ТИРЕОИДИТ ХАШИМОТО

ЦЕЛЬ

Установить особенности, факторы риска развития, иммунопатогенез АИТ и написать обзорную статью.

ЗАДАЧА

Найти научные медицинские статьи по теме, перевести их на русский язык, выяснить что такое АИТ, изучить этиологию и патогенез, распространенность клинической картины и лечение

АКТУАЛЬНОСТЬ

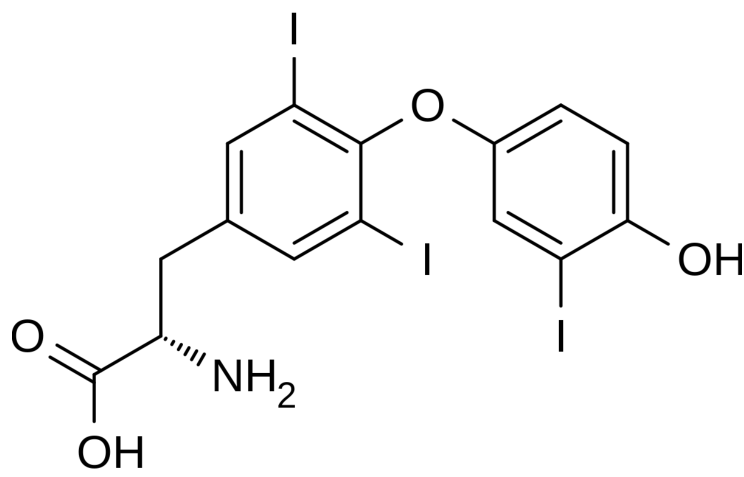
Аутоиммунный тиреоидит встречается у 3—4 % населения Земли. Число женщин с аутоиммунным тиреоидитом превышает количество мужчин в 4—8 раз. Чаще всего болезнь диагностируется у женщин старше 60 лет — частота в популяции 6—11 %.

ХОД ИССЛЕДОВАНИЯ

- Найдена необходимая литература (6 статей специалистов американских, польских и итальянских университетов, написанных на английском языке в период с 2011 по 2023 год)
- 2. Литература переведена с помощью Google Translate
- 3. Было проведено изучение литературы и выделение необходимых для работы фрагментов
- 4. Была написана первая версия статьи на основе выделенных фрагментов
- 5. Были проведены правки
- 6. Была написана финальная вторая версия статьи

РЕЗУЛЬТАТ НАПИСАНИЯ СТАТЬИ

В ходе написания статьи была выяснена природа АИТ, ее этиология и патогенез, распространенность клинической картины, проведена работа со статистическими данными, выяснены особенности диеты и строгие правила ее соблюдения



L-тироксин



L-Тироксин 100 Берлин-Хеми

Левотироксин натрия 100 мкг

50 таблеток · Для приема внутрь

Гормон щитовидной железы



