



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ  
(МИНЗДРАВ РК)**

**ПРИКАЗ**

«4» июнь 2021 г.

г. Элиста

№ 74 пр

**«Об утверждении Схем маршрутизации пациентов при проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации взрослого населения на территории Республики Калмыкия»**

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021г. №404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации взрослого населения», в целях повышения качества и эффективности проведения профилактических мероприятий, в том числе дополнительных исследований для лиц, перенесших COVID-19, приказываю:

1. Утвердить
  - 1.1. Схемы маршрутизации пациентов при проведении профилактического медицинского осмотра, I и II этапов диспансеризации, согласно приложениям №1, №2, №3 к настоящему приказу.
  - 1.2. Схему маршрутизации пациенток с высоким риском возникновения рака шейки матки согласно приложению №4 к настоящему приказу.
  - 1.3. Схему маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака толстого кишечника и рака прямой кишки согласно приложению №5 к настоящему приказу.
  - 1.4. Схему маршрутизации пациенток с высоким риском возникновения рака молочной железы согласно приложению №6 к настоящему приказу.
  - 1.5. Схему маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака предстательной железы согласно приложению №7 к настоящему приказу.
2. Руководителям медицинских организаций, участвующих в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации взрослого населения и имеющих прикрепленное население:
  - 2.1. Обеспечить:
    - 2.1.1. Формирование групп лиц для приоритизации при проведении углубленной диспансеризации (группа 1 – лица, перенесшие COVID-19, с коморбидным фоном (наличие двух и более хронических неинфекционных заболеваний); группа 2 – лица, перенесшие COVID-19, не более чем с одним сопутствующим хроническим неинфекционным заболеванием или без них; группа 3

– лица, не обращавшиеся в медицинские организации более 2 лет; группа<sup>4</sup> – граждане не включенные в группы 1-3), а также определением диапазона дат проведения диспансеризации у данных групп пациентов.

- 2.1.2 Сверку и формирование списков, подлежащих диспансеризации.
- 2.1.3. Возможность записи граждан в медицинские организации для прохождения профилактических мероприятий с использованием всех доступных каналов связи, в том числе в соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2017 года № 2521-р «О Перечне услуг в сфере здравоохранения, возможность предоставления которых гражданам в электронной форме посредством единого портала государственных и муниципальных услуг обеспечивает единая государственная информационная система в сфере здравоохранения» необходимо обеспечить для граждан услугу «Запись для прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации».
- 2.1.4. Организацию проведения углубленной диспансеризации в условиях сохраняющихся рисков распространения новой коронавирусной инфекции (Оптимальная маршрутизация с учетом архитектуры здания; Визуализация маршрута наглядной навигационной системой, предупреждающими знаками; Организация при возможности отдельного входа и выхода для пациентов).
- 2.1.5. Соблюдение маршрутизации пациентов в соответствии с приложениями №1-7 к настоящему приказу.
- 2.1.6. Выявление групп пациентов, подлежащих диспансерному наблюдению и групп лиц, нуждающихся в медицинской реабилитации.
- 2.1.7. Своевременное представление учетной и отчетной документации в установленные сроки в БУ РК «Медицинский информационно-аналитический центр».
- 2.2 Назначить ответственных лиц за разработку и внедрение в работу внутренних схем маршрутизации пациентов при проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации в структурных подразделениях.
- 2.3 Разместить на официальных сайтах медицинских организаций схемы маршрутизации, графики работы кабинетов.
3. Главным врачам БУ РК «Республиканская больница им. П.П. Жемчуева» (О.В. Бадма-Горяев), БУ РК «Республиканский онкологический диспансер им. Э. Тимошкаевой» (З.Б. Мутулова), БУ РК «Перинатальный центр им. О.А. Шунгаевой» (Т.У. Ермошкаева) обеспечить проведение диагностических исследований в рамках I и II этапов диспансеризации в соответствии с утвержденными Порядками, клиническими рекомендациями (протоколами лечения).
4. Начальнику отдела правового обеспечения и делопроизводства (Р.Н. Шевенов) довести настоящий приказ до сведения руководителей медицинских организаций подведомственных министерству

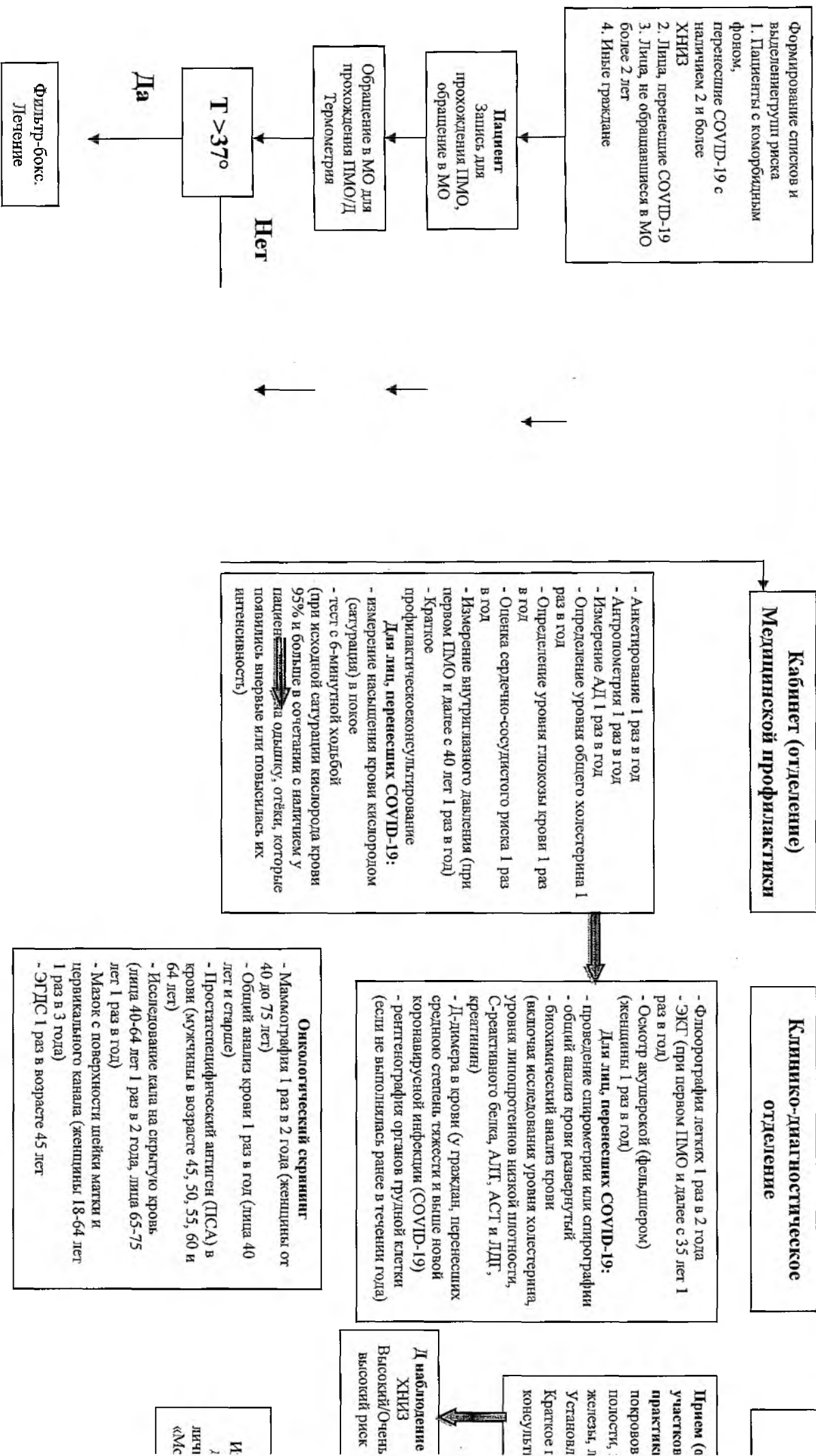
- здравоохранения Республики Калмыкия.
5. Руководителю БУ РК «Медицинский информационно-аналитический центр» (Б.А. Натиров):
    - 5.1. Обеспечить своевременное представление отчетной документации в Министерство здравоохранения РК в установленные сроки.
    - 5.2. Разместить на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Калмыкия:
      - настоящий приказ;
      - схемы маршрутизации;
      - перечень медицинских организаций, участвующих в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации взрослого населения.
  6. Считать утратившим силу Приказ Минздрава РК от 15.11.2019г. №1408пр «Об утверждении схем маршрутизации при проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации».
  7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра Г.К. Динкиеву.

Врио Министра

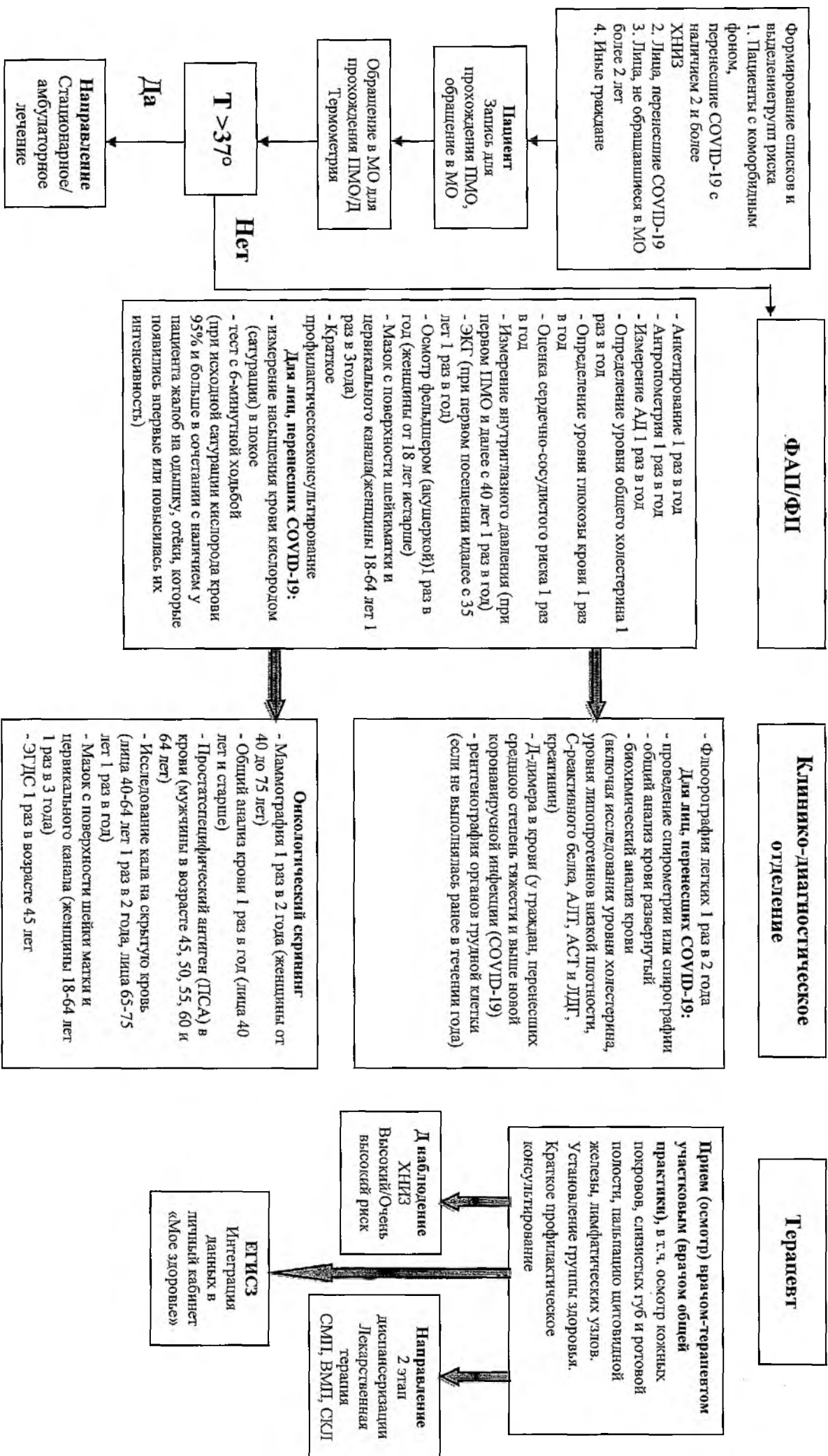


Г.К.Динкиева

Маршрутизация пациентов в рамках  
профилактического осмотра (ПМО) и I этапа диспансеризации:  
Поликлиника (Поликлиническое отделение)



## Маршрутизация пациентов в рамках профилактического осмотра (ПМО) и I этапа диспансеризации: Фельдшерско-акушерский пункт



# Маршрутизация пациентов на II этапе диспансеризации с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза.

К приказу Минздрава РК  
от 2021 г. № 111/п

## Врачи-специалисты

## Клинико-диагностическое отделение

- осмотр (консультация) врачом-офтальмологом (в возрасте 40 лет и старше, имеющие повышенное ВГД, и 65 лет и старше по результатам анкетирования);

- осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (от 40 до 75 лет включительно по результатам скрининга на выявление ЗНО толстого кишечника и прямой кишки, по результатам анкетирования);

- ЭФГДС (при подозрении на ЗНО пищевода, желудка и 12-типерстной кишки);  
- спирометрии (с подозрением на ХОБЛ, курящие граждане);

- осмотр (консультация) врачом- акушером-гинекологом (от 18 лет и старше по результатам скрининга на ЗНО шейки матки, 40-75 лет по результатам скрининга на ЗНО молочной железы);

- осмотр (консультация) врачом-неврологом (при подозрении на раннее перенесенное ОНМК и по результатам анкетирования - лица старше 65 лет);

- дуплексное сканирование брахицефальных артерий (мужчины от 45 до 72 лет, женщины от 54 до 72 лет включительно, по направлению врача-невролога);

- осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом (мужчины в возрасте 45, 50, 55, 60, 64 лет при повышении уровня ПСА в крови более 4нг/мл.);

- осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (в возрасте 65 лет и старше);

- рентгенография легких, компьютерная томография легких (при подозрении на ЗНО легкого);  
- колоноскопия (в случае подозрения на ЗНО толстого кишечника);

- Дополнительные исследования и консультации специалистов по итогам приема врачом-терапевтом участковым (ВОПом)

**Для пациентов, перенесших COVID-19**  
1. Дуплексное сканирование вен нижних конечностей  
2. Компьютерная томография органов грудной клетки  
3. Эхокардиография

Терапевт

Принем (осмотр) врачом-терапевтом по завершению исследований второго этапа диспансеризации. Установление групп здоровья, постановка диспансерного наблюдения.

Кабинет (отделение) Медицинской профилактики

Проведение индивидуального или группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования

### Схема маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака шейки матки.

Медицинская организация  
Взятие мазка с шейки матки на цитологическое исследование

БУ РК "Республиканский онкологический диспансер им. Э.С. Тимопшкаевой"  
цитологическое исследование мазка с шейки матки (жидкостная цитология)

ЭТАП 1

Норма  
(диаграмма без особенностей)

Дисплазия  
LSIL HSIL

Воспалительные заболевания  
Атипия неясного значения  
ASC-US/ASC-H

Повторное цитологическое исследование (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года)

**СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ**  
БУ РК "Республиканский онкологический диспансер им. Э.С. Тимопшкаевой" (кабинет онколога)

**ГОРОДСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ**  
БУ РК "Перинатальный центр им. О.А. Шунгаевой" (кабинет патологии шейки матки):  
ВТЧ диагностика, кольпоскопия, биопсия шейки матки

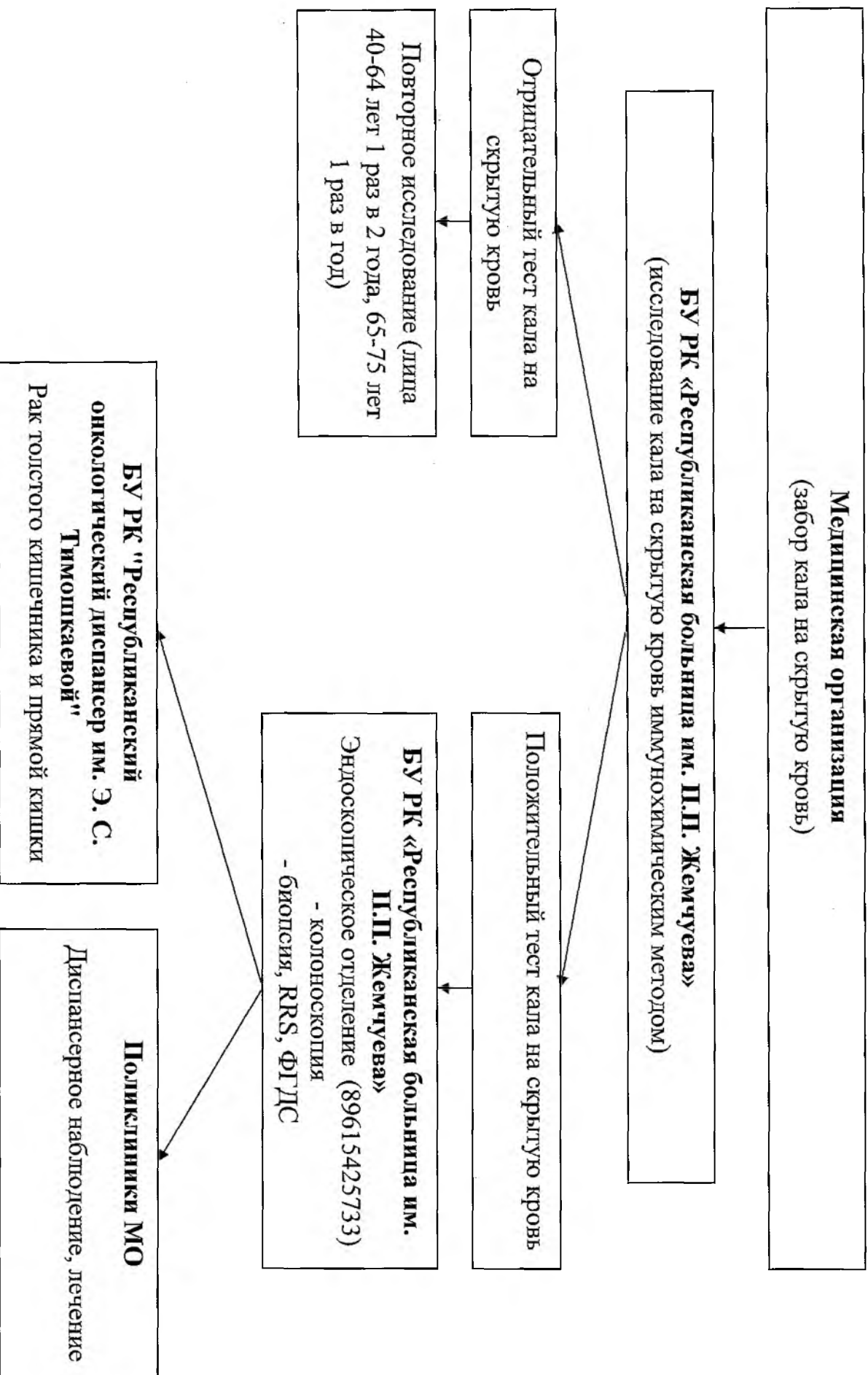
**Женская консультация**

ЭТАП 2

Рак шейки матки

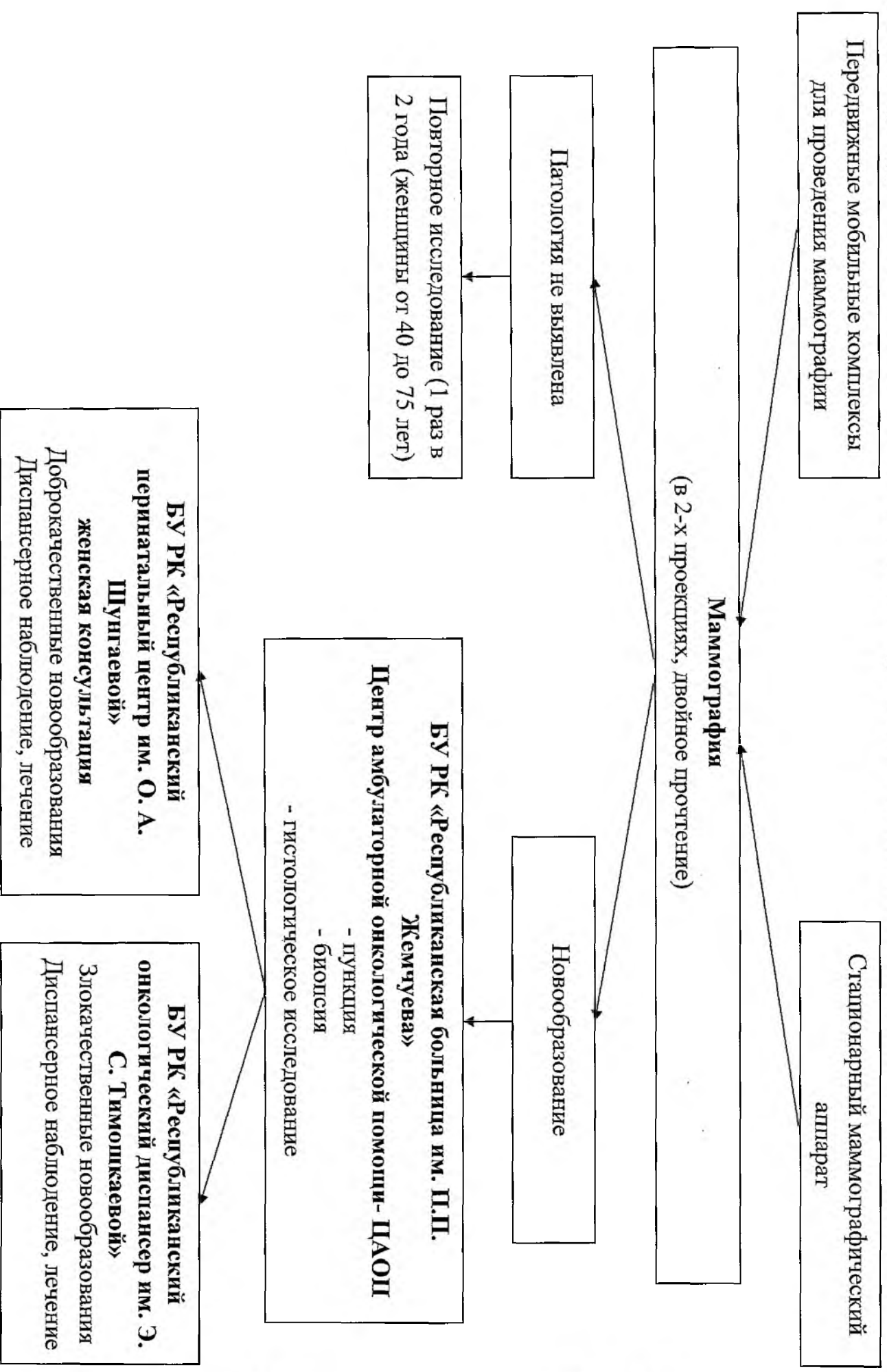
- формирование групп риска
- определение тактики ведения пациентки
- контроль рецидивов
- подтверждение (уточнение) диагноза: кольпоскопия, биопсия
- оценка прогноза развития выявленной патологии

# Схема маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака толстого кишечника и прямой кишки.

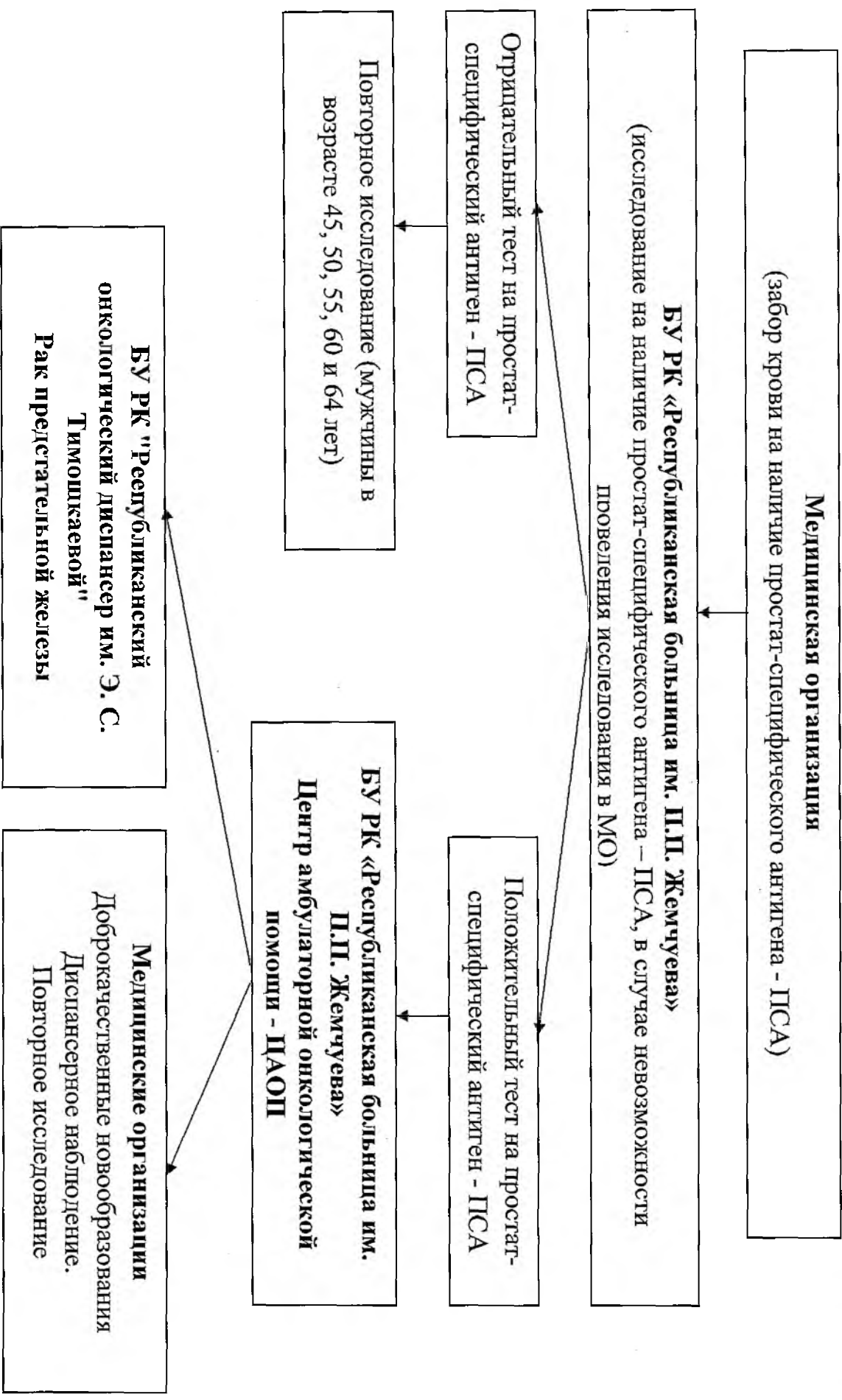




# Схема маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака молочной железы.



# Схема маршрутизации пациентов с высоким риском возникновения рака предстательной железы.



ЭТАП 1

ЭТАП 2