Добавил(а) Оля 30.12.22 14:15 -

Онкология легких характеризуется экссудативным плевритом. В этом случае необходимо проходить плановые осмотры у врача. Ощутить болезнь на начальных стадиях невозможно.

#### 1.Симптомы

Плеврит в случае онкологии развивается сразу. Отек легких начинается в течение нескольких часов. Проявляется закупоркой в грудной клетке, недостатком кислорода, дыханием сопровождается хрипами.

Со временем основные симптомы меняются: • больной не может найти удобного положения; • кожа становится бледной, приобретает голубоватый оттенок; • сухой кашель и липкая слизь; • сдавливание области груди; • прогрессирующая отдышка; • учащение пульса; • учащенное дыхание; • набухают яремные вены; • слишком высокая температура тела, есть симптомы интоксикации организма.

При появлении таких симптомов следует немедленно обратиться к врачу. Часто экссудат при синдроме держится долго, плевральное содержимое скапливается. По этой причине грамотно проведенная терапия дает пациенту шанс на долгую жизнь. Некоторые пациенты жалуются на чувство боли в этой области.

## 2. Диагностика и лечение

Первые симптомы образования можно рассмотреть на рентгене. Для детального анализа опухоли врачи назначают дополнительные обследования. Это связано с тем, что рентген не может дать точную информацию о наличии опухоли. Любое потемнение на фото может быть признаком других отклонений, не связанных с онкологией.

Дополнительные анализы, необходимые для диагностики: • компьютерная и магнитно-резонансная томография необходимы для получения подробной информации;

Добавил(а) Оля 30.12.22 14:15 -

• бронхоскопия проводится для определения размеров новообразования; • назначают биопсию, если есть подозрение, что плевральный выпот имеет раковую природу, а постуральную биопсию назначают после появления небольшой опухоли на периферии; • торктомия проводится при отсутствии возможности диагностики патологии при бронхоскопии и биопсии. С помощью этого метода открывается грудная клетка и удаляется часть опухоли; • плевроцентез - исследование скопившейся в плевральной полости жидкости на предмет наличия раковых клеток; • медиоскопия.

В области шеи, у пациента делается разрез, в который вставляется медиоскоп для сбора лимфатической ткани, которую изучают.

Помимо вышеперечисленных диагностических процедур, для терапии необходимы и другие виды диагностики: • диагностика эмболии; • сцинтиграфия скелета пациента; • анализы крови, которые помогут выявить проблемы с кровью и химическим балансом.

# 3.Терапия

Плевральный выпот, рак легких - серьезное и опасное заболевание. Но для терапии подходит если своевременно были восприняты симптомы патологии. Перед составлением схемы лечения необходимо определить причину плеврита. Если есть опухоль, ее нужно как можно скорее удалить. При отеке легких оперативное вмешательство не проводится, а терапия проводится медикаментами.

Для этого назначают препараты: • Строфантин или Кёргликон - эти сердечные гликозиды способствуют усилению сокращения сердечной мышцы; • Аминофиллин способствует развитию мускулатуры бронхов; • Фуросемид и другие мочегонные средства выводят из организма лишнюю жидкость.

## 4.Плевроцентез

Положительный эффект достигается при использовании плевроцентеза. При таком способе операции осуществляется путем удаления экссудата. Операция проводится под

Добавил(а) Оля 30.12.22 14:15 -

местной анестезией с помощью тонкой иглы, которая представляет собой прокол в плевральной полости. Далее иглу заменяют на другую с прикрепленным к электрическому пистолету. После операции, когда уровень экссудата снижается, пациент чувствует себя намного лучше. Этот метод лечения не избавляет пациента от заболевания, провоцирующего плевральный выпот, а значит, риск рецидива остается повышенным. Реторакоцентез для пациента будет тяжелым и болезненным. Могут образовываться спайки, затрудняющие лечение заболевания.

# 5.Плевродез

Во время этой хирургической терапии плевральные полости заполняются специальным веществом, которое блокирует выработку жидкости.

Для этого специалисты используют: • Цисплатин, Эмбихин - цитостатики; • Интерлейкин - иммуномодуляторы; • Тетрациклин - противомикробный препарат; • Радиоз. После оттока жидкости из плевры проводят терапию низшей онкологии.

Для этого прибегают к помощи химиотерапии. Она может быть общей или местной. В последнем виде лечения препараты вводятся непосредственно в плевру. Также может потребоваться хирургическое вмешательство. Таким образом удаляется сама опухоль, ткани и поврежденные лимфатические узлы. Заполнение плевральной полости жидкостью говорит о запущенной онкологии, и, если метастазирование уже началось, прогноз заболевания неутешительный.

# 6. Причины плеврита при онкологии

Если кокцидная болезнь имеет последнюю стадию, развивается отек легких, который трудно поддается лечению. Это происходит на фоне истощения организма, когда все ресурсы были брошены на борьбу с раком. Помимо плеврита, есть проблемы с сердечно-сосудистой системой и другие патологии. Именно они могут стать основной причиной смерти.

Добавил(а) Оля	
30.12.22 14:15 -	

7. Что вызывает злокачественную плевру?

• Осложнения, вызванные рентгеновскими лучами или после сложной хирургической операции с удалением органов; • проникновение первичного рака в лимфатические узлы, что привело к застою жидкости; • понижение осмотического давления при завышенном снижении уровня белка; • низкое давление в плевральной зоне, что вызывает непроходимость просвета бронхов и скопление жидкости.

8. Чем опасен плеврит?

Самая распространенная группа риска по онкологии легких - курильщики. Плевральный выпот в случае рака опасен множеством осложнений.

Некоторые из них: • забиты дыхательные пути; • пневмоторакс; • кашель сопровождается отделением слизи с примесью крови; • формы плеврального выпота - скопление жидкости между грудной клеткой и легкими; • инфекция рецидивирует.

Если своевременно не начать лечение, метастазы распространятся по телу. Успех терапии в этом случае будет зависеть от объема образования и количества метастазов. Именно по этой причине обнаружение рака легких происходит на поздних стадиях. Выживаемость в первые пять лет низкая, -15%.

======

Если у Вас или Ваших близких есть новообразования (доброкачественные, злокачественные), пишите мне на электронную почту Olia-78@mail.ru.

Помогу Вам разобраться в тонкостях лечение настойками и сборами трав. Подберу схему приёма настоек, учитывая диагноз и сопутствующие заболевания (БЕСПЛАТНО).

Добавил(а) Оля 30.12.22 14:15 -

+7-962-890-36-52 Билайн (ватсап, вайбер, Телеграм)

+7-989-750-01-99 MTC.