

ЛИКВАТИРОЛ®

жидкая форма
левотироксина натрия¹

шаг 2 мкг¹

*Все дозировки
в одном флаконе*

*Новая форма
для максимальной
точности^{2,3}*



NIZHPHARM
GROUP

РАСЧЕТ СУТОЧНОЙ ДОЗЫ ПРЕПАРАТА ЛИКВАТИРОЛ® (в мл*)

в зависимости от массы тела при заместительной терапии гипотиреоза

Формула расчета (количество препарата в мл):
 $ВЕС (кг) \times 1,6 (мкг/кг) \times 0,05 \text{ мл/мкг}$

У **взрослого** пациента моложе 55 лет при отсутствии ССЗ и при применении левотироксина натрия в суточной дозе 1,6 мкг на 1 кг массы тела. Инструкция предусматривает индивидуальный режим дозирования.^{1,2}

ВЕС	МКГ	МЛ
50	80	4
52	83	4,2
54	86	4,3
56	90	4,5
58	93	4,6

ВЕС	МКГ	МЛ
60	96	4,8
62	99	5,0
64	102	5,1
66	106	5,3
68	109	5,4

ВЕС	МКГ	МЛ
70	112	5,6
72	115	5,8
74	118	5,9
76	122	6,1
78	125	6,2

ВЕС	МКГ	МЛ
80	128	6,4
82	131	6,6
84	134	6,7
86	138	6,9
88	141	7,0

ВЕС	МКГ	МЛ
90	144	7,2
92	147	7,4
94	150	7,5
96	154	7,7
98	157	7,8

ВЕС	МКГ	МЛ
100	160	8,0
102	163	8,2
104	166	8,3
106	170	8,5
108	173	8,6

Способ применения: суточную дозу препарата Ликватирол принимают внутрь утром натощак. Грудным детям и детям до 3 лет суточную дозу препарата дают в один прием до первого кормления. Для точного отмеривания дозы прилагается шприц объемом 5 мл с градуировкой 0,1 мл и адаптером для шприца.^{1,2}

ССЗ – сердечно-сосудистые заболевания

Манифестный гипотиреоз

* при смене препарата рекомендуется дополнительный контроль уровня ТТГ через 6-8 недель [27, 36, 37].



1. ОХЛП Ликватирол®, ЛП-№(004762)-(PFRU), <https://portal.eaeunion.org/sites/commonprocesses/ru-ru/Pages/CardView.aspx?documentId=63a43b42fb44f154421a2837&codeld=PMM.01> (дата обращения 18.03.2024)

2. Дата государственной регистрации ЛС «Ликватирол» - 01.03.2024. По данным ГРЛС (<https://grls.rosminzdrav.ru/>) по состоянию на 29.03.2024 года Ликватирол – единственное лекарственное средство с МНН Левотироксин натрия в форме раствор для приема внутрь.

3. Согласно данным ГРЛС (<https://grls.rosminzdrav.ru/>) и инструкциям по медицинскому применению препаратов с МНН «Левотироксин натрия» по состоянию на 29.03.2024 года препарат «Ликватирол» позволяет осуществлять дозировку с наименьшим шагом (2 мкг действующего вещества) за счет жидкой формы; Virili, Camilla et al. "Novel thyroxine formulations: a further step toward precision medicine." Endocrine vol. 66,1 (2019): 87-94. doi:10.1007/s12020-019-02049-x; Sasha E (2023) Liquid Dosage Forms Provide Improved Drug Stability Compared to Solid Forms. J Pharm Pharm Res. 7:019.

АО «Нижфарм», 603105,
РФ, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д.7
Тел: +7 (831) 278-80-88, +7 (800) 250-50-00.
Факс: +7 (831) 430-72-13.
www.nizhpharm.ru

Дата выпуска: апрель 2024;
POS-20260403-0509. Реклама.
Информация предназначена
для медицинских
и фармацевтических работников.

