

1. Рак пищевода – что это такое?

Рак пищевода - это злокачественное заболевание, которое является самой частой патологией этого органа, смертность от которого уступает по частоте только злокачественным образованиям матки, легких и молочных желез. Заболевание чаще всего развивается после 50 лет, мужчины подвержены больше, чем женщины.

2. Причины развития рака пищевода

К основным причинам, приводящим к развитию злокачественных образований пищевода, нужно отнести язвенные и рубцовые дефекты органа, образовавшиеся в результате постоянного раздражения слизистой оболочки. Факторы, повреждающие слизистую оболочку пищевода: • химические ожоги кислотами и щелочами; • частое употребление крепких алкогольных напитков; • курение; • употребление горячей и острой пищи; • повреждение стенки пищевода костями рыбы; • рефлюкс-эзофагит с частыми рецидивами; • ранения пищевода; • жевание смеси табака, золы и эфирных масел у народов Индии, Непала.

3. Симптомы заболевания

На начальных этапах заболевания, когда опухоль не достигла еще значительных размеров, пациентов беспокоит только явление дисфагии, которое заключается в затруднении глотания твердой пищи, а позже и жидкой. Спустя несколько месяцев появляется боль, которая носит постоянный характер, интенсивность болевого синдрома постоянно нарастает. Если опухоль находится в верхнем отделе пищевода, то боль в голову, шею, а при локализации опухоли в нижних отделах – в надчревную область.

Добавил(а) Оля
15.04.24 13:25 -

Разрушение опухолью возвратных нервов сопровождается появлением охриплости голоса. Частым явлением после приема пищи выступают тошнота и рвота. В рвотных массах присутствует большое количество слизи и гноя, что свидетельствует о распаде опухоли. За счет недостаточного питания и обезвоживания развивается кахексия и гипохромная анемия, цвет кожи приобретает землистый оттенок.

Распад опухоли всегда ведет к образованию свищей в дыхательные пути, в результате развиваются воспалительные заболевания легких и абсцесс легкого. Метастазирует опухоль в легкие, печень и костную систему, что ведет к развитию полиорганной недостаточности и летальному исходу.

4. Диагностика

- Рентгенография – дает возможность оценить локализацию и степень патологического процесса. Визуализируются дефекты слизистой пищевода, его сужения, неровность складок. Производится оценка размеров и локализации опухоли, ее контуров, сдавливание нервов и сосудистого пучка;
- Эзофагоскопия с прицельной биопсией – является золотым стандартом в диагностике опухолей пищевода. Данный метод позволяет дифференцировать злокачественные опухоли и доброкачественные, визуализировать свищи, увеличенные лимфатические узлы, расширенные вены пищевода.
- Морфологическое исследование опухоли – подтверждает или опровергает злокачественность процесса, что влияет на дальнейшую тактику лечения новообразования.

5. Лечение рака пищевода

Тактика лечения рака пищевода зависит от стадии заболевания. Хирургическое лечение дает хороший результат на первой и второй стадии заболевания, оно заключается в резекции отдела пищевода, затронутого опухолью. В дальнейшем

Добавил(а) Оля
15.04.24 13:25 -

производится пластика пищевода тканью большой кривизны желудка или участком тонкого кишечника. После хирургического лечения обязательно проводятся курсы химиотерапии во избежание рецидива и уничтожения метастазов. Отдельно химиотерапия проводится только в случаях неоперабельного рака пищевода, как метод паллиативного лечения.

Лучевая терапия позволяет достигнуть ремиссии только у 30% пациентов со злокачественными опухолями пищевода. Применяется в случае отказа пациента от оперативного вмешательства или при наличии тяжелой сопутствующей патологии..

=====

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).

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

<https://vk.com/konoplickayafitoterapevt>

<https://vk.com/mipobedimvmeste>

<https://vk.com/travialfit>

<https://ok.ru/group/70000004855047>