

Роль эндокринолога в ходе реализации мер, направленных на профилактику падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста

Член-корр НГ Мокрышева, директор ФГБУ НМИЦ эндокринологии МЗ РФ

Анализ организации медицинской помощи по профилю нарушений костно-минерального обмена

Исследование уровня **кальция** сыворотки крови



ПРОБЛЕМА: **не входит в перечень обследования при диспансеризации**

По данным выездов 2020 г (19 из 26 субъектов РФ)

Исследование показателей	МО 1-го уровня	МО 2-го уровня
Уровень кальция в сыворотке крови	80,1%	97,4%
Альбумин сыворотки крови	73,3%	95,8%



ПРОБЛЕМА: **отсутствие достоверности проводимых исследований** (нет внешнего контроля качества) в подавляющем большинстве МО

Денситометрия доступна в 81,9% регионов (61 регион выездов 2018-03.2021 г.)



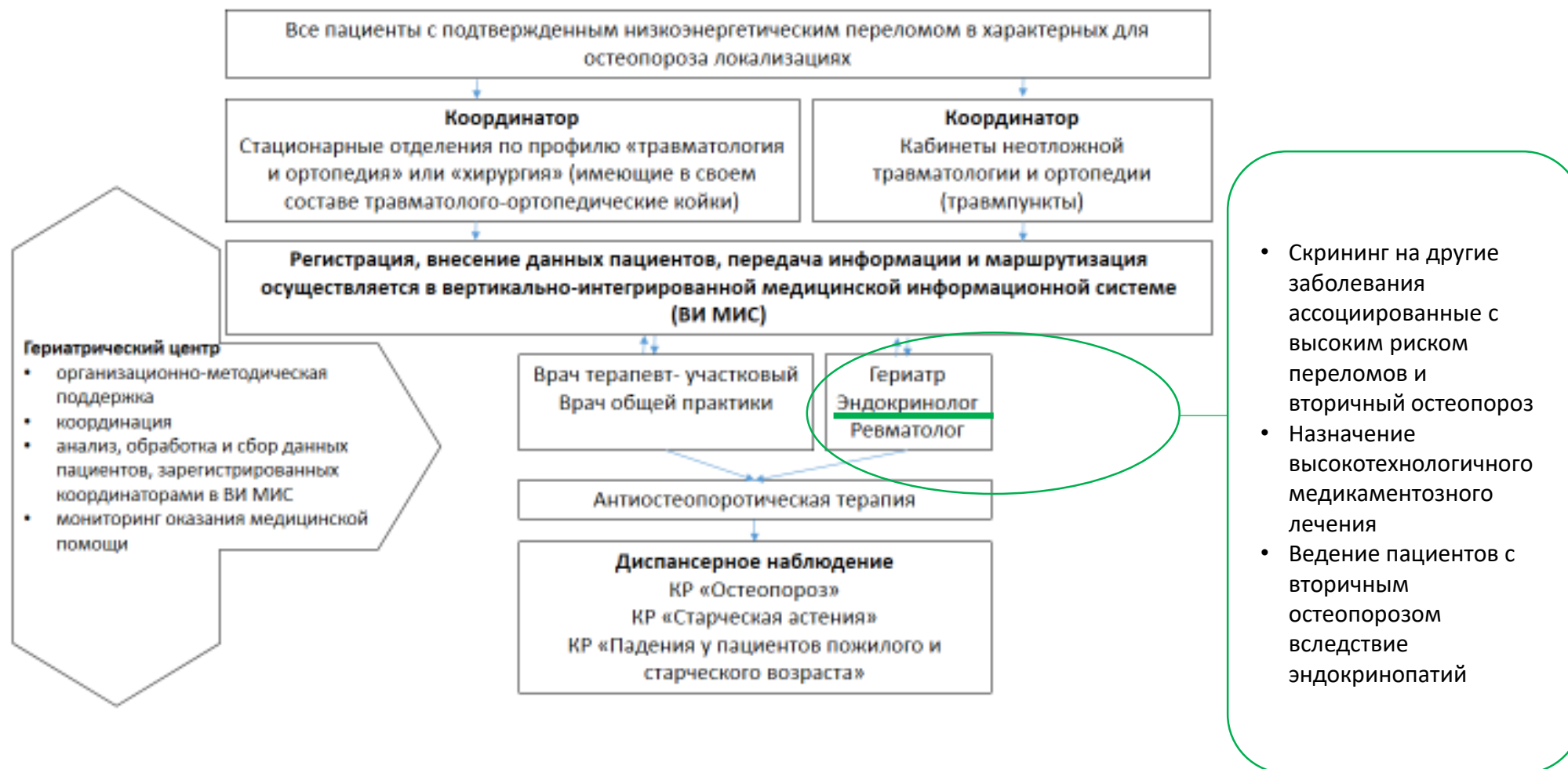
ПРОБЛЕМА: **значительные ограничения бесплатного обследования пациентов**, отсутствие возможности оценки трабекулярного костного индекса

*Из пилотных регионов денситометрия **недоступна** в Республике Башкортостан, данные по Калужской области отсутствуют*

Роль эндокринолога в ведении пациентов старшей возрастной группы до развития переломов



Роль эндокринолога в службе профилактики повторных переломов



Планы по развитию: Региональный эндокринологический центр / диспансер – интеграция экспертной медицинской помощи пациентам с эндокринопатиями в регионе

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ РЭЦ:

- Диагностика и лечение эндокринных заболеваний и их осложнений, в т.ч. ежегодный полный комплексный скрининг осложнений
- Маршрутизация пациентов в специализированные стационары, МО 3-го уровня и федеральные центры
- Оказание консультативной помощи врачам первичного звена
- Телемедицина (связь с ФАП, МО 2-го и 3-го уровней, федеральными центрами)
- Выезды в отдаленные районы для обследования населения
- Обеспечение полного учета всех больных с эндокринными заболеваниями, проживающими на территории деятельности
- Осуществление диспансерного наблюдения за больными с эндокринными заболеваниями
- Ведение статистического учета, регистров, помощь в формировании заявок на закупку и распределение лекарственного обеспечения
- Участие в повышении квалификации медицинских работников



Полный объем лабораторно-инструментальных исследований по профилю «эндокринология»

Лаборатория	Тяжелое оборудование
Патология минерального обмена:	
Кальций общий, альбумин, кальций ионизированный, фосфор, магний, ПТГ, суточная кальциурия <i>(исследование проводится минимум 1 раз в год)</i>	Аппарат рентгеновский Рентгеновский денситометр с возможностью расчета трабекулярного костного индекса <i>(исследование проводится 1 раз в год)</i>

В пилотных регионах в Респ. Башкортостан, Самарской и Волгоградской областях имеются эндокринологические центры, в Пермском крае и Воронежской области – узконаправленные диабетологические центры, в Калужской области центра нет