



Рак щитовидной железы является на данный момент довольно-распространенным, но мало опасным заболеванием. Рак щитовидки, чаще поражающий женщин, чем мужчин, – наименее смертоносная форма онкологии, но стоит ему распространиться в другие органы, как прогноз кардинально меняется. На стадии метастазирования болезнь прогрессирует довольно быстро.

Новое лекарство, на которое ученые возлагают большие надежды, под названием Акситиниб (Axitinib) относится к классу Вег-Ф ингибиторов. Эти средства отрезают раковым клеткам доступ к кровотоку, блокируя рецепторы внутри опухоли. Все тонкости работы ингибиторов пока науке не известны, но препарат эффективен.

В ходе исследования акситиниба опухоли у 30% пациентов с раком щитовидной железы уменьшились более чем, в два раза. У 40% больных опухоли прекратили рост. Первые результаты обнадеживают. Однако у препарата есть и побочные эффекты. Это усталость, язвы во рту, на руках и ногах. Сейчас ингибиторы тестируются на различных формах рака. Кто знает, вдруг в будущем они превратятся в универсальную вакцину от онкологии.