

ОРГАНИЗАЦИЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ РОССИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОКОЛОЩИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ.

Введение: Патология околощитовидных желез (ОЩЖ) в настоящее время остается недооцененной.

Вместе с тем высокая заболеваемость и смертность от всех причин пациентов с данной нозологией требуют улучшения качества ее диагностики.

Материалы и методы: Данные аудита ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России 85 субъектов Российской Федерации (РФ) за период с 2018 по 2022 гг.

Результаты: Во всех регионах РФ доступна оценка уровней кальция крови (общего или ионизированного). Однако, проведение данных исследований в рутинной практике назначается редко – в РФ, как и во всем мире, отсутствует скрининг кальциемии, а при оценке общего кальция не проводится его коррекция на альбумин. Исследование паратгормона (ПТГ) и витамина 25(ОН)D недоступно в 9,4% и 27,1% регионов, соответственно (в том числе по «аутсорсингу»). Однако, в связи с отсутствием настороженности врачей первичного звена в отношении патологии ОЩЖ оценка уровней ПТГ и витамина 25(ОН)D проводится крайне редко. В ряде субъектов РФ эндокринологическая служба не имеет возможности проведения в дальнейшем необходимой инструментальной диагностики: сцинтиграфия доступна только в 44,7%, компьютерная томография – в 95,3%, а рентгеновская остеоденситометрия лишь в 65,8% из них. Кроме того, территориальная разбросанность по разным медицинским организациям (МО), в том числе неэндокринологического профиля, всех необходимых обследований формирует логистические проблемы их проведения и последующего мониторинга.

Заключение: Проведен анализ организации работы эндокринологической службы России в диагностике заболеваний околощитовидных желез, выявивший недостаточность необходимой ресурсной базы проводимых исследований и выстроенной системы взаимодействия между МО. Приоритетное значение имеет формирование настороженности у врачей первичного звена в отношении данной патологии, а также разработка четкого и простого алгоритма действий врачей в правильном назначении начального обследования. Создание стройной системы дальнейшего взаимодействия между МО в каждом регионе позволит обеспечить достойным уровнем медицинской помощи данной категории пациентов.

Фадеева Мария Игоревна, врач-эндокринолог отделения патологии околощитовидных желез и нарушений минерального обмена ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, Москва, Россия.
Телефон: +7 (495)-500-00-90
E-mail: fm2004@bk.ru