**Перечень вопросов для Государственной итоговой аттестации ординаторов для специальности «Торакальная хирургия» 31.08.65**

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Формулировка вопроса |
|  | Какой объем операций наиболее часто используют для лечения гангрены легкого? |
|  | Что может способствовать развитию эмпиемы после резекции легкого? |
|  | Какие показания к экстренной операции при повреждениях груди? |
|  | Дайте определение кровохарканью и легочному кровоте­чению? |
|  | Дайте определение абсцессу и гангрене легкого? |
|  | Перечислите наиболее часто встречающиеся осложнения после операций на легких? |
|  | Какой из рентгенологических методов является наиболее информативным при бронхоэктатической болезни? |
|  | Что такое кистозная гипоплазия легких? |
|  | Какие возможны пути проникновения гноеродной инфекции в легочную ткань? |
|  | Что такое проба Рувилуа – Грегуара? |
|  | Назовите наиболее частую причину неспецифического спонтанного пневмоторакса? |
|  | У больного перелом слева 5-ти, справа 4-х ребер, подкожная эмфизема, двусторонний пневмоторакс. Ваша тактика? |
|  | Какие периоды принято выделять в течении острого абсцесса? |
|  | Какие изменения происходят при напряженном клапанном пневмотораксе? |
|  | Из какого вида тканей состоит гамартома легкого? |
|  | Кисты средостения. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Принципы леченния? |
|  | Перечислите наиболее типичные осложнения острого абсцесса легкого? |
|  | С чего следует начинать лечение спонтанного пневмоторакса? |
|  | Какие показания к экстренной операции при повреждениях груди? |
|  | Туберкулома. Определение. Клиника. Диагностика. Лечение. |
|  | Назовите патогномоничный симптом для нагноительных заболеваний легких? |
|  | Какой метод диагностики спонтанного пневмоторакса наиболее простой и информативный? |
|  | Какие признаки свидетельствуют о ранении сердца? |
|  | Открытая травма грудной клетки. Классификация. Диагностика. Принципы лечения? |
|  | Какие признаки свидетельствуют о ранении сердца? |
|  | Опишите признаки гемоторакса? |
|  | Какой метод исследования с абсолютной достоверностью может выявить разрыв трахеи или бронха? |
|  | Принципы хирургического лечения эхинококкоза легких? |
|  | Опишите клинику инородного тела в просвете бронха? |
|  | На рентгенограмме грудной клетки определяется уровень жидкости у угла лопатки. Какова величина гидроторакса по Куприянову? |
|  | Что может являться абсолютно достоверным признаком легочного кровотечения? |
|  | Рак легкого. Классификация, диагностика, принципы лечения? |
|  | Сочетание каких методов лечения острого абсцесса легкого наиболее эффективно? |
|  | Что является характерными рентгенологическими признаками перфорации пищевода? |
|  | Что такое пневмосклероз? |
|  | При приеме какого химического агента развиваются наи­более обширные повреждения пищевода? |
|  | Какие методы способны улучшить освобождение абсцесса и бронхиального дерева от гнойного содержимого? |
|  | С чего нужно начинать лечение пиопневмоторакса? |
|  | Какая симптоматика может быть при торакоабдоминальных ранениях? |
|  | Что такое ателектаз и эмфизема? |
|  | Опишите клинику и лечение ожогов дыхательных путей? |
|  | Какие периоды принято выделять в течении острого абс­цесса? |
|  | Симптом «барабанных палочек» и «часовых стекол» явля­ется характерным только для бронхоэктатической болез­ни? |
|  | Опишите принципы патогенетической терапии отека лег­ких? |
|  | Дренирование плевральной полости. Типичные и нетипичные точки .Методика и техника проведения плевральной пункции? |
|  | Приведите классификацию плевритов? |
|  | Классификация, клиническая картина , диагностика, Принципы лечения бронхоэктатической болезни? |
|  | Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения? |
|  | Доброкачественные опухоли молочной железы. Классификация. Диагностика. Лечение? |
|  | Какие причины вызывают появление реактивного экссудативного плеврита? |
|  | Какие вопросы стоят перед врачом при обнаружении у па­циента во время флюорографического исследования неболь­шого шаровидного затемнения в легком? |
|  | Среди возможных осложнений при выполнении плевраль­ной пункции с введением антибиотиков, что может привес­ти к моментальному летальному исходу? |
|  | Назовите стадии течения эхинококкоза легких? |
|  | Какие клинические формы острого медиастинита наибо­лее опасны для больных? |
|  | Что может способствовать развитию эмпиемы после резек­ции легкого? |
|  | Какие новообразования можно встретить в средостении? |
|  | Повреждения пищевода. Синдром Бурхаве .Клиническая картина. Диагностика. Лечение? |
|  | Перечислите угрожающие состояния, которые встречают­ся при травмах груди и требуют неотложной помощи? |
|  | Рентгенологические признаки эхинококкоза легких? |
|  | Кавернозный туберкулез легких .Этиология. Патогенез. Клиническая картина? Диагностика. Лечение? |
|  | Опишите признаки напряженного пневмоторакса? |
|  | С чего начинать оказание помощи при множественных переломах ребер? |
|  | Что является достоверным клиническим признаком разрыва диафрагмы? |
|  | Мезотелиома плевры. Классификация. Диагностика. Лечение. |
|  | Что является характерными рентгенологическими призна­ками перфорации пищевода? |
|  | Какие методы исследования могут быть использованы в диагностике патологии молочной железы? |
|  | Назовите наиболее часто встречающиеся показания к реторакотомии и повторным операциям на легких? |
|  | Огнестрельные ранения грудной клетки.Классификация .Диагностика. Принципы лечения? |
|  | Какие признаки характерны для ушиба сердца? |
|  | Назовите виды диафрагмальных грыж и их лечение? |
|  | Свернувшейся гемоторакс. Диагностика и лечение? |
|  | Что такое рефлюкс-эзофагит? |
|  | В чем заключается лечение острой стадии ожога пищевода? |
|  | Опишите механизм возникновения переломов грудины? |
|  | Какие признаки говорят о разрыве бронха? |
|  | Сколько выделяют стадий клинического течения ожога пищевода? |
|  | Дайте характеристику доброкачественным опухолям и кистам пищевода? |
|  | Проникающие колото-резанные ранения грудной клетки. Клиника. Диагностика. Принципы лечения? |
|  | Назовите этапы торакотомий? |
|  | Медиастинит. Этиология. Классификация. Принципы лечения? |
|  | Какие реагенты чаще всего вызывают ожоги пищевода? |
|  | Назовите разновидности дивертикулов пищевода? |
|  | Доброкачественные новообразования легких. Классификация. Диагностика и принципы лечения? |
|  | Опишите принципы диагностики недостаточности кардии? |
|  | Какое состояние может быть ассоциировано с первичной опухолью тимуса? |
|  | Очаговый туберкулез легких .Клиника . Диагностика. Лечение? |
|  | Пороки развития пищевода. Классификация. Диагностика. Лечение. |
|  | Что такое пищевод Барретта? |
|  | Сколько выделяют степеней по тяжести ожога пищевода? |
|  | С каких сроков показано бужирование пищевода? |
|  | Опишите принципы лечения спонтанного неспецифического пневмоторакса? |
|  | Опишите принципы лечения эмпиемы плевры? |
|  | Из каких клинических признаков складывается картина разрыва грудного отдела пищевода? |
|  | В легких выявлено небольшое периферическое образование, прилегающее к грудной клетке. Какой метод исследования позволит определить характер этого образования? |
|  | При спонтанном пневмотораксе и полном коллапсе легкого как целесообразно дренировать плевральную полость? |
|  | С чего нужно начинать лечение пиопневмоторакса? |
|  | Опишите принципы хирургической тактики при торако-абдоминальных ранениях? |
|  | Когда формируются секреторные отделы молочной железы? |
|  | Какая наиболее частая локализация абсцедирующей пневмонии? |
|  | Рубцовые стенозы трахеи. Этиология. Клиника. Возможные лечебные мероприятия? |