

Вспомогательный материал для начала беседы между врачом и пациентом: тестирование на геном рака:

Каждая злокачественная опухоль уникальна: тестирование на геном рака может помочь в выявлении особенностей именно вашей опухоли

Чем больше вы и ваш врач будете знать об особенностях именно вашей опухоли, тем лучше будут возможности для ее эффективной диагностики и лечения. Это именно та область, в которой может помочь тестирование на геном рака.

Если у вас диагностировали злокачественную опухоль, поговорите со своим врачом и спросите, может ли вам подойти тестирование на геном рака.

Если вы решите обсудить со своим врачом возможность тестирования на геном рака, то пройти через этот процесс вам поможет приведенная далее схема:

Что такое тестирование на геном рака?

Тестирование на геном рака — это диагностический метод, используемый для выявления изменений в генах клеток злокачественной опухоли, который может показать, как данная конкретная опухоль будет вести себя и расти¹.

Такая критически важная информация может помочь вам и вашему врачу лучше понять спектр имеющихся методов лечения или клинических исследований, в которых вы могли бы принять участие, а также, возможно, составить индивидуальный план на будущее конкретно для вас.

Тестирование на геном рака отличается от генетического тестирования¹. Тестирование на геном рака проводят тем людям, у которых диагностировали злокачественную опухоль. Этот метод помогает выявить биологические механизмы изменений на молекулярном уровне в опухоли, которые могут являться причиной ее роста. Генетическое тестирование можно проводить всем людям с целью определения уникальных особенностей генетического профиля человека.

T

Поговорите со своим врачом

- Обсудите со своим врачом возможность тестирования на геном рака. Вот некоторые из вопросов, которые вы, возможно, захотите задать:
 - Вы уже проводили геномное тестирование моей опухоли?
 - Подходит ли в моем случае тестирование на геном рака?
 - Что нужно сделать для тестирования на геном рака и как долго придется ждать результатов?
 - Как тестирование на геном рака может повлиять на мое лечение или изменить его?

E

Оцените имеющиеся варианты

- Вместе со своим врачом вы можете изучить различные имеющиеся варианты тестирования на геном рака и оценить возможные последствия такого тестирования для вас и вашего лечения.
- Ваш врач в сотрудничестве с проводящей тестирование лабораторией может подобрать подходящий именно в вашем случае метод тестирования. Тестирование на геном рака проводят либо с использованием образца опухолевой ткани, либо с использованием образца крови.

S

Совместно составьте план

- Как только врач получит результаты тестирования на геном вашей опухоли, он сможет быстро определить, имеются ли в вашем случае специальные методы лечения или клинические исследования, в которых вы могли бы принять участие. Это может позволить избежать применения ненужных методов лечения, которые, скорее всего, не окажут положительного эффекта на вашу опухоль.
- В случае с некоторыми типами рака специальные методы лечения или клинические исследования могут отсутствовать. В таком случае врач обсудит с вами другие варианты и дальнейшие шаги.

T

Расскажите другим

- Сегодня всё больше врачей и борцов за права пациентов настаивают на том, чтобы тестирование на геном рака было первым этапом лечения любого пациента, у которого диагностировали злокачественную опухоль.
- Тем не менее тестирование на геном рака всё еще проводят не всегда. Если вы знакомы с кем-то, кому пришлось столкнуться с проблемой злокачественной опухоли, расскажите им о своем опыте с проведением тестирования на геном рака. Давайте вместе распространять информацию!

Чтобы узнать подробности, посетите веб-сайт www.roche.ee/pcttt