

Solo Риск

ваша персональная программа
управления онкологическими рисками

Solo Риск — исследование с использованием метода полноэкзомного секвенирования, в рамках которого проводится анализ более 200 генов, ассоциированных с наследственными формами рака.

В наших клетках множество генов в норме защищают нас от развития опухолей, но поломка даже одного из них делает всю защитную систему более уязвимой, в том числе к внешним факторам. У некоторых людей более высокий риск развития рака в течение жизни, что связано с наличием мутаций в этих генах. Поэтому знание о статусе носительства – не просто информация, а шанс изменить образ жизни, более осознанно относиться к своему здоровью и регулярным обследованиям, чтобы защитная система дольше оставалась стабильной.

Что входит в результаты теста

- Персональный расчет онкорисков
- Оценка рисков у родственников
- Подробная интерпретация обнаруженных находок в соответствии с международными рекомендациями
- Консультация врача-генетика по результатам исследования

Кому показано исследование

- 1 Тем, кто следит за своим здоровьем, чтобы делать это более осознанно;
- 2 Людям с семейной историей онкозаболеваний, чтобы взять риски под контроль;

- 3 Людям с онкологическим диагнозом, чтобы врач мог учесть генетический статус при выборе лечения и планировании дальнейшей тактики.

Как оценить семейный анамнез



Есть ряд критериев, чтобы оценить, насколько отягощен семейный анамнез:

- 1 Онкологические заболевания были у 2-х и более родственников по одной линии (материнской или отцовской);
- 2 У родственников одинаковый тип опухоли, или разные опухоли, часто встречающиеся при одном наследственном опухолевом синдроме;
- 3 Начало заболевания у родственника приходится на возраст моложе 50 лет.

Что нужно для исследования?



- 1 Предоставить информацию о вашем семейном анамнезе. Для этого нужно заполнить специальный опросник;
- 2 Для исследования нужна венозная кровь в вакуумной пробирке с ЭДТА (пробирка с фиолетовой крышкой), объем 4 мл. Хранить кровь можно в течение 2-3 дней в холодильнике, при температуре +4 С, более 3-х дней - при температуре -20 С. Дополнительной подготовки к сдаче крови не требуется.

 oncoatlas

+7 (495) 212-19-11

Москва, Ленинский проспект 4с1А, 2 этаж
solo@oncoatlas.ru • oncoatlas.ru