

ДИАГНОСТИРОВАТЬ ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ВОЗМОЖНО -  
РЕГУЛЯРНО ПРОХОДЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ В ПОЛИКЛИНИКЕ ПОМЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА



мужчины  
и женщины

ВОЗРАСТ	СКРИНИНГ
с 18 лет	кабинет раннего выявления заболеваний - 1 раз в год
с 18 лет	флюорография органов грудной клетки - 1 раз в год
40-64 лет	исследование кала на «скрытую кровь» - 1 раз в 2 года, и по показаниям, при отсутствии жалоб на заболевания ЖКТ
65-75 лет	исследование кала на «скрытую кровь» - 1 раз в год при отсутствии жалоб на заболевания ЖКТ
50-65 лет, стаж курения 30 лет и более, вне зависимости от возраста	компьютерная томография органов грудной клетки - 1 раз в 2 года
положительный кал на «скрытую кровь»	ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ СКРИНИНГИ (ФКС, ЭГДС + колоноскопия, ЭГДС, сигмоидоскопия)

мужчины

**40-65 лет**

анализ крови на ПСА  
(простатспецифический антиген) - 1 раз в год



**18-64 лет**

онкоцитология -  
1 раз в 3 года

женщины

**40-75 лет**

маммография -  
1 раз в 2 года

**50-60 лет**

и по показаниям -  
ультразвуковое исследование  
органов малого таза -  
1 раз в год

## КУРЕНИЕ НЕ ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ РАКА

Приводит однозначно. Подавляющее большинство пациентов с диагнозом «рак легких» – заядлые курильщики. Курение также провоцирует появление патологических новообразований в пищеводе и желудке.



## БЮСТГАЛЬТЕРЫ ВЫЗЫВАЮТ РАК ГРУДИ

Миф однозначно утверждает: бюстгальтер сжимает лимфатические сосуды груди, что приводит к накоплению токсинов. А токсины вызывают развитие рака молочной железы. Между тем ни одного серьезного научного исследования, результаты которого подтвердили бы такую связь, не существует.



## ДЕЗОДОРАНТЫ И КРАСКА ДЛЯ ВОЛОС ПРИВОДЯТ К РАКУ

Не существует достоверных научных данных, показывающих связь между окрашиванием волос или использование дезодорантов и увеличением риска появления злокачественной опухоли.



## ЛЕЧЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ СТОИТ НЕВЕРОЯТНО ДОРОГО

Граждане России на всех этапах имеют право получать необходимое лечение по системе ОМС.



## РАК - ОТ НЕУРАВНОВЕШЕННОЙ ПСИХИКИ

Конечно, затяжная депрессия или невроз приводят к высокому уровню стресса, однако прямая связь между стрессом и возникновением рака официально не доказана.

