

# Я ВЫБИРАЮ ЗДОРОВОЕ БУДУЩЕЕ

МАСШТАБНАЯ ПРОГРАММА  
ПО РАННЕМУ ВЫЯВЛЕНИЮ  
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



НОВЕЙШАЯ СОВРЕМЕННАЯ  
ДИАГНОСТИКА БЕСПЛАТНО!

# ЧТО ТАКОЕ ПРОГРАММА СКРИНИНГА?



Скрининг - это **МАССОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ**, направленное на выявление предрасположенности к заболеванию или его признаков **НА РАННИХ СТАДИЯХ**. Такая практика широко распространена во всем мире



В настоящее время научно подтверждена эффективность скрининговых программ **РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ЯИЧНИКОВ И РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**. Основная роль в этих программах принадлежит лабораторным **ИССЛЕДОВАНИЯМ КРОВИ**



Департамент  
здравоохранения  
города Москвы



Московский  
клинический  
научный центр



# ИТОГИ ПРОГРАММЫ 17-18 МАРТА 2018 ГОДА



## ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ



**11** Городских поликлиник



**10** Медицинских кабинетов школ

**ЗА ДВА ДНЯ СКРИНИНГ ПРОШЛИ  
ПОЧТИ 16 ТЫСЯЧ МОСКВИЧЕЙ**



**БОЛЕЕ 12 ТЫСЯЧ ЖЕНЩИН**

**43 СЛУЧАЯ МУТАЦИИ ГЕНОВ BRCA  
ВСЕ ПАЦИЕНТКИ НАПРАВЛЕНЫ  
В КЛИНИКУ ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ МКНЦ  
им. А.С. ЛОГИНОВА  
2 СЛУЧАЯ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**



**БОЛЕЕ 3 ТЫСЯЧ МУЖЧИН**

**47 СЛУЧАЕВ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ  
45 МУЖЧИНАМ НАЗНАЧЕНО ЛЕЧЕНИЕ  
17 ЧЕЛОВЕК ПРООПЕРИРОВАНО**



# ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОГРАММЫ ОНКОСКРИНИНГА



8:00 – 14:00



Каждая суббота  
с 7 июля по 22 сентября



Городские  
поликлиники



11 округов

Подробнее о программе: [www.mosgorzdrav.ru](http://www.mosgorzdrav.ru)

## ЧТО ВХОДИТ В ПРОГРАММУ



Сдача анализа венозной крови , лабораторное исследование



Время ожидания результатов исследования занимает до 1 месяца



Сообщение результатов по указанному адресу электронной почты или (по желанию) в поликлинику по месту прикрепления



Приглашение на консультацию в поликлинику (мужчины) или Клинику женского здоровья Московского клинического научного центра им. С.А. Логинова ДЗМ (женщины), если результаты исследования покажут отклонения от нормы



# РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ



**1 место** среди онкологических заболеваний у женщин



**В 97% СЛУЧАЕВ - ПОЛНОЕ ИЗЛЕЧЕНИЕ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НА РАННИХ СТАДИЯХ**

## РАК ЯИЧНИКОВ



**9 место** среди онкологических заболеваний у женщин



**В БОЛЕЕ ЧЕМ 93 % СЛУЧАЕВ – ПОЛНОЕ ИЗЛЕЧЕНИЕ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НА РАННИХ СТАДИЯХ**



Одним из эффективных подходов, способствующих раннему выявлению этих заболеваний, является молекулярно-генетическое определение их наследственных форм, которые связывают с наследуемыми мутациями в генах опухоли - BRCA1 и BRCA2 (по анализу крови)

**АНАЛИЗ ВЕНОЗНОЙ КРОВИ НА НАЛИЧИЕ МУТАЦИЙ ГЕНОВ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ЯИЧНИКОВ (BRCA 1 И BRCA 2) ПОЗВОЛЯЕТ ДОСТОВЕРНО ВЫЯВИТЬ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ К ЭТИМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ**



# РАК ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ



**До 6%** от всех видов онкологических заболеваний у мужчин в России



Одним из наиболее эффективных и признанных методов ранней диагностики рака простаты является анализ крови на ПСА (простатспецифический антиген)



**В 97% случаев – полное излечение при выявлении на I стадии**



**Анализ позволяет диагностировать заболевание в 95% случаев**



**Основная опасность рака предстательной железы (простаты)** – отсутствие явныхстораживающих симптомов заболевания, которое может никак не проявлять себя на протяжении многих лет. При этом даже небольшая опухоль может оказаться злокачественной и сопровождаться метастазами в кости, позвоночник, легкие, печень, надпочечники и другие органы



**Анализ проводится при лабораторном исследовании венозной крови**

**АНАЛИЗ ПСА ЯВЛЯЕТСЯ САМЫМ ДОСТУПНЫМ И НАИМЕНЕЕ ТРАВМАТИЧНЫМ ДЛЯ ПАЦИЕНТА СПОСОБОМ ВЫЯВИТЬ ПРИЗНАКИ РАКА ПРОСТАТЫ**





**Я ВЫБИРАЮ**  
**ЗДОРОВОЕ БУДУЩЕЕ**

**НОВЕЙШАЯ СОВРЕМЕННАЯ**  
**ДИАГНОСТИКА БЕСПЛАТНО!**

[www.mosgorzdrav.ru](http://www.mosgorzdrav.ru)