

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ ТЕРРИТОРИЯ ДЕФИЦИТА ЙОДА



* ПРИЧИНОЙ 65% СЛУЧАЕВ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ВЗРОСЛЫХ И 95% У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ НЕДОСТАТОЧНОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ЙОДА С ПИЩЕЙ



ДЕФИЦИТ ЙОДА ВЫЗЫВАЕТ:

У БЕРЕМЕННЫХ
ВЫКИДЫШИ, ВРОЖДЕННЫЕ
АНОМАЛИИ ПЛОДА И ЕГО СМЕРТЬ



У НОВОРОЖДЕННЫХ
ПОРОКИ РАЗВИТИЯ: УМСТВЕННАЯ
ОТСТАЛОСТЬ, ГЛУХОНЕМОТА И ДР.



У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
НАРУШЕНИЕ УМСТВЕННОГО
И ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ



В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ
УВЕЛИЧЕНИЕ ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ И НАРУШЕНИЕ ЕЕ ФУНКЦИИ



ЙОДИРОВАННАЯ СОЛЬ ПРОТИВ ЙОДОДЕФИЦИТА:

НЕВОЗМОЖНО ПОЛУЧИТЬ ПЕРЕДОЗИРОВКУ
ЙОДА, ИСПОЛЬЗУЯ ЙОДИРОВАННУЮ СОЛЬ



СОЛЬ ПОСТОЯННО ПОТРЕБЛЯЕТСЯ ВСЕМИ
ЛЮДЬМИ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕЙ ЖИЗНИ



ЙОДИРОВАННАЯ СОЛЬ НЕ ОТЛИЧАЕТСЯ ПО
ВКУСУ, ЦВЕТУ И ЗАПАХУ ОТ ОБЫЧНОЙ



СТОИМОСТЬ ЙОДИРОВАННОЙ СОЛИ ПОЧТИ
НЕ ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ ОБЫЧНОЙ



* ПО ДАННЫМ ФГБУ
«НМИЦ ЭНДОКРИНОЛОГИИ»,
МИНЗДРАВ РОССИИ, 2017

* ДОКАЗАНО СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ У ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ И РАЗВИВАЮЩИХСЯ
В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ЙОДА

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ
О ДЕФИЦИТЕ ЙОДА

