

Добавил(а) Оля
25.06.23 17:18 -

Аденома щитовидной железы представляет собой доброкачественное ее разрастание. Часто она имеет округлую форму и окружена капсулой. Последняя ограничивает аденому от здоровых тканей. Заболевание может развиваться в любом возрасте, но чаще с ней сталкиваются женщины среднего возраста. Определить момент малигнизации опухоли во многих случаях бывает невозможно, поэтому при выявлении аденомы принимается решение об ее удалении. Материал при этом отправляется на гистологическое исследование.

Причины развития

Точные факторы разрастания щитовидной железы не установлены. Есть мнение, что патологический процесс является результатом повышенной выработки тиреотропного гормона. Также аденому связывают с нарушениями со стороны вегетативной НС. Общие факторы также могут повлиять на развитие патологии. К ним относятся негативная экологическая обстановка, генетическая предрасположенность, влияние токсинов, гормональный дисбаланс, вредные привычки. Также эти факторы усугубляют течение, усиливают симптоматику, что может также стать причиной проблем с глотанием, изменения голоса. Это заболевание повышает вероятность развития рака, если не провести лечение вовремя.

Токсическая аденома

Различают токсическую форму заболевания, которую можно легко пальпировать. Она характеризуется диффузным распространением узелков. Отличительная особенность такой опухоли – это выработка тиреоидного гормона.

Клинические проявления токсической формы патологии

При пальпации врач обнаруживает уплотнения в виде круга или овала. Они способны перемещаться при глотании. При этой форме болезни не происходит увеличения регионарных лимфоузлов. Эта патология имеет преимущественно скрытую симптоматику. Могут быть такие проявления, как повышенная раздражительность,

Добавил(а) Оля
25.06.23 17:18 -

смены настроения, что не было характерно для человека раньше.

На поздних стадиях могут беспокоить следующие проявления:

1. Диспепсические симптомы.
2. Нарушения работы печени.
3. Частые диареи.
4. Приступы тошноты.
5. Повышение температуры до субфебрильной.
6. Снижение веса.

Фолликулярная аденома

Эта разновидность патологии встречается чаще у молодых людей. Она появляется из фолликулярных клеток. Внутри капсулы образования может происходить скопление серозного экссудата. При выявлении доброкачественного фолликулярного разрастания железы, назначается регулярное наблюдение за пациентом. Каждые полгода выполняется биопсия тканей.

Добавил(а) Оля
25.06.23 17:18 -

Диагностические мероприятия и лечение

Диагностикой аденомы занимается эндокринолог. К этому врачу стоит обратиться при подозрении на аденому. Врач делает пальпацию и назначает ультразвуковое исследование. Выполняется анализ крови на гормоны. Дополнительно может назначаться биопсия. Аденома удаляется. Это может проводиться двумя вариантами. Первый – полное удаление железы. Второй – субтотальное или частичное иссечение.

=====

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)

+7-989-750-01-99 МТС.