

Всемирный день борьбы с раком

Рак кожи

Злокачественные новообразования кожи составляют 20% от всех злокачественных опухолей у взрослых. В структуре заболеваемости по Омской области занимают II место. Встречается преимущественно в пожилом возрасте. Видимая локализация, поэтому очень важно установить диагноз на ранней стадии. Несмотря на видимую локализацию, встречается около 5 % случаев запущенность и распространенность процесса. Поэтому важно раннее выявление и еще более важно предупреждение.

Рак кожи не бывает на здоровом месте, только на измененной и поврежденной коже.

К предрасполагающим факторам, способствующим развитию рака относятся:

1. Врожденная дистрофия кожи – сверхчувствительность к солнечной радиации, шелушение, сухость кожи, затем атрофия, трещины, гиперкератоз;
2. Поражение кожи радиацией, химическим веществом;
3. Степень солнечной радиации – длительное пребывание на солнце;
4. Профессиональная вредность;
5. Нарушение гормональных и эндокринных состояний;
6. Старческая атрофия кожи;
7. Хронические воспалительные заболевания кожи – незаживающие язвы, рубцы, свищи.

Клинически и гистологически различают две основные разновидности опухолей кожи: базальноклеточные и плоскоклеточные, нередко бывает сочетание базалиомы с плоскоклеточным раком.

Базалиомы кожи составляют 75 % случаев первичного рака кожи. Поражается чаще всего кожа лица. Течение заболевания медленное в виде узелка на коже. Бывают поверхностные плоские и с элементами изъязвления. Чем раньше установлен диагноз, тем лучше прогноз. Процент излечения при I стадии составляет – 97,8 %, во II стадии – 82,2 %, в III стадии – 57,3 %.

Необходимо лечиться в специализированном медицинском учреждении – онкологическом диспансере, и не заниматься самолечением, особенно прижиганием пораженного участка кожи.

Лечение зависит от стадии заболевания. При I и II стадии проводится рентгенотерапия; при III стадии заболевания – сочетанная лучевая терапия, при необходимости хирургический метод лечения, криодеструкция. При IV стадии - проводится комбинированное лечение, если невозможно, то паллиативная лучевая терапия, которая улучшит качество жизни, но полностью не излечит. Полихимиотерапия - малоэффективна, применяется в тех случаях, когда другие методы лечения невозможны.

В «Клиническом онкологическом диспансере» лечение рака кожи при любой стадии планируется в консилиуме врачей, при наличии морфологически подтвержденного диагноза. Лучевая терапия не влияет на общее состояние пациента, это местное воздействие на кожу, поэтому не стоит бояться лечиться в онкологическом диспансере.

Лечение злокачественных заболеваний кожи проводится в «Клиническом онкологическом диспансере» стационар № 2 по адресу ул. Учебная 205, но сначала нужно обратиться к врачу-онкологу по месту жительства.

Чтобы было эффективное лечение и благоприятный прогноз, необходимо вовремя обратиться к специалисту. Обращайтесь вовремя и мы постараемся сделать все, чтобы вы были здоровы. Возможности и условия в диспансере есть. За последний год сделано много для того, чтобы пациенты без проблем могли записаться на прием к специалисту - онкологу.

Берегите себя и будьте здоровы!