е.