

КАЗАХСТАН

НАСЕЛЕНИЕ	17,200,000
Выраженность йодного дефицита Частота зоба (пальпация и УЗИ) Йода в моче Данные скрининга ТТГ Недавние исследования	От легкого до тяжелого. Данные начала 1990-х годов указывали на высокую выраженность ЙДЗ (йодурия 32-70 мкг/л, зоб -63-92%), спорадические случаи кретинизма. В 1999 году йодурия менее 100 мкг/л была обнаружена в 65% образцов. Более поздняя информация отсутствует.
ПРОИЗВОДСТВО СОЛИ Число солепредприятий Объем производства пищевой соли Объем импорта соли	Производится в основном местно (110,000 тонн в 1999) 2-3 предприятиями, импорт незначителен (из России). Качество соли остается довольно низким.
ЙОДИРОВАНИЕ СОЛИ % ДХ использующих ЙС йодирующая добавка и массовая доза йода (мкг/кг)	МИКИ (1999) – 29% ДХ потребляли ЙС, используется йодат калия КЮЗ, 40+/-15 мкг/кг. Существует проблема контрафактной ЙС.
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО	В стадии рассмотрения (2003)
ДРУГИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	На рынке продвигаются «альтернативные» БАД сомнительного качества
МОНИТОРИНГ	Существует система мониторинга качества соли, лаборатория по анализу йодурии
ПРОЧИЕ КОММЕНТАРИИ	Нет

Сокращения: УЗИ – ультразвуковое исследование, МИКИ – многоиндикаторное кластерное исследование (Multiple Indicator Country Survey), ДХ – домашнее хозяйство, ТТГ – тиреотропный гормон, НДС – налог на добавленную стоимость