



Программа инструментального и генетического скрининга
РМЖ для многодетных матерей

Лемберг К.А. ООО «Медицинский центр Атлас»,
Садыкова Ю.Ф., к.б.н. ООО «ОНКОДИАГНОСТИКА АТЛАС»

Аудитория программы

По состоянию на 1 января 2023 года
в РФ насчитывалось

2 256 626 многодетных семей

В каждой из этих семей есть МАМА,
о которой нужно позаботиться



Рак молочной железы

В России диагноз «рак молочной железы» ежегодно ставят **54 000** женщин (около 19% от всех женских онкологических заболеваний)

30%

Всего 30% российских женщин посещают маммолога один раз в год, в то время как **40%** проходят осмотр гораздо реже, а 30% вообще не посещают врача вообще

30%

российских женщин не посещает врача по причине отсутствия свободного времени

40%

утверждает, что их ничто не беспокоит, 6% просто не видят необходимости в медосмотре

На сегодня единственный надежный способ борьбы против рака молочной железы – превентивная диагностика (на доклинической стадии)



Состав программы скрининга РМЖ «Здоровая мама-здоровая семья!»

- ✓ на тестирование приглашаются женщины старше 30 лет без онкологического анамнеза
- ✓ в соответствии с возрастными рекомендациями проводится инструментальное обследования молочных желез (ультразвуковое исследование, маммография, МРТ молочных желез – по показаниям)
- ✓ для генетического исследования осуществляется забор крови
- ✓ в централизованной генетической лаборатории из крови выделяют ДНК и секвенируют ее с помощью зарегистрированного российского генетического теста
- ✓ данные анализирует генетик и врач онколог-маммолог и выдают рекомендации по дальнейшему наблюдению или обследованиям



Тестировать всех здоровых женщин?

- Современные научные данные показывают что патогенные мутации встречаются достаточно часто, чтобы тестировать всех здоровых - от 1 на 500 до 1 на 200 человек
- Очевидно, что наиболее оправдано начинать скрининг с наиболее социально уязвимых категорий: в **первую очередь - многодетные матери**

На какой эффект можно рассчитывать от программы скрининга многодетных матерей?

на горизонте 1-4 года

- ✓ поддержка материнства - кампания, демонстрирующая что лучшее в здравоохранении доступно многодетным матерям
- ✓ выявление группы риска среди матерей и их детей (так как среди них тоже будут носители мутаций) - включение в программу диспансеризации и наблюдения
- ✓ привлечение внимания к ранней диагностике и профилактике заболеваний

на горизонте 5-10 лет

- ✓ снижение смертности и инвалидизации от онкологических заболеваний в группе высокого риска
- ✓ сохранение репродуктивной функции у молодых женщин группы риска
- ✓ снижение настороженности в отношении здоровья у женщин планирующих материнство или следующего ребенка



Почему важно знать об онкорисках?

- ✓ при наличии патогенных мутаций риск заболеть в течение жизни повышается до **80%**
- ✓ при наследственных вариантах рак поражает молодых - средний возраст до **45** лет
- ✓ специальный режим скрининга и диагностика могут спасти жизнь
- ✓ если диагноз все-таки поставили - знание мутаций позволит получить лучшее лечение (таргетная и иммуно-терапия)
- ✓ превенция и раннее выявление вместо лечения запущенных стадий - снижение смертности и инвалидизации
- ✓ экономическая эффективность здравоохранения доказано выше - скрининг **500** здоровых дешевле лечения **1** больного



Команда проекта

Лемберг Ксения Александровна

Генеральный директор
ООО «Медицинский центр Атлас»
lemberg.ka@atlasclinic.ru

Садыкова Юлия Федоровна

Коммерческий директор
ООО «ОНКОДИАГНОСТИКА АТЛАС»
sadykova@oncoatlas.ru

