

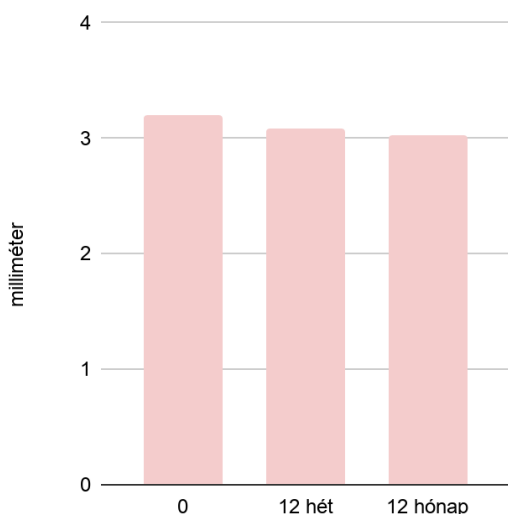
Klinikai vizsgálat: Femarelle biztonságosság

- 80 egészséges, menopauzás tünetekkel rendelkező nőt osztottak be véletlenszerűen két csoportba: Femarelle standard dózis (2 x 322 mg / nap) vagy alacsony dózis (2 x 172 mg / nap).
- A vizsgálat időtartama: 12 hónap.
- Vizsgált paraméterek (negyedévente): ösztradiol szint, tüszőérlelő hormon (FSH) szint, méhnyálkahártya vastagsága, TSH hormon szint.

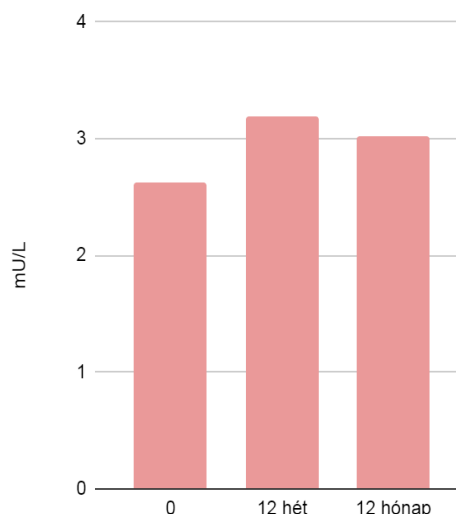
Eredmények

- Egyik csoport esetében sem nőtt a méhnyálkahártya vastagsága és nem változtak a vizsgált hormonszintek sem. A vizsgálat résztvevői nem jelentettek mellékhatásokat.

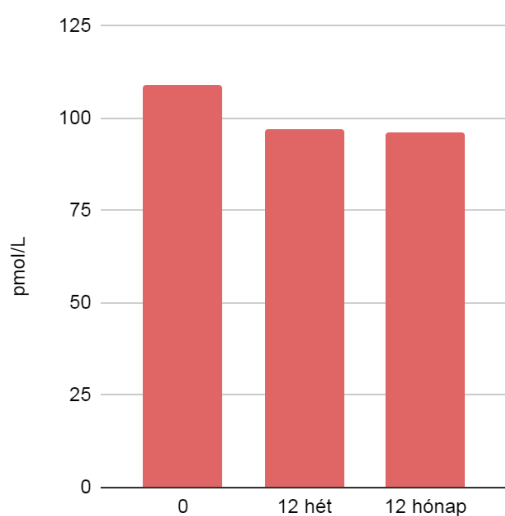
Méhnyálkahártya vastagsága



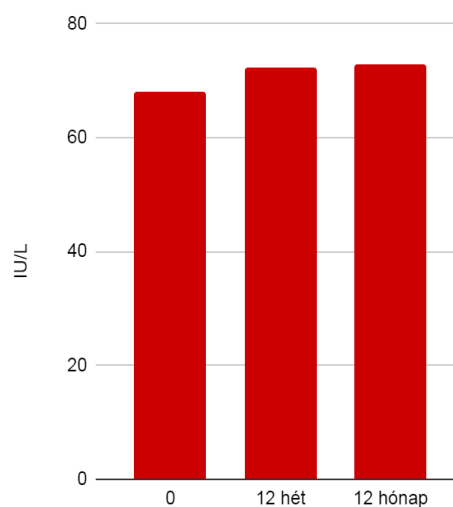
TSH szint



Ösztradiol szint



FSH szint



Következtetések

- A Femarelle nem befolyásolja az méhnyálkahártya vastagságát és a pajzsmirigyet.
- Bár az ösztrogénreceptorokkal kapcsolatba lép, a hormonális vérprofil változatlan marad.

A kutatást bemutató tanulmány:

Yoles I. et al. Efficacy and Safety of Standard versus Low Dose of Femarelle® (Tofupill) for the Treatment of Menopausal Symptoms. J. of Clin Exper Obstet Gynecol 2004; 31(2):123-26