**РАК ВЛАГАЛИЩА**

Влагалище это канал соединяющий матку с наружной средой в теле женщины. Злокачественные опухоли могут возникать как в слизистой оболочке, так и в мышечной ткани влагалища.

Рак влагалища относится к числу редких злокачественных опухолей, и встречается в основном у женщин в возрасте старше 60-и лет. К числу факторов риска относятся носительство онкогенных штаммов папилломавируся человека (HPV), наличие патологического PAP мазка, прием диэтилстильбэстрола матерью пациентки в период беременности.

**Симптоматика**

Симптомы характерные только для рака влагалища отсутствуют, однако в отдельных случаях могут наблюдаться следующие явления:

1. Патологические кровотечения или кровянистые выделения из половых путей
2. Наличие пальпируемой опухоли во влагалище
3. Боли и кровотечения во время и после полового акта
4. Боли в нижней части живота

Если рак влагалища обнаружен в начальной стадии, то это вполне излечимое заболевание с благоприятным прогнозом.

**Почему мой гинеколог не сможет меня вылечить?**

Доказано, что результаты выживаемости пациенток леченных онкогинекологами В 2 РАЗА ПРЕВЫШАЮТ таковые у пациенток леченных (оперированных) не специалистами.

Диагностика и лечение злокачественных опухолей женской половой сферы в корне отличается от такового при доброкачественных заболеваниях, как в плане техники хирургических вмешательств, так и используемым арсеналом других лечебных воздействий и диагностических методов. Именно поэтому, если Вас лечит (оперирует) не специалист высоки шансы остаться, не излеченной от излечимой опухоли.

**Лечение рака влагалища**

В процессе обследования Ваш лечащий врач, произведет гинекологический осмотр и при необходимости может назначить вам следующие диагностические исследования:

* **PAP мазок.** Данный тест представляет собой забор материала с шейки матки или влагалища и его цитологическое исследование на предмет наличия атипических или опухолевых.
* **Кольпоскопия –** исследование шейки матки и влагалища под увеличением при помощи специального устройства - кольпоскопа. При необходимости из подозрительных участков берутся кусочки ткани для патогистологического исследования.
* **Биопсия –** при помощи специального инструмента, из подозрительных участков влагалища берутся кусочки ткани, которые затем направляются на патогистологическое исследование. Окончательный диагноз устанавливается только после получения результатов биопсии.

**Лечение**

Если в биоптате выявлена злокачественная опухоль, назначается лечение. Для каждой пациентки разрабатывается индивидуальный план лечения с учетом стадии процесса, биологических особенностей опухоли и состояния организма. Планирование лечения проводится мультидисциплинарной группой в составе онкологов и представителей смежных специальностей.

Комплекс лечебных воздействий может включать:

1. Операцию
2. Химиотерапию
3. Лучевую терапию