



Лимфомы представляют собой группу злокачественных опухолевых заболеваний лимфатической ткани, которая в нормальных условиях отвечает за иммунитет.

Одним из первых симптомов лимфом является увеличение

лимфатических узлов.

Причины появления лимфом:

Одной из причин заболевания является инфицирование вирусом Эпштейна–Барр. Также некоторые инфекции могут стать причиной развития лимфомы из-за постоянной активации иммунной системы. Например, наличие бактерии хеликобактер пилори в желудке может повлиять на развитие онкологии не только ЖКТ, но и лимфатической системы.

К неинфекционным факторам риска развития лимфом относят:

- Воздействие химических веществ. Многочисленные исследования доказали, что влияние гербицидов, инсектицидов, бензола связано с повышенным риском развития лимфом.
- Наличие аутоиммунных заболеваний (ревматоидного артрита, системной красной волчанки и т.д.) является значимым фактором риска развития лимфом.
- Радиационное облучение.
- Генетические факторы. Наличие близкого родственника, страдающего лимфомой, значительно увеличивает риск.

Симптомы лимфом

Самый ранний симптом – увеличение лимфатических узлов. Увеличенные лимфоузлы при этом безболезненны. В некоторых случаях присутствуют только общие симптомы: потеря аппетита, снижение массы тела, повышение температуры тела, ночная потливость, слабость, иногда – кожный зуд. Лимфомы, которые начинают развиваться или разрастаются в брюшной полости, способны вызвать отек или боль в животе, тошноту и рвоту.

Можно ли предотвратить лимфому?

Точные причины возникновения рака на сегодня медицине не известны. Но медики напоминают: онкологические заболевания, выявленные на ранней стадии, лучше поддаются лечению и при этом риск их летального исхода минимальный. Для ранней диагностики рака проходите ежегодно профосмотры и диспансеризацию.