

# Всероссийский Форум «Общественный Иммунитет»



ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ, БЛАГОПОЛУЧИЕ НАСЕЛЕНИЯ,  
КАЧЕСТВО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА,  
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ



**Академик РАН, д.м.н., профессор- Адамян Лейла Владимировна**

Москва 2019

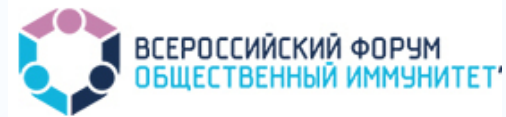
# ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ

## КЛЮЧЕВЫЕ ТRENДЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

**Общественный иммунитет**- комплекс факторов:

- ✓ Отношение каждого человека и всего нашего общества к иммунопрофилактике и вакцинации
  - ✓ Образ жизни, который на 60% определяет здоровье человека
  - ✓ Уровень развития фармацевтической индустрии
- **Задача Общественного Иммунитета** – приоритетная социально-значимая задача России. Аспекты Общественного Иммунитета. Ключевые шаги по усилению Общественного Иммунитета.
- **Возможности и направления совершенствования иммунопрофилактики** как основного и эффективного инструмента в развитии общественного здоровья (НКПП к 2030 году).
- **Внедрение культуры «Забота о здоровье»** среди разных возрастных групп населения России.
- **Культура «Забота о здоровье»:** превентивное поведение людей и формирование биологических механизмов защиты от воздействия болезнетворных факторов (в том числе работа с повышением уровня знаний населения и «прививочным нигилизмом»).
- **Корпоративная социальная ответственность и забота о здоровье** сотрудников (ДМС, вакцинация от гриппа, спортивные программы). Роль Общественного Иммунитета, иммунопрофилактики и ее новых трендов в увеличении ожидаемой продолжительности жизни населения России.

# ЗАЩИТА ОБЩЕСТВЕННОГО ИММУНИТЕТА – ПРИОРИТЕТНАЯ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМАЯ ЗАДАЧА РОССИИ



Развитие отечественного здравоохранения во многом определяется переходом к **«Медицине – 4П»: предиктивной, профилактической, персонализированной и партисипативной** на основе активного участия и равноправного партнерства пациента,

*Послание президента Российской Федерации Федеральному собранию 2019 г*

- Для нашего общества, для многонационального народа именно семья, рождение детей, продолжение рода, уважение к старшим поколениям были и остаются мощным нравственным каркасом.
- Мы делали и будем делать всё для укрепления семейных ценностей
- Мы вновь способны на рубеже 2023–2024 годов добиться возобновления естественного прироста населения.
- Предлагаю увеличить федеральную льготу по налогу на недвижимое имущество для многодетных семей.
- **«Нужно создавать такую систему, которая бы побуждала ответственность каждого за состояние своего здоровья» Путин В.В., 2019**

- Наша задача: уже к 2024 году достичь продолжительности жизни - 76 лет, а к 2030 году – 80 плюс
- Материнский капитал продлевается до 2021 года
- **Наша главная стратегия-преобразование медицины «лечения заболевших» в медицину «сопровождения здоровых» В.И. Скворцова июнь 2019**
- Пенсионная реформа (многодетным матерям будут предоставляться льготы при выходе на пенсию)
- **Онкориски в гинекологии**
- **Просветительский проект- «Новое качество зрелой жизни- личная ответственность каждого»**

## ФОРМУЛА ПРОЕКТА ЗоЗ

Международные альянсы, конвенции и ассоциации

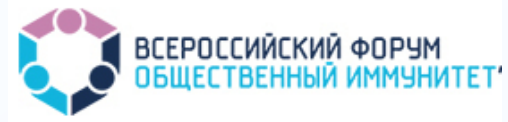
Государственный уровень

Социум

Семья

Каждый человек лично несет ответственность за свой образ жизни, за качество жизни и за свое здоровье!!!

# ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СЕМЬИ В ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ



## • Школьная медицина

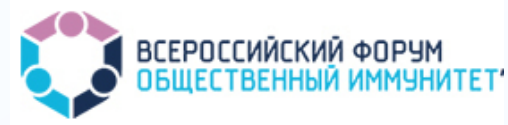
- ✓ Преемственность поколений- один из ключевых моментов сохранения репродуктивного здоровья

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

В Федеральном законе от 21.11.2011(ред. от 29.05.2019) N 323-ФЗ показано  
**как много возможностей у человека есть для сохранения и поддержания  
здоровья, нужно лишь воспользоваться.**



# ЭКСПЕРТНАЯ ЗОЗ-КОЛЛАБОРАЦИЯ



## Постоянные:

- Общественные советы,
- Экспертный совет,
- Подразделения Органов Власти по работе с общественными организациями и СМИ,
- Комиссии.

## Временные:

- Круглые столы,
- Совещания,
- Общественные слушания,
- Рабочие встречи,
- Проблемные Комиссии,
- Рабочие группы.

# ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ЗоЗ-ПРОЕКТА

## МЕХАНИЗМ ФОРМУЛИРОВАНИЯ ВОПРОСОВ И ПОИСКА



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ

СМИ, выполняя просветительские, образовательные, информационные, культурно-духовные функции, способны повысить интерес населения к проблемам поддержания высокого уровня своего здоровья

Всероссийский союз пациентов

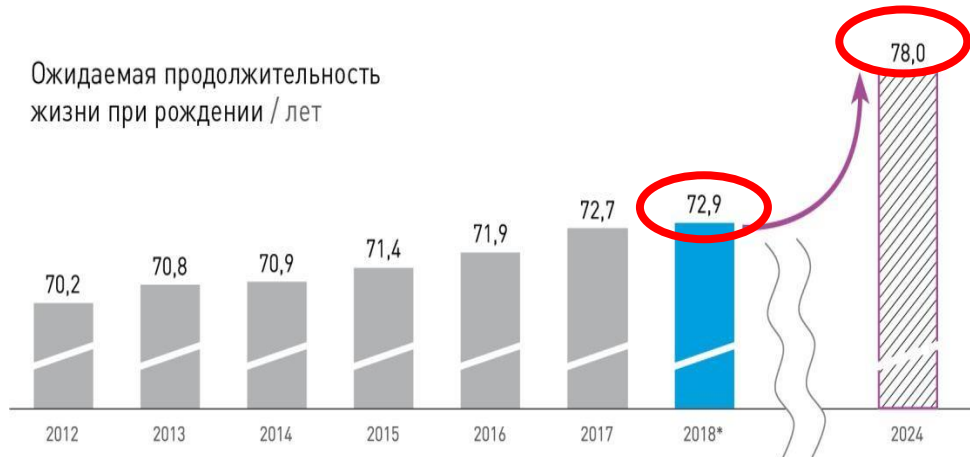
Образовательные учреждения, согласно ФЗ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ», несут ответственность за охрану здоровья учащихся

Общественные организации, благотворительные фонды, ФЗ от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. от 29.05.2019) «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»



## Динамика основных демографических показателей в 2012-2018 гг.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении / лет



✓ Роль Общественного Иммунитета, иммунопрофилактики и ее новых трендов в увеличении ожидаемой продолжительности жизни населения России

Ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин при рождении / лет

мужчины  
женщины



# ВЗГЛЯД ДОЛГОЖИТЕЛЕЙ НА ЗОЗ

## Как дожить до 80+?



**Пётр Курдекин, 100 лет, Иркутск:**

«Найдите себе любимое дело. Тогда и в сто лет можно будет утверждать, что жизнь только начинается»



**Умар Бекаров, 103 года, Чеченская республика:**

«Вылезайте из машин и ходите пешком!»

**Люсиль Бостон Льюис, 100 лет, Кентукки, США:**

«Жизнь – это веселье. Вы не обязаны все время быть счастливыми, но вы должны быть удовлетворены своей судьбой»



**Надежда Рачкова 101 год**

«Каждое утро начинайте с зарядки. На завтрак я непременно кушаю морковку и творог. После 17 часов не ем вовсе.»

**Юлий Ксюнин, 100 лет, Тамбов:**

«С утра – холодный душ и геркулес на завтрак!»



**Василий Кипорук, 101 год, Омск:**

«Секрет долголетия? Я никогда ни на кого не злился!»

**Рут, 100 лет, Нью-Йорк:**  
«Одевайтесь элегантно каждый день!»



**Аймани Далгалаева, 112 лет,**

**Чеченская республика:**  
«Чтобы долго жить, нужно много работать»



## Социально значимые заболевания

Число впервые выявленных злокачественных новообразований на ранних стадиях (I-II стадии)  
/ тыс. случаев

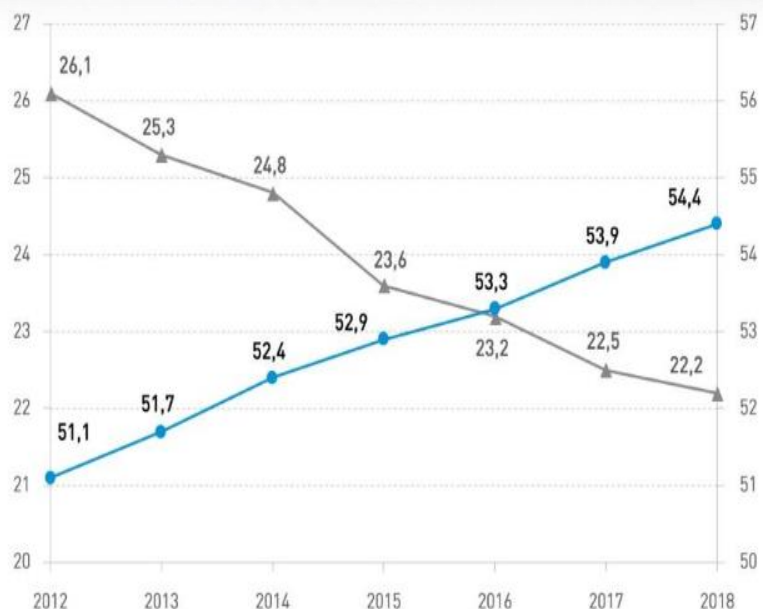


Доля злокачественных новообразований,  
выявленных на ранних стадиях (I-II стадии) / %



Динамика одногодичной летальности больных

## Семейный анамнез/abs Клиническая симптоматика/ abs



▲ Одногодичная летальность больных  
со злокачественными новообразованиями

● Удельный вес больных со злокачественными  
новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более / %

## Охрана материнства и детства



Число абортов\* в Российской Федерации / тыс. случаев



Число проведенных процедур экстракорпорального оплодотворения\*\* / тыс. процедур



За 12 месяцев 2018 года  
в 32 регионах

не зарегистрировано ни одного  
случая материнской смерти

## ВНЕДРЕНИЕ КУЛЬТУРЫ «ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ» СРЕДИ РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ

### Актуальность проекта ЗОЗ в детском и подростковом возрасте



- За последние 5 лет дети до 14 лет стали болеть на **12,5% чаще**
- **20% подростков** нуждаются в лечении или постоянном наблюдении за состоянием репродуктивной сферы.
- Частота гинекологических заболеваний школьниц **увеличилась** за эти годы **втрое**
- у **75% будущих матерей** и **40% будущих отцов** есть нарушения здоровья, которые оказывают отрицательное влияние на способность иметь детей.

## ФОРМУЛА ЗоЗ В РАМКАХ ДЕСЯТИЛЕТИЯ ДЕТСТВА

### Ответственность государства в охране здоровья детей

- ✖ «Повышение благосостояния семей с детьми»,
- «Современная инфраструктура детства»,
- «Обеспечение безопасности детей»,
- ✖ «Здоровый ребёнок»,
- «Всестороннее образование – детям»,
- «Культурное развитие детей»,
- ✖ «Развитие физкультуры и спорта для детей»,
- «Безопасный детский отдых»,
- «Доступный детский туризм»,
- ✖ «Безопасное информационное пространство для детей»,
- «Ребёнок и его право на семью»,
- «Социальная защита детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья и их интеграция в современное общество»,
- «Обеспечение и защита прав и интересов детей»,
- «Качественные детские товары и продукты питания»,
- «Организационные мероприятия».



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Об объявлении в Российской Федерации

Десятилетия детства

В таких современных условиях государственной политики в сфере защиты детей, учитывая результаты деятельности в ходе реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 - 2017 годы, постановляю:

1. Объявить 2018 - 2027 годы в Российской Федерации Десятилетием детства.
2. Правительству Российской Федерации в 3-месячный срок утвердить план основных мероприятий до 2030 года, проводимых в рамках Десятилетия детства.
3. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



# РОЛЬ ШКОЛЫ В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ



# ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ С УЧЕТОМ ИХ ПСИХОСОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ



0-1 год

Доверие- недоверие  
к окружающему миру  
Исход- **надежда**



1-3 года

Автономия- стыд  
Развитие задатков  
самостоятельности  
Исход- **сила воли**



3-5 лет

Инициатива- чувство вины  
Познание окружающей среды,  
важности социального  
одобрения  
Исход- **целеустремленность**



6-13 лет

Трудолюбие- чувство  
неполноценности  
Развитие задатков характера  
Соревнование со сверстниками  
Исход- **компетентность**



13-21 год

Самоидентификация- ролевое смещение  
Окончательное формирование характера  
Исход- **верность**



21-39 лет

Близость- изоляция  
Поиск второй половинки и создание семьи  
Исход- **любовь**





ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ'



# ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ И ЗОЗ-КУЛЬТУРА

## ОЗ-факторы



ЧТО ВЛИЯЕТ НА  
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ  
ЖИЗНИ?

50% - образ жизни

20% - здравоохранение

15% - наследственность

15% - экология

**Религия**

**Семейные ценности**

**Здоровье женщины  
от зачатия до  
глубокой старости**

## Личная ответственность каждого



Старость в  
радость

- Низкая вероятность заболеваний и инвалидизации
- Высокий уровень познавательной и физической активности
- Деятельное участие в жизни общества

**Творчество**

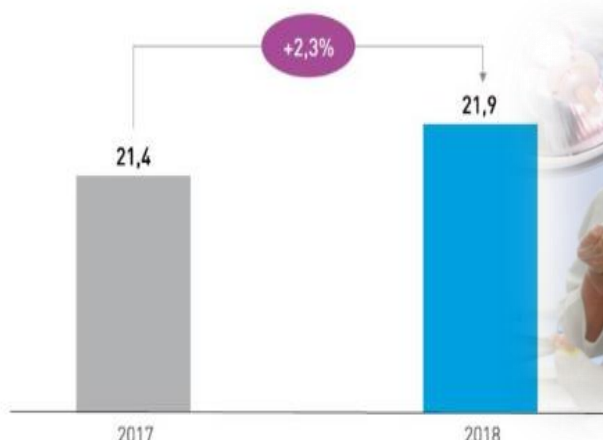
**Мотивация**

**Соответствие внешности  
состоянию здоровья-  
Залог Гармонии!**

Schoenaker D.A. et al. / Int. J. Epidemiol. 2014.

## Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация

Количество лиц, прошедших диспансеризацию определенных групп взрослого населения / млн человек



Выявлено

**8,5 млн**

случаев сердечно-  
сосудистых  
заболеваний

**199 тыс.**

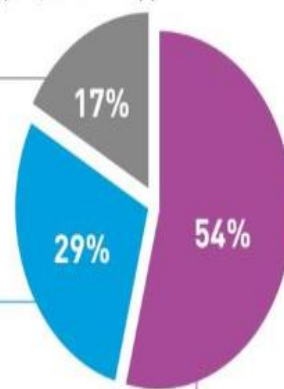
случаев  
злокачественных  
новообразований

Результаты диспансеризации, 2018 год

Имеют факторы риска развития ХНИЗ,  
высокий сердечно-сосудистый риск

Не имеют хронических  
неинфекционных заболеваний (ХНИЗ)

Выявлены заболевания



**29%**

**2,4%**

**0,4%**

назначено лечение

направлено на санаторно-курортное лечение

направлено на специализированное, в том числе  
высокотехнологичное, лечение

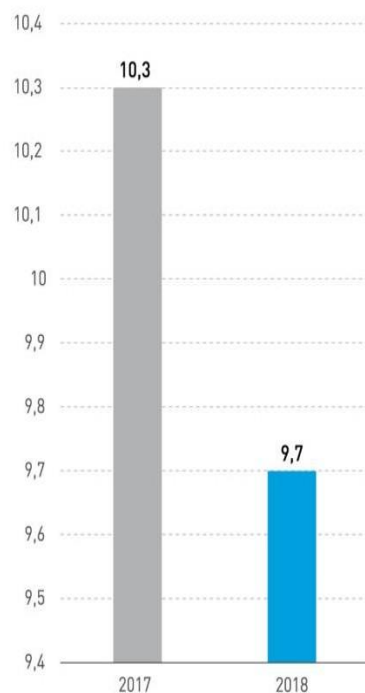
В 2018 году прошли  
профилактические медицинские  
осмотры и диспансеризацию

Адамян Л.В., Москва 2019

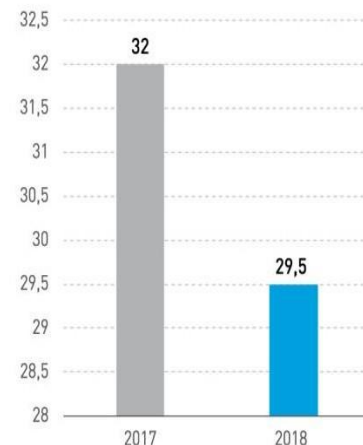
**61,9 млн граждан**  
в том числе  
**26,7 млн детей**

# Проект «Формирование здорового образа жизни»

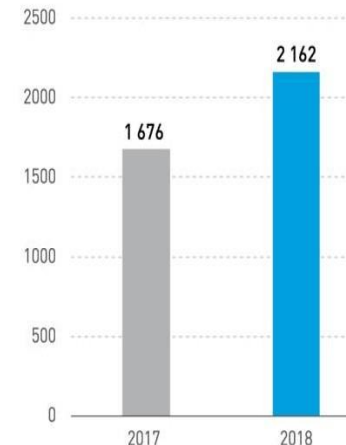
Объем потребления алкогольной продукции  
/ литры на душу населения



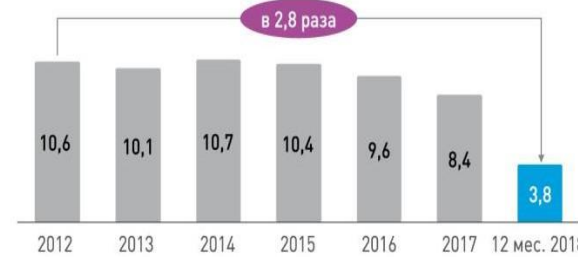
Распространенность потребления табака  
/ % взрослого населения



Обращаемость в медицинские организации  
по вопросам здорового образа жизни\*  
/ тысяч человек



Смертность от случайных  
отравлений алкоголем  
/ на 100 тыс. населения\*\*



Источник: данные ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России

\* Форма федерального статистического наблюдения №12

\*\* Росстат

Адамян Л.В., Москва 2019

- **«Нужно создавать такую систему, которая бы побуждала ответственность каждого за состояние своего здоровья» Путин В.В., 2019**



## 3 ФАКТА О ГРУППАХ САМООЦЕНКИ ЗДОРОВЬЯ

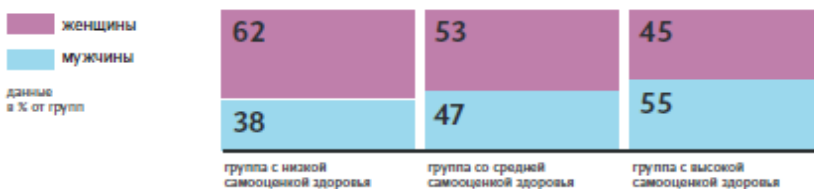
### Трансляция заботы о здоровье от родителей к детям – фундамент будущего здоровья

Доля тех, кто дал ответ «С детства привычен заботиться о здоровье», в группах самооценки здоровья



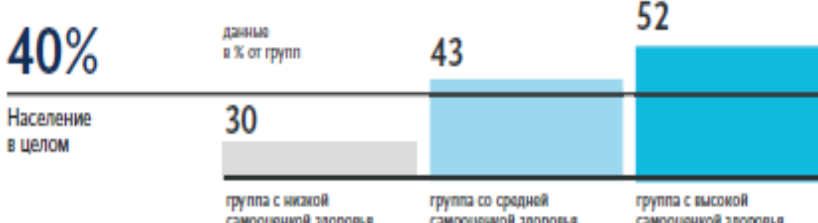
### Женщины склонны оценивать свое здоровье хуже, чем мужчины

Доля мужчин и женщин в группах самооценки здоровья



### Здоровье – это поддержание веса в норме

Доля тех, у кого ИМТ\* в норме, в группах самооценки здоровья



\* Индекс массы тела (ИМТ) рассчитывается делением массы тела в килограммах на квадрат роста в метрах.

В соответствии с рекомендациями Всемирной организации здравоохранения нормой считается значение ИМТ от 18,5 до 25 единиц

### Ответы на открытый вопрос «Что, в первую очередь, побуждает Вас заниматься своим здоровьем?»

Ответы сгруппированы. Приведены наиболее показательные высказывания.

данные в % от опрошенных

31

проблемы со здоровьем

«когда я заболею, то занимаюсь своим здоровьем, когда не болею, то не занимаюсь», «по необходимости, когда нет сил терпеть», «хронические болезни подстегивают заниматься здоровьем»

21

желание быть здоровым

«не хочу себя плохо чувствовать, болеть», «чтобы сократить здоровье», «быть в тонусе», «держать себя в форме»

18

качество жизни

«чтобы жизнь доставляла удовольствие», «качество жизни чтобы было на приемлемом уровне», «чтобы жить, а не существовать», «чтобы не умереть в 40 лет»

12

семья

«я нужна близким», «ухаживать за мамой», «нужно детей расти», «помогать внукам»

5

привычка и удовольствие

«привычка, воспитание», «это доставляет мне удовольствие»

13

другие мотивы

«возможность трудиться», «не быть обузой», «выглядеть красиво», «дорого болеть и умирать», «так модно»

## ЧТО ВЛИЯЕТ НА РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ?

ЭКОЛОГИЯ И ВРЕДНЫЕ ПРИВЫЧКИ

ЗАБОЛЕВАНИЯ ЦНС

СТРЕСС

АУТОИМУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

ЭНДОКРИННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

ЗАБОЛЕВАНИЯ КРОВИ и ССС

ЗАБОЛЕВАНИЯ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

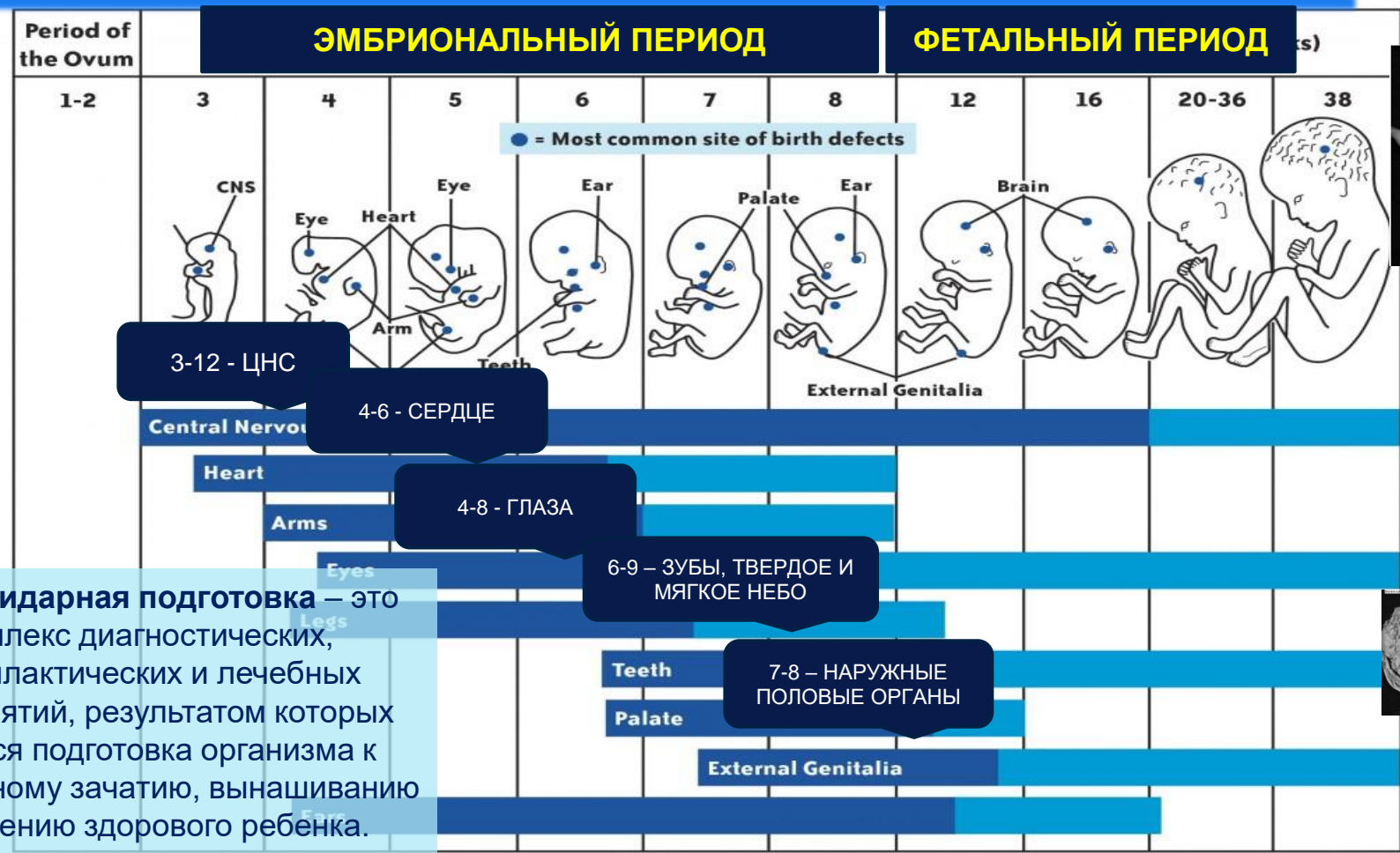
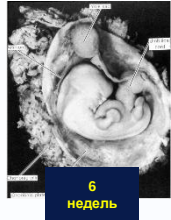


# ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ НА ЭТАПЕ ПЛАНИРОВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ



## ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ'

## В КАКИЕ ПЕРИОДЫ ОНТОГЕНЕЗА СТОИТ НАСТОРОЖИТЬСЯ ?



Прегравидарная подготовка – это комплекс диагностических, профилактических и лечебных мероприятий, результатом которых является подготовка организма к полноценному зачатию, вынашиванию и рождению здорового ребенка.

THE AMERICAN SOCIETY FOR CLINICAL NUTRITION, INC CRITICAL PERIODS IN CHILDHOOD

# ВЛИЯНИЕ ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



## Воздействие загрязнителей воздуха ( $O_3$ , $NO_2$ , $SO_2$ , взвешенных частиц- PM 2.5 и PM 10, выхлопные газы, близость к автомагистралям) за 2-4 месяца перед программой ЭКО:

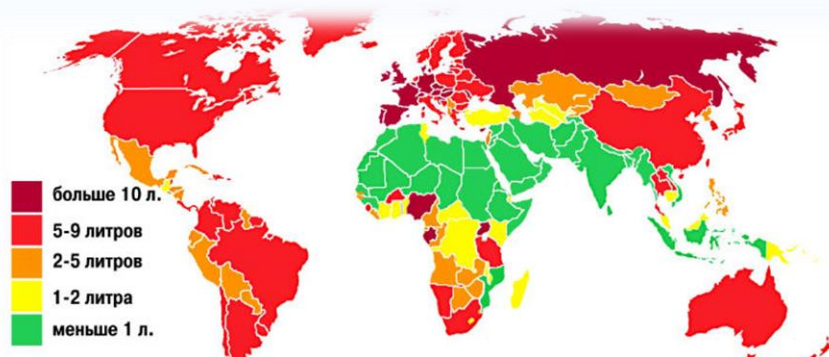
- Снижение частоты оплодотворения в парах, проживающих в непосредственной близости к автомагистралям
- Снижение частоты живорождений при воздействии  $NO_2$
- Воздействие PM 10 ассоциировано с увеличением риска развития ранних потерь беременности  
Carre et al. Environ Health 2017;16:82–98

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ВЛИЯНИЮ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ



## ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЕМ

- плохое качество яйцеклеток
- риск патологии эндометрия, образований яичнико
- чаще выкидыши
- чаще задержка развития плода
- уродства лицевой структуры
- дефекты межжелудочковой перегородки
- пороки развития кистей и стоп, ограничения движений в суставах
- умственное недоразвитие



Количество людей, имеющих  
«проблемы с алкоголем» или  
злоупотребляющих алкоголем,  
равна **14-21 млн. человек**

## НАРКОМАНИЯ

- более 60 % наркоманов составляют люди в возрасте 16-30 лет и почти 20 % — школьники, остальные 20% старше 30 лет



- нарушения цикла, ановуляция, аменорея
- бесплодие, невынашивание беременности
- задержка внутриутробного развития
- пороки развития плода
- спазм сосудов, тахикардия, гипертония у плода – риск антенатальной смерти от инсульта



- нарушения сперматогенеза



## ДЕТИ КУРЯЩИХ РОДИТЕЛЕЙ ЧАЩЕ СТРАДАЮТ

- ✓ Внезапная младенческая смерть: чаще на 30%
- ✓ Пороками развития: заячья губа, волчья пасть
- ✓ Болезнями легких и ЛОР-органов
- ✓ Астмой (на 35% чаще)
- ✓ Болезнями печени, мочевыводящей системы
- ✓ Онкологическими заболеваниями
- ✓ Гипертонией, пороками сердца
- ✓ Ожирением, сахарным диабетом 2 типа
- ✓ Аутизмом, дисфункцией нервной системы, больше проблем с обучением, гиперактивность, проблемы с психикой



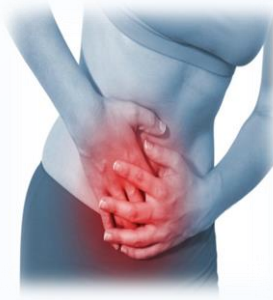
чаще начинают курить сами  
раннее начало курения ведет к задержке роста, уменьшению  
объема легких, ухудшению осанки, слабости мышц  
чаще имеют патологию репродуктивной системы: обильные и  
болезненные менструации, нарушения менструального цикла,  
бесплодие и невынашивание беременности



## ВЛИЯНИЕ ИНФЕКЦИЙ



БЕСПЛОДИЕ  
ДО 60%



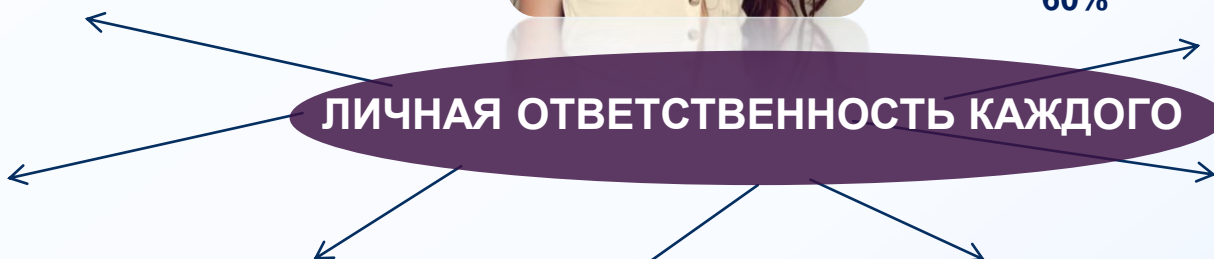
ХРОНИЧЕСКАЯ  
ТАЗОВАЯ БОЛЬ  
42%



НЕВЫНАШИВАНИЕ  
БЕРЕМЕННОСТИ  
60%



ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫЕ  
РОДЫ  
40%



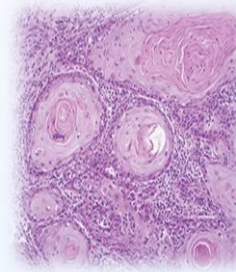
НАРУШЕНИЯ  
ИМПЛАНТАЦИИ  
5-40%



ПОРОКИ  
РАЗВИТИЯ  
ПЛОДА ДО  
75%



ПОСЛЕОПЕРАЦИОНН  
ЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ  
5-45%



РАЗВИТИЕ  
НОВООБРАЗОВАН  
ИЙ  
5-30%



ВНУТРИММАТОЧНАЯ  
ПАТОЛОГИЯ/  
СПАЕЧНЫЙ ПРОЦЕСС  
ДО 55%



# ОЖИРЕНИЕ - ЭПИДЕМИЯ XXI ВЕКА



## Contributors for Maternal Morbidity and Foetal Programming

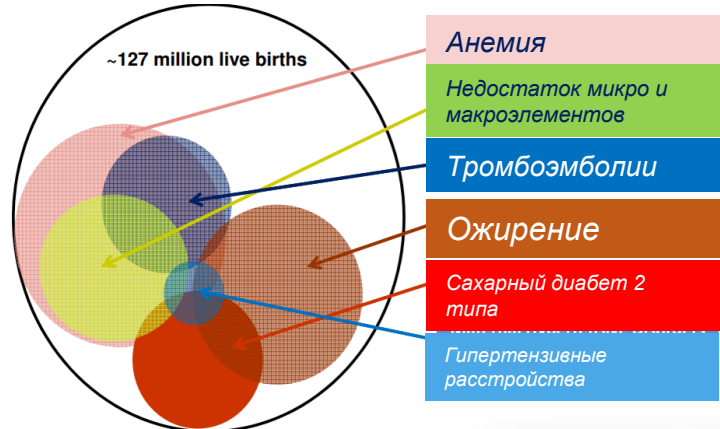


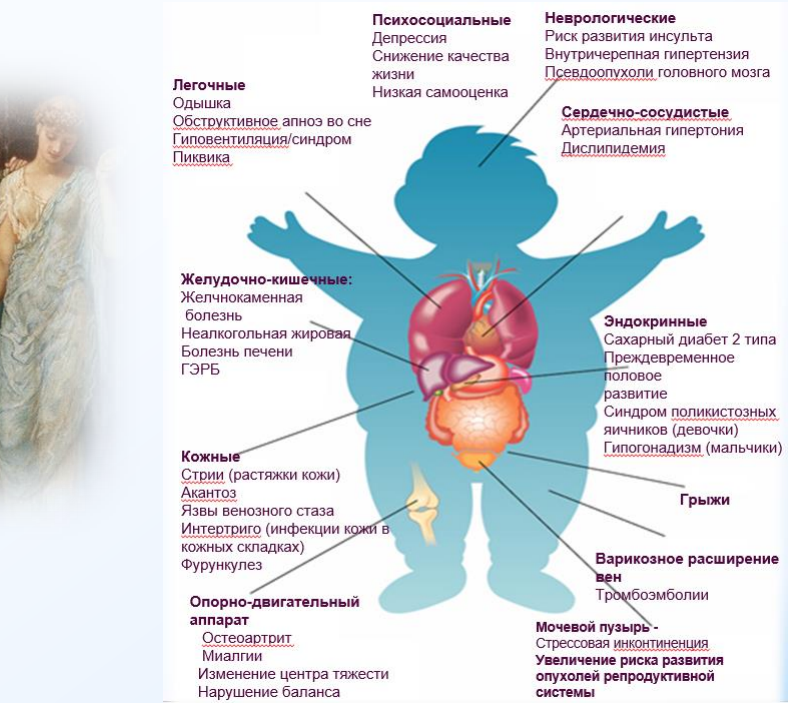
Chart 2: Prevalence of obesity world-wide



В России зарегистрировано  
23.5 млн человек с ожирением



Ожирение и избыточная масса тела  
значимый фактор  
результативности программ ВРТ  
✓ Метаболическая память- 2-3  
поколения



# ВОПРОСЫ ИММУНИЗАЦИИ В РАМКАХ ЗоЗ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Поиск  Документы

РОСПОТРЕБНАДЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ДОКУМЕНТЫ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ

**ВНИМАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ: Вакцинация во время беременности**

07.05.2019 г.

Приходя в женскую консультацию для постановки на учет по беременности, не каждая женщина имеет информацию о вакцинации, которая проходилась ей в детстве. О заболеваниях, перенесенных в детском возрасте, помнит также далеко не всегда.

Врачи назначают лабораторные исследования, позволяющие выявить наличие антител к интересующему инфекционному заболеванию. Исходя из этих данных, принимается решение о дальнейшей вакцинации беременной.

Беременность не является противопоказанием к прививочному вакцинированию.

Вакцинация не проводится в I триместре беременности, но в случае, если эпидемическая обстановка все таки требует введения вакцины, вакцинация допустима, но введены могут быть все вакцины, кроме «живых» (противоротavirusных, противострептобактерических, пневмококковых).



Беременные женщины, на любом сроке беременности, и женщины, планирующие беременность в предстоящем сезоне гриппа, должны быть **иммунизированы инактивированной вакциной против гриппа**

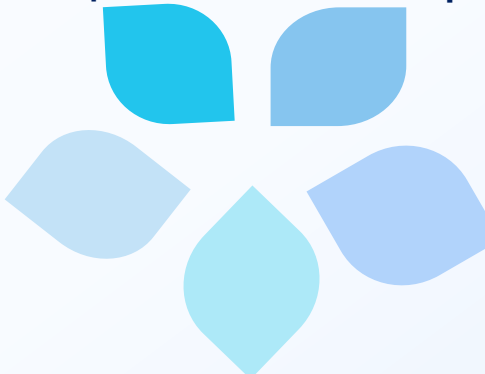
Всем беременным женщинам должна быть предложена **АКДС вакцина** на сроке 21-32 недели, независимо от их истории иммунизации

↓ **Материнской и младенческой заболеваемости и смертности**

Адамян Л.В., Москва 2019

➤ **Иммунизация беременных регламентируется нормативными документами Роспотребнадзора**

Женщины с факторами риска заражения **гепатитом В, гепатитом А, менингококковой и пневмококковой инфекциями** должны быть вакцинированы во время беременности.

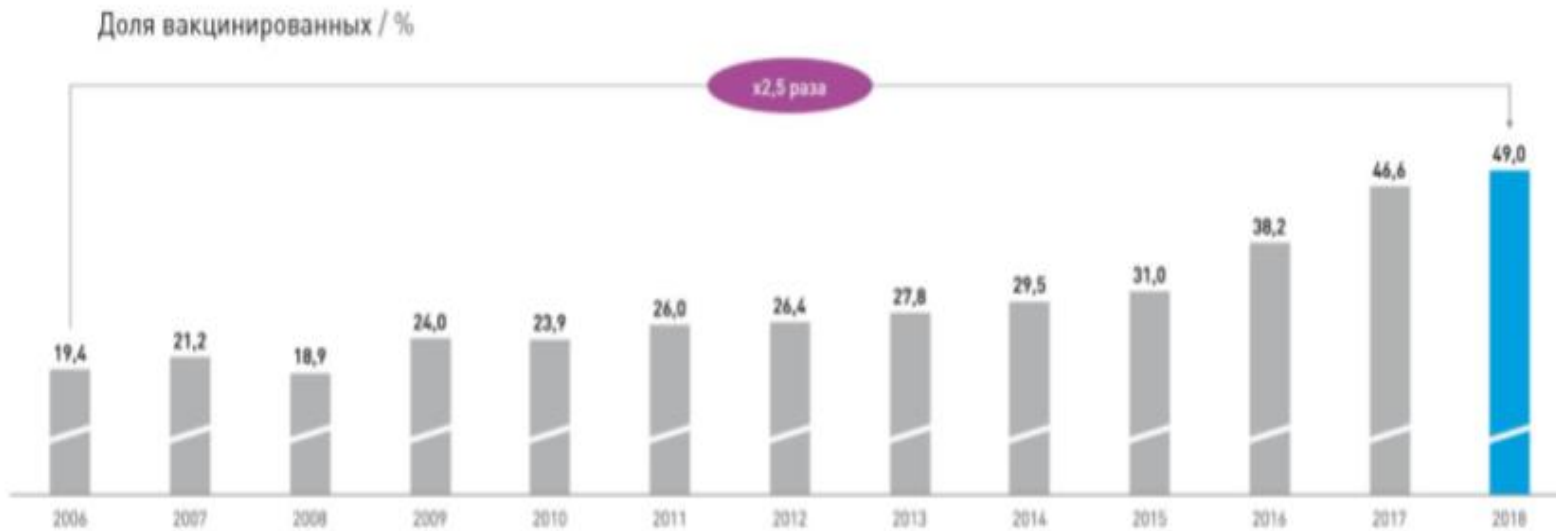


**Инактивированные вирусные вакцины, бактериальные вакцины и анатоксины** могут быть использованы во время беременности

Беременным женщинам с подозрением или подтвержденным гриппом, независимо от истории иммунизации, следует назначать осельтамивир

No. 357, April 2018 SOGC  
CLINICAL PRACTICE  
GUIDELINE

## Иммунопрофилактика гриппа в Российской Федерации



Привито  
/ млн человек:

2006 г. — 28,6  
2018 г. — 70,8

в 2,5 раза



Заболеваемость  
/ на 100 тыс. населения:

2006 г. — 352,1  
2018 г. — 26,5

в 13,3 раза

Источник: по данным Роспотребнадзора

# ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ 31.05.2019

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ

## ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

заседания Экспертного совета по здравоохранению  
Комитета Совета Федерации по социальной политике на тему  
«Совершенствование Национального календаря профилактических  
прививок как инструмента вакцинопрофилактики ВПЧ-  
ассоциированных онкологических заболеваний в России»

Совет Федерации

31 мая 2019 года, 12:00-15:00

Предлагаемый регламент: доклад 7 – 10 минут, выступления до 5 минут, обмен мнениями (прения) до 2 минут; заявка на инициативное выступление подается в президиум в письменном виде

## Заседание ведут:

- Член Комитета Совета Федерации по социальной политике КУСАЙКО Татьяна Алексеевна
- Председатель Экспертного совета по здравоохранению Комитета Совета Федерации по социальной политике ОМЕЛЬЯНОВСКИЙ Виталий Владимирович

## Открытие заседания:

- КУСАЙКО Татьяна Алексеевна** – Член Комитета Совета Федерации по социальной политике
- ОМЕЛЬЯНОВСКИЙ Виталий Владимирович** – председатель Экспертного совета по здравоохранению Комитета Совета Федерации по социальной политике, генеральный директор ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России

## Вступительное слово:

- БАЙБАРИНА Елена Николаевна** - директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации
- ГАШКИНА Светлана Антоновна** - директор Департамента бюджетной политики в отраслях социальной сферы и науки Министерства финансов Российской Федерации
- ДЕНИСОВА Елена Владимировна** - заместитель директора Департамента



- Экспертный совет по здравоохранению Совета Федерации рекомендовал Минздраву **включить в план расширения Национального календаря профилактических прививок иммунизацию подростков в возрасте 12-13 лет против вируса папилломы человека**
- Алексей Беляев- смертность в результате рака шейки матки с начала 1990-х годов к 2030 году увеличится в 1,5 раза.
- "Если ничего не будем делать, то с 2019 по 2030 год будет 295 тысяч случаев, и погибнут 130 тысяч женщин", – заявил он.
- Эту идею поддержала главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава, замдиректора Национального медицинского научного-исследовательского центра имени Кулакова по научной работе Лейла Адамян.
- **Наилучшим вариантом была бы локализация производства вакцины в России**



## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ВПЧ-АССОЦИИРОВАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧЕНА В НАЦИОНАЛЬНЫЕ КАЛЕНДАРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК МНОГИХ СТРАН



**В 92 странах мира вакцинация против ВПЧ  
внесена в Национальные календари иммунизации,  
из них в 26 странах реализуется гендерно-  
нейтральный подход**



# ХРОНОЛОГИЯ КЛИНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ВПЧ

МОНОВАЛЕНТНАЯ ВАКЦИНА  
ЖЕНЩИНЫ 16-26 ЛЕТ



ЧЕТЫРЕХВАЛЕНТНАЯ ВАКЦИНА  
ПРОТИВ ВПЧ ЖЕНЩИНЫ 16-26  
ЛЕТ ДЕВОЧКИ / МАЛЬЧИКИ, 9-15  
ЛЕТ

## HPV Вакцины в Европейском союзе

CERVARIX™ (GSK)



BIVALENT (2vHPV)

GARDASIL® (MSD)



QUADRIVALENT (4vHPV)

GARDASIL 9® (MSD)



NONAVALENT (9vHPV)

### HPV Генотипы

16 18

16 18 6 11

16 18 31 33 45 52 58 6 11

### Вспомогательное вещество

AS04

ALUMINIUM

ALUMINUM

### Дата одобрения

2007

2006

2015

### ПОЛ

Женщины и Мужчины

Женщины и Мужчины

Женщины и Мужчины

### ПОКАЗАНИЯ: профилактика

- Цервикальный & Рак прямой кишки
- Предраковые поражения шейки матки, вульвы, влагалища & прямой кишки.

- Цервикальный & Рак прямой кишки
- Предраковые поражения шейки матки, вульвы, влагалища & прямой кишки. Остроконечные кондиломы

- Цервикальный, Рак вульвы и влагалища & Рак прямой кишки
- Предраковые поражения шейки матки, вульвы, влагалища & прямой кишки. Остроконечные кондиломы

### РЕЖИМ ДОЗИРОВАНИЯ

<15 лет → 0 и 5 - 13  
месяцев  
≥15 лет → 0, 1 и 6  
months

<14 лет → 0 и 6 месяцев  
≥14 лет → 0, 2 и 6  
месяцев

<15 лет → 0 и 5 - 13  
месяцев  
≥15 лет → 0, 2 и 6  
месяцев

ЧЕТЫРЕХВАЛЕНТНАЯ  
ВАКЦИНА ПРОТИВ ВПЧ  
ЖЕНЩИНЫ, 24-45 ЛЕТ  
МУЖЧИНЫ, 16-26 ЛЕТ

9-ВАЛЕНТНАЯ ВАКЦИНА ПРОТИВ  
ВПЧ  
ЖЕНЩИНЫ/МУЖЧИНЫ 16-26 ЛЕТ  
ДЕВОЧКИ / МАЛЬЧИКИ, 9-15 ЛЕТ

9-ВАЛЕНТНАЯ ВАКЦИНА  
ПРОТИВ ВПЧ ДЕВОЧКИ /  
МАЛЬЧИКИ, 9-14 ЛЕТ (2-  
ДОЗОВЫЙ РЕЖИМ)

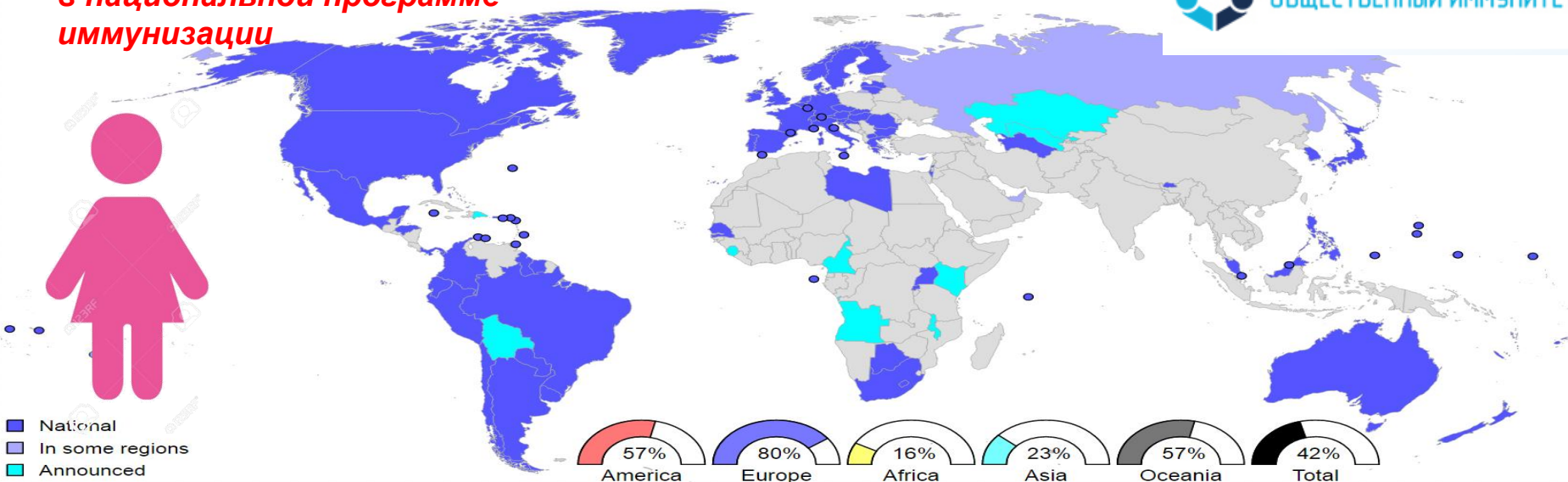


1997 1999 2001 2003 2005 2007 2009 2011 2013 2015 2017

1. World Health Organization (WHO). *Wkly Epidemiol Rec.* No 28, 2017, 92, 393–404. Weekly epidemiological record Relevé  
épidémiologique hebdomadaire 14 JULY 2017, 92th YEAR / 14 JUILLET 2017, 92e ANNÉE

# ВПЧ-ВАКЦИНАЦИЯ В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ИММУНИЗАЦИИ

- ✓ **82 страны (42%) с ВПЧ-вакцинацией в национальной программе иммунизации**



*Global Advisory Committee on  
Vaccine Safety (GACVS)*

2017: “ВПЧ вакцины высоко безопасны”

**13 стран (7%)**



**Двухвалентная вакцина –против ВПЧ 16 и 18 типов**

**Четырехвалентная вакцина - против ВПЧ 6, 11, 16 и 18 типов**

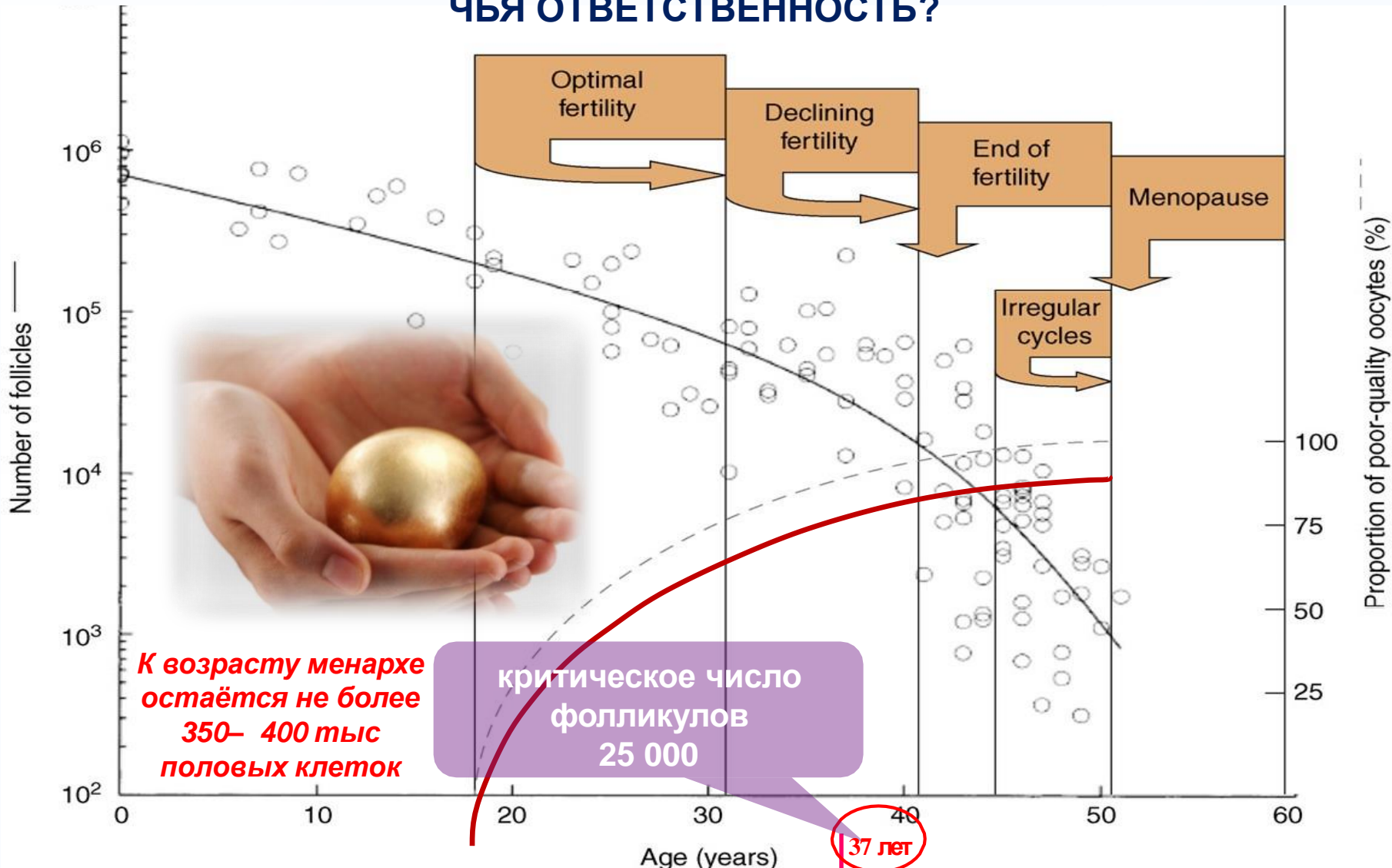
**Девятивалентная вакцина V503 - против ВПЧ 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58 типов, способная предотвратить канцерогенез в 90% случаев.**

(Mortality Weekly Report, 2015)

**Желательно введение вакцины девушкам до начала половой жизни в возрасте 12-25 лет**

Human papillomaviruses vaccination: Parental awareness and acceptance of the vaccine for children in Lower Normandy schools and informative campaign during the 2015-2016 school year]. [Article in French] Eve S, Pham AD<sup>2</sup>, Blaizot X<sup>3</sup>, Turck M<sup>4</sup>, Raginel T/ 2017

## РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЧЬЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ?





**Aaron J. W. Hsueh**  
Professor Stanford,  
California

**Kazuhiro Kawamura**  
Professor, Tokyo

## *In vitro activation*

*Drug-free IVF*  
*By L. V. Adamyan*



**José Remohí**  
MD, PhD, Spain

### Собственные данные:

- ✓ **20 пациенток** после оперативного вмешательства

**César Díaz-García**  
MD, PhD, UK



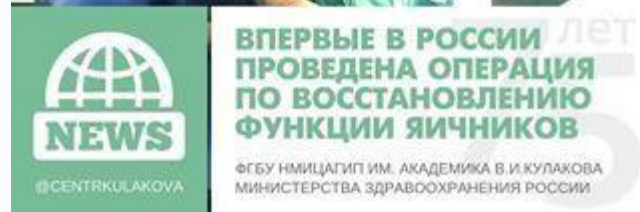
# ОДНОЭТАПНЫЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ МЕТОД АКТИВАЦИИ ФУНКЦИИ ЯИЧНИКОВ- ВПЕРВЫЕ В РОССИИ

Акушер-гинеколог Лейла Адамян  
проводила в России беспрецедентную  
операцию

03/15/2019 12:36 | ЗДОРОВЬЕ



Главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава России, заместитель директора Национального медицинского научного-исследовательского центра им. В. И. Кулакова по научной работе Лейла Адамян провела в Москве операцию по восстановлению репродуктивной функции яичников 36-летней женщины, подобная операция была проведена в России впервые, сообщает **TASS** со ссылкой на пресс-службу центра.



## Впервые в РФ: Лейла Адамян провела операцию по восстановлению женской репродуктивной функции



службе центра, пишет ТАСС.

15 марта 2019 - 15:55 AMT

**PanARMENIAN.Net** - Главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава России, заместитель директора Национального медицинского научного-исследовательского центра им. В. И. Кулакова по научной работе **Лейла Адамян** провела в Москве операцию по восстановлению репродуктивной функции яичников 36-летней женщины, подобная операция была проведена в России впервые. Об этом сообщили в пресс-



В России впервые была проведена операция по восстановлению репродуктивного потенциала женщины.

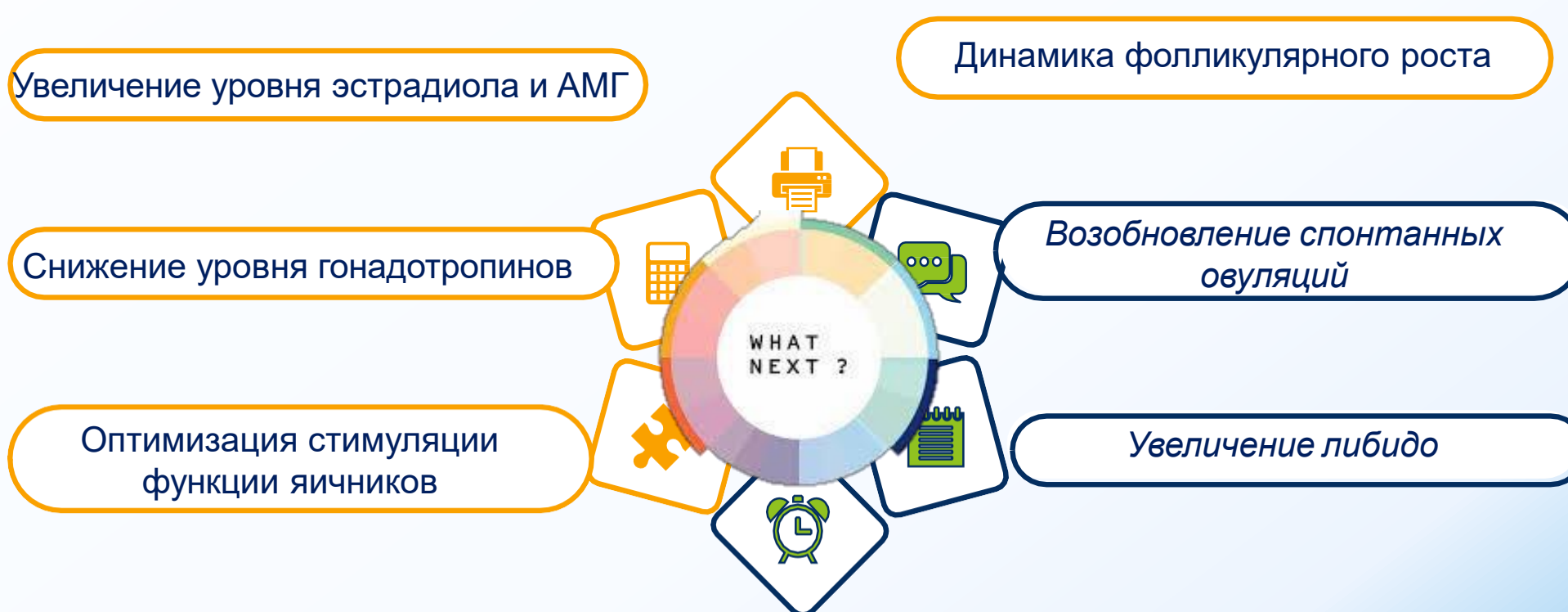
**ЕРЕВАН, 14 мар — Sputnik.** Уникальная операция по восстановлению репродуктивного потенциала 36-летней женщины, страдающей преждевременной недостаточностью яичников, была проведена в России Лейлой Адамян.



## ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ: СОБСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ

### ❖ Динамика гормонального статуса

### ❖ Улучшение качества жизни



*Стимуляция функции яичников после операции- 14 пациенток:*

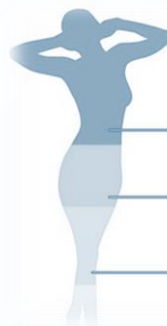
- TVP- 13 ооцитов (суммарно)
- ET-2 бластоциста 2 АВ
- Криоконсервация- 6 бластоцист

# ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ И ЗОЗ-КУЛЬТУРА

## ОЗ-факторы



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ



ЧТО ВЛИЯЕТ НА  
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ  
ЖИЗНИ?

50% - образ жизни

20% - здравоохранение

15% - наследственность

15% - экология

**Религия**

**Семейные ценности**

**Здоровье женщины  
от зачатия до  
глубокой старости**

## Личная ответственность каждого



Старость в  
радость

- Низкая вероятность заболеваний и инвалидизации
- Высокий уровень познавательной и физической активности
- Деятельное участие в жизни общества

**Творчество**

**Мотивация**

**Соответствие внешности  
состоянию здоровья-  
Залог Гармонии!**

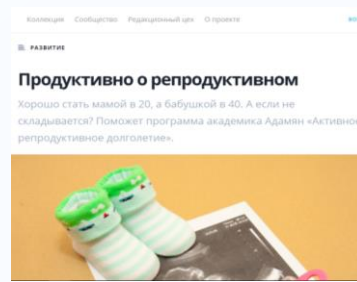
Schoenaker D.A. et al. / Int. J. Epidemiol. 2014.

- ✓ **Проект «ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЛЕЙЛЫ АДАМЯН»- Более 140 лекций в открытом доступе youtube**



- Этапность оказания медицинской помощи
- Профессиональные стандарты
- Новый состав профильных комиссий
- Клинические аprobации
- Новый состав главных специалистов (2 специалиста по онкологии, 2 специалиста по кардиологии)
- Новые подходы к клинической ординатуре
- Создание институтов на базе национальных центров
- Экспорт медицинских услуг

## ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ЗОЗ-ПРОЕКТА



- ✓ «Порядок оказания медицинской помощи женщинам вне и во время беременности» 572н

- ✓ **Федеральные клинические рекомендации**



- ✓ **Обновление и введение в практическую жизнь здравоохранения новых клинических рекомендаций, обновленных стандартов произойдет до 2021 года**

Федеральный закон от 25.12.2018 от 25.12.2018  
№ 489 – ФЗ



- ✓ **44 Международных конгресса**

*БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!*