



ПАДЕНИЯ

КАЖДЫЙ ГОД ТЫСЯЧИ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ ПАДАЮТ, ПОЛУЧАЯ ПРИ ЭТОМ СЕРЬЕЗНЫЕ ТРАВМЫ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЛОМЫ

Если падения уже случались, а тем более сопровождались травмами – это повод обратиться к врачу

ПРИЧИНЫ ПАДЕНИЙ:

МЫШЕЧНАЯ СЛАБОСТЬ



Заниматься физическими нагрузками не менее 150 минут в неделю. Особенно важны силовые упражнения и упражнения на тренировку равновесия



Что следует делать?

Включить в рацион необходимое количество белка и жидкости

НАРУШЕНИЕ ПОХОДКИ И РАВНОВЕСИЯ



При головокружениях, учащении сердцебиения, приступах потери сознания — обратиться к лечащему врачу

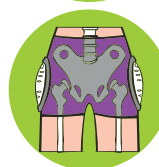


Что следует делать?

При ходьбе — использовать вспомогательные средства (трость, ходунки)



Во время гололеда использовать «зимоходы» (специальные устройства, которые надеваются на обувь)



При свершившихся ранее падениях — использовать бедренные протекторы (для профилактики перелома бедренной кости)

ОСТЕОПОРОЗ



Обратить внимание — снижение роста на 4 см и более по сравнению с ростом в возрасте 25 лет — клиническое проявление остеопороза



Проконсультироваться с лечащим врачом, проверить уровень витамина Д и кальция крови, пройти обследование — рентгеновская денситометрия (измерение плотности костей) — при необходимости



В рационе должно быть достаточно кальция, при необходимости — принимать препараты витамина Д



Что следует делать?

Заниматься физическими нагрузками не менее 150 минут в неделю

СНИЖЕНИЕ ЗРЕНИЯ



Обратиться к офтальмологу, ежегодно проходить у него обследование



Что следует делать?

При подъеме или спуске по лестнице не носить мультифокальные очки (очки, сочетающие в себе линзы с разными диоптриями)

