



- улучшение диагностики и ранее выявление остеопенического синдрома у пациентов ХОБЛ на первичном уровне здравоохранения.
- Внедрены новые диагностические критерии, дополняющие фундаментальный и традиционный клинико-рентгенологический подход к изучению комплекса признаков потери костной плотности, что расширяет возможность стандартных способов диагностики остеопороза.

Реализация материалов диссертации Асанбаевой А.А. позволила:

- использовать диагностические критерии, опросник FRAX, проведение костной денситометрии для раннего выявления остеопении и остеопороза у пациентов с ревматологической патологией и коморбидными состояниями (легочной патологией);
- корректировать схемы лечения пациентов с подтверждённым остеопорозом, для предотвращения переломов за счет повышения прочности костей и снижения риска падений и травм, для облегчения симптомов переломов с плановым назначением препаратов кальция, витамина Д3, при необходимости включать противоостеопоротические препараты в комплекс терапевтических мероприятий .

По результатам реализации получен следующий положительный эффект:

- Введены образовательные программы для пациентов ревматологического профиля с сопутствующей легочной патологией, включающие рекомендации по профилактике остеопороза.

Увеличился комплаенс пациентов в отношении своевременной диагностики и приверженности к лечению ОП

**Председатель комиссии:**

Зам директора по лечебной работе

Мусаев У.С.

**Члены комиссии:**

Председатель ревматологической ассоциации КР

Лобанченко О.В.

Зав. отделением ревмокардиологии

Хлызова И.А. Врач-

Врач-Ординатор отделения ревмокардиологии:



Амиракупова Д.К.

Закреплено  
24.06.2024