



Опция: Тест на риск возникновения рака

Мы хотели бы отметить серьезный прогресс в ранней диагностике и лечении рака, который снизит процент смертей от этого заболевания. Люди, близкие родственники которых страдали или страдают от рака, имеют высокий риск его возникновения. Вы можете пройти обследование, чтобы понять, насколько велик или мал риск возникновения рака у Вас. Данное обследование помогает выявить многие опухоли на ранней стадии и опережают риски развития нескольких видов рака.

Тип обследования	Вид рака	Описание	стоимость
Микроматричный анализ (желудочно-кишечного тракта)	Рак желудка, толстой кишки, поджелудочной железы, желчных протоков	Увеличение количества мРНК в клетке может сопровождаться трансформацией клеток в раковые. На основе анализа мРНК мы определяем вид рака желудочно-кишечного тракта.	151,000 йен
Амино индекс (оценка риска возникновения различных видов рака)	Рак желудка, толстой кишки, поджелудочной железы, легких Для мужчин: рак предстательной железы Для женщин: рак матки, яичников, молочных желез	В состав организма входят 20 различных аминокислот. У больных раком наблюдается нарушение баланса аминокислот. На основе анализа баланса аминокислот мы определяем риск возникновения различных видов рака.	32,000 йен
OncoPDT-PanC (оценка риска возникновения рака поджелудочной железы)	Рак поджелудочной железы	У больных раком поджелудочной железы наблюдается нарушение баланса 7 видов белков на ранней стадии рака. На основе анализа этих 7 видов белков мы оцениваем риск возникновения рака.	19,000 йен
Cologic (оценка риска возникновения рака толстой кишки)	Рак толстой кишки	У больных раком толстой кишки наблюдается пониженные GTA-446 (один из видов жирных кислот). У человека с пониженным содержанием GTA-446 риск возникновения рака толстой кишки в 25 раз больше, чем у обычных людей. При обнаружении пониженного содержания GTA-446 мы рекомендуем регулярные обследования толстой кишки.	19,000 йен