Онкологические заболевания

Онкологические заболевания это те или иные злокачественные опухоли, возникающие из клеток эпителия, в органах и тканях организма. Эпителиальные клетки обладают способностью быстрого деления и размножения. Онкологические заболевания развиваются при перерождении обычных клеток в опухолевые.

Среди онкологических заболеваний различают:

• рак

• саркому – злокачественную опухоль, чаще всего образующаяся в костных, мышечных или мозговых тканях.

• злокачественные болезни кровяной системы – лимфомы и лейкозы. При данных заболеваниях перерождаются лейкоциты или – гораздо реже – тромбоциты и эритроциты.

Причины онкологических заболеваний многочисленны и разнообразны. Основными факторами развития таких болезней, являются:

• курение, активное или пассивное.

• чрезмерное потребление алкоголя.

• загрязненная среда обитания.

• воздействие на организм токсических веществ.

• гормональные нарушения.

• длительное воздействие ультрафиолета (солнечных лучей).

• травмы кожных образований.

Онкологические заболевания могут развиваться в организме человека десятки лет, протекая бессимптомно. Первые проявления онкологических заболеваний люди часто принимают за симптомы других, гораздо менее опасных болезней, или за выражение общей усталости организма.

Но стоит насторожиться, если без всякой видимой причины появляется:

• постоянная нервозность.

• слабость, быстрая утомляемость.

• бессонница, нарушения сна.

• отсутствие аппетита

• различные болевые ощущения, причины которых вам неясны.

• кровь в естественных выделениях организма.

• неприятные ощущения в области желудка после еды

• уплотнения под кожей или на коже

При одном или нескольких подобных симптомах, необходимо как можно скорее обратиться к специалисту-онкологу.