



Гурьев Владимир Геннадьевич

Добрый день. Чем отличается ретенционная киста от бронхоцеле или это одно и то же?



Гурьев Владимир Геннадьевич

Чем отличается пневматоцеле от бронхоэктаза?



Гурьев Владимир Геннадьевич

Буллезная болезнь, буллезная эмфизема или буллы легких: что нужно писать в заключение?



Гурьев Владимир Геннадьевич

Отличие сотового легкого от многочисленных кист?



Пахомова Елена Николаевна

Какова причина субплеврального расположения буллезной эмфиземы у пациентки 81 года?



Мальцева Ольга Вячеславовна

Может ли быть "возрастная эмфизема" у людей пожилого возраста без хронических заболеваний легких? Если может, то какой механизм ее формирования.



Иванова Татьяна Андреевна

Пишете ли вы термин «блеб» в заключениях? Или лучше мелкая булла?



Нефёдов Александр Юрьевич

Добрый вечер, Александра Анатольевна! Скажите, пожалуйста, в заключение классического рентгенологического исследования пишем признаки эмфиземы? Как Вы относитесь к термину «диффузный пневмосклероз», которые выносят в заключение многие рентгенологи (диффузное усиление и деформация легочного рисунка за счёт интерстициального компонента). Спасибо!



Колодяжный Евгений Евгеньевич

Добрый вечер, Александра Анатольевна! Спасибо Вам за прекрасную лекцию. Вопрос. На приёме пациентка 75 лет, после перенесенного ковид-19. По КТ фиброзные изменения в нижних и средних отделах. Какие рекомендации, кроме дых. гимнастики можно дать?



Васенин Максим Александрович

Здравствуйте, Александра Анатольевна. Подскажите, как описывается состояние при снижении плотности ниже 950 и что выносится в заключение (какой тип эмфиземы?)



IVAKHOVA NATALIA Константиновна

Спасибо огромное! Скажите, пожалуйста, есть ли разница картины КТ ОГК у пациентов — курильщиков не никотина (кальяны, вейпы и т.п.) Спасибо!



Иванова Татьяна Андреевна

При подсчете объемов поражения, указываете ли Вы используемый порог значения плотности?



Дуванов Дмитрий Александрович

Уместно ли писать в заключении Кистозно-буллезные изменения в легких или всё таки всегда преобладают изменения как отдельно взятые?



Ванчикова Димит Юндуновна

При выявлении одиночной кисты как формулировать заключение? Что нужно рекомендовать: консультацию какого специалиста, кт- контроль назначать или нет?



Малаханова Дина Сергеевна

вы употребляете термин в "ядерных отделах" можете, пожалуйста, подробнее рассказать, что это за отделы?



Нефёдов Александр Юрьевич

При выраженной кистозной трансформации легких как могут протекать клинически и выглядеть на томограммах воспалительные изменения (при пневмониях)?





Нефёдов Александр Юрьевич

Что поможет в постановке диагноза первого типа кист при ЛАМ? (Морфологическая верификация? Смотрим в динамике?)



Нефёдов Александр Юрьевич

Как смешанную форму ЛАМ дифференцировать с метастатическим поражением легких?



Поцелуйко Ольга Валерьевна

Добрый вечер, Александра Анатольевна. Если это очаговая диссеминация, пациент первичный. Никаких данных нет. Как в этом случае быть? Обширный диф ряд?



Лосева Елена Анатольевна

У пациента 60 лет, бросившего курение 8 лет назад, при инфекции COVID-19 в плащевых отделах обоих лёгких были выявлены множественные протяжённые участки по типу "матового стекла" с нечёткими контурами, множественные участки центрилобулярной и парасептальной эмфиземы, фиброзные изменения обоих лёгких. Через 6 мес. при КТ участков «матового стекла нет», эмфизема- без изменений. ФВД, сатурация в норме. Вопрос: центрилобулярную эмфизему у данного пациента следует расценивать как проявление ХОБЛ или как эмфизему в результате постковидного пневмофиброза?



Нефёдов Александр Юрьевич

Какова статистика ГХ и ЛАМ в Санкт-Петербурге? По России в целом?



Нефёдов Александр Юрьевич

Спасибо большое за интересную, академичную и наглядную лекцию!



Симухин Юрий Анатольевич











Спасибо, Александра Анатольевна за интересную лекцию.












Антипов Никита Андреевич

Не так редко на флг мы видим мелкое узловое единичное образование, которое в динамикк за несколько лет меняет свои размеры: может ли быть это узловая форма ЛАМ? СПАСИБО



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
|  | Пучкова Надежда Ивановна Большое спасибо! Очень интересно и полезно! | ✓ |
|  | Рутич Наталия Евгеньевна Большое Спасибо! | ✓ |
|  | Чередниченко Александр Тихонович Спасибо большое за очень содержательный материал. | ✓ |
|  | Алексеева Татьяна Борисовна Большое спасибо | ✓ |
|  | Алешкова Марина Ильинична Спасибо за интересную лекцию! | ✓ |
|  | Одинцова Светлана Алексеевна СПАСИБО ОГРОМНОЕ! КАК ВСЕГДА-СУПЕР!!! | ✓ |
|  | Коршунова Татьяна Ивановна спасибо за лекцию. | ✓ |
|  | Пучкова Ирина Алексеевна Спасибо. | ✓ |
|  | Клименко Марина Юрьевна Спасибо большое за лекцию!!!! | ✓ |
|  | Зайцева Мария Александровна Здравствуйте. Как правильно произвести подсчёт процента эмфизематозных изменений и иных сопутствующих интерстициальных изменений без использования ИИ (если это возможно)? | ✓ |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
|  | Малаханова Дина Сергеевна Александра Анатольевна, огромное спасибо вам за лекцию! Очень интересно, потрясающие слайды! | ✓ |
|  | Чернышева Ольга Васильевна Как проявляется Covid у больных ЛАМ? | ✓ |
|  | Ванчикова Димит Юндуновна Спасибо большое за прекрасную лекцию) | ✓ |
|  | Павлова Нина Отаровна Большое спасибо за великолепный материал. Многие стало более понятным. | ✓ |
|  | Петрова Ирина Валерьевна Уважаемая Александра Анатольевна, СПАСИБО БОЛЬШОЕ как всегда за замечательную лекцию! | ✓ |
|  | Валеева Миляуша Рафиловна Огромное спасибо за содержательную лекцию! | ✓ |
|  | Корнилова Людмила Николаевна спасибо за интересную лекцию | ✓ |
|  | Кочетова Екатерина Викторовна Спасибо за прекрасную лекцию! | ✓ |
|  | Грачев Александр Андреевич Вопрос не по теме, касаемый современной терминологии. Как Вы относитесь к современной КТ-терминологии "множественные фокусы" при описании участков матового стекла или консолидации. Меня учили, что фокусная тень, фокус это округлая тень более 1 см в диаметре. Но теперь постоянно сталкиваюсь с термином "фокусы воспалительной инфильтрации". | ✓ |



Лепилов Юрий Александрович
Как всегда интересно и доступно.Спасибо.



Тальникова светлана владимировна
спасибо за лекцию!



Горошинская Елена Александровна
Спасибо большое за лекцию!



Иванова Анастасия Дмитриевна
Спасибо за лекцию!Вопрос несколько не по теме. Скажите пожалуйста, уместно ли давать на классической рентгенограмме характеристику легочного рисунка(например не изменён, усилен за счёт чего-то, деформирован) некоторые коллеги говорят,что это неправильно. Меня учили,что на классической рентгенограмме это надо указывать, хочется понять все же это правильно или нет. Спасибо.



Цокурова Юлия Евгеньевна
Может полость тонкостенная у пациента с туберкулёзом трансформироваться в кисту? Спасибо



Карасева Ольга Александровна
Большое спасибо, Александра Анатольевна, очень много нового узнала из вашей интересной и полезной лекции!Подскажите, можно ли отнести лимфангиолейомиоматоз к онкологическому процессу?



Шаркова Ольга Сергеевна
Спасибо большое за прекрасную лекцию!



Фаррухшина Лариса Гегельевна
Большое спасибо за лекцию !



Татарина Ирина Георгиевна
спасибо!замечательная лекция!





Мальцева Ольга Вячеславовна

У пожилой женщины через 2 мес после перенесенной ковидной пневмонии на КТ легких определяются изменения по типу "сотового легкого" в по периферии в н/о и с/о легких. Это может быть исходом вирусной пневмонии или надо искать другие причины данных изменений?



Флджян Клавдя Борисовна

Спасибо за лекцию



Родина Надежда Владимировна

Спасибо большое!!!!



Зеленина Юлия Анатольевна

Спасибо большой! Отличная подача материала во всех ваших вебинарах!



Мошкова Екатерина Эдгаровна

Спасибо за лекцию, Александра Анатольевна!



Абишев Тамерлан Серикович

Огромное Вам спасибо! Можете порекомендовать литературу по данным темам.



Шилина Алёна Вячеславовна

Спасибо большое!



Лешукова Наталья Владимировна





















Добрый вечер! Спасибо за прекрасную лекцию. Вопрос несколько не по теме лекции. Если при Covid-19 участки «консолидации» сохраняются более 2-3 месяцев, то как правильно трактовать изменения, как течение пневмонии или относить эти изменения к формированию фиброза.




Тихонова Татьяна Болеславна

Такое деление легкого применяется при кт исследованиях? Можно ли применить при Рентгенологическом и флюорографических исследованиях? Огромное Спасибо за лекцию



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Босхомджиева Элла Петровна Большое спасибо! |  |
|  | Яковлев Александр Владимирович спасибо за интересный доклад |  |
|  | Дубинина Ирина Семеновна Большое спасибо! |  |
|  | Вершинина Елена Юрьевна Спасибо большое! |  |
|  | Сноговский Владимир Петрович Спасибо большое, очень интересная лекция! |  |
|  | Новиковп Надежда Васильевна СпасибоЛ! |  |
|  | Едифанова Ольга Александровна Александра Анатольевна! Благодарю за лекцию! Какова вероятность выявления ЛАМ у пациентки по МСКТ впервые в 70 лет? |  |
|  | Андросюк Наталья Григорьевна Большое спасибо |  |
|  | Мамонтова Марина Ивановна Спасибо большое за лекцию! |  |
|  | Малаханова Дина Сергеевна Спасибо огромное, Александра Анатольевна! |  |

 Васильева Ольга Владимировна
Большое спасибо за интересную лекцию!



Садовин Михаил Геннадьевич
Не относится к теме, можно не отвечать. При выписке из ковид стационара проведено КТ ОГК, при исследовании отмечается диффузное снижение пневматизации мене 500 ед.hu., можно ли писать в заключении легочной протеиноз?



Садовин Михаил Геннадьевич
Есть ли общедоступные методы оценки поражения искусственным интеллектом?