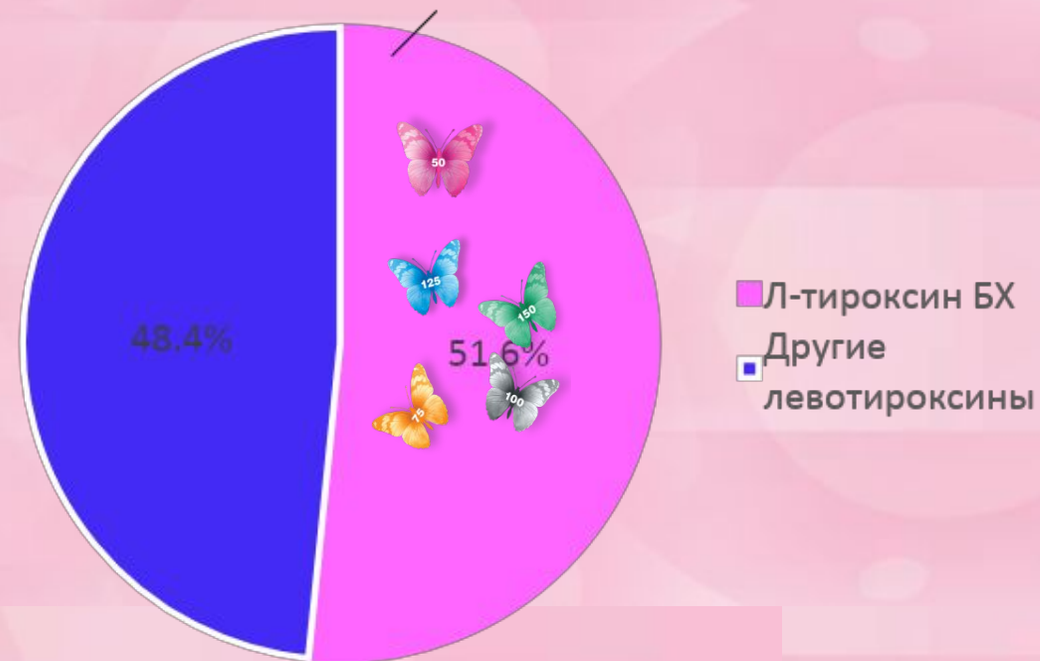


L-тироксин Берлин-Хеми - лидер рынка!

2021

L-тироксин Берлин-Хеми – многолетний лидер рынка левотироксинов в РФ и лидер, среди врачебных назначений левотироксина!¹

Наличие L-тироксина Берлин-Хеми позволит удовлетворить высокий спрос со стороны клиентов аптеки на левотироксин!



1. IQVIA – 10/2021

Л-тироксин Берлин-Хеми единственный безлактозный левотироксин на рынке РФ^{1,2}

Стабильность действующего вещества препарата напрямую зависит от содержащихся в нём вспомогательных веществ.

Использование наполнителя на основе лактозы сокращает период активности почти в 2 раза³

Уникальной особенностью L-тироксина Берлин-Хеми является специальная стабильная формула наполнителя на базе двухосновного фосфата кальция, которая позволяет препарату дольше сохранять свою активность^{1,3}

Данный препарат, в отличие от аналогов, сохраняет содержание основного вещества на уровне свыше 85% не менее 6 месяцев³



1. Инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов L-тироксин Берлин-Хеми. Подробная информация содержится в инструкциях по медицинскому применению препарата L-Тироксин 50 Берлин-Хеми №ПН008963-280211; L-Тироксин 75 Берлин-Хеми №ЛСР-001294/08-290814; L-Тироксин 100 Берлин-Хеми - №ПН008964-280211; L-Тироксин 125 Берлин-Хеми №ЛСР-001807/08-210115; L-Тироксин150 Берлин-Хеми №ЛСР-001484/08-220115
2. Сайт ГРЛС (<https://grls.rosminzdrav.ru/Default.aspx>)
3. Patel H, Stalcup A, Dansereau R, Sakr A. The effect of excipients on the stability of levothyroxine sodium pentahydrate tablets. Int J Pharm. 2003 Oct 2;264 (1-2):35-43

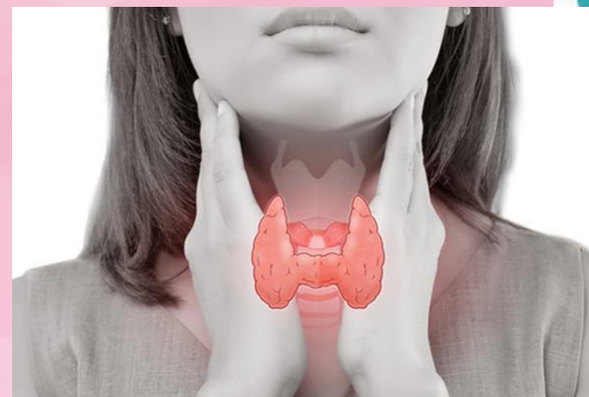


Преимущества L-тироксина Берлин-Хеми

Производство в Германии по стандартам GMP!¹



Отсутствие в составе таблетки L-тироксина Берлин-Хеми лактозы позволит снизить вероятность влияния на всасывание препарата²



1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата L-тироксин Берлин-Хеми. Подробная информация содержится в инструкциях по медицинскому применению препарата L-Тироксин 50 Берлин-Хеми №ПН008963-280211; L-Тироксин 75 Берлин-Хеми №ПСР-001294/08-290814; L-Тироксин 100 Берлин-Хеми - №ПН008964-280211; L-Тироксин 125 Берлин-Хеми

№ПСР-001807/08-210115; L-Тироксин 150 Берлин-Хеми №ПСР-001484/08-220115.

2. Patel H, Stalder R, Danseberg R, Sakl A. The effect of excipients on the stability of levothyroxine sodium pentahydrate tablets. Int J Pharm. 2003 Oct 2;264 (1-2):35-43

3. IQVIA 10/2021

4. Сайт Берлин-Хеми http://www.berlin-hemi.ru/Grls_View_v2.aspx?routingGuid=d50f777e-0867-4045-b087-a1918b038e19&t=

**L-Тироксин Берлин-Хеми – проверенный
временем препарат для лечения
гипотиреоза^{3,4}**

