

Klinikai vizsgálat: Hüvelyszárazság

- 12 posztmenopauzális nő súlyos hüvelyi atrófiával (parabazális sejtek aránya: 100%)
- 12 hetes nyílt vizsgálat
- A hüvelyi atrófia vizsgálat módszerei: speculum vizsgálat, maturációs index, hüvelyi pH valamint kitöltött kérdőívek az atrófia tüneteiről és az életminőségről (UQoL).
- A beavatkozás előtt és után végzett manuális vizsgálat, pap-kenet vétel, hüvelyi tenyészet vizsgálat és vérvizsgálat

Eredmények

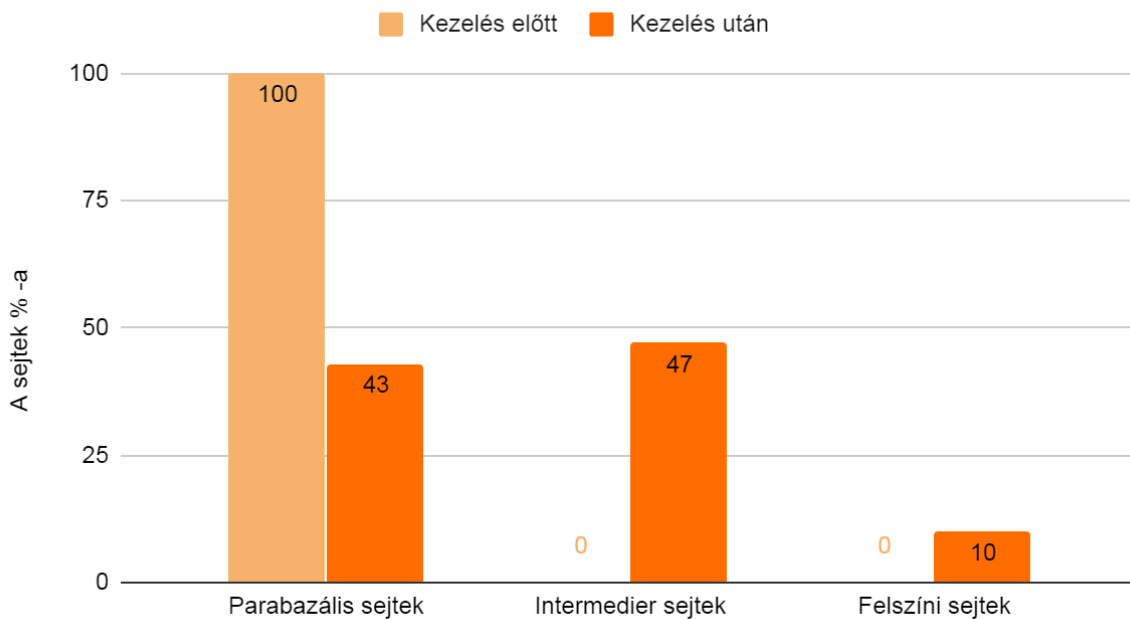
- Mind a 12 beteg jelentős javulást mutatott a számukra leginkább zavaró tünethez kapcsolódóan
- Valamennyi nő esetében a hüvelyi pH szignifikáns csökkenése következett be: $7,7 \pm 2,2$ -ről $4,9 \pm 1,4$ -re ($p < 0,0001$).

Hüvelyi pH érték csökkenése 12 hét Femarelle kezelést követően



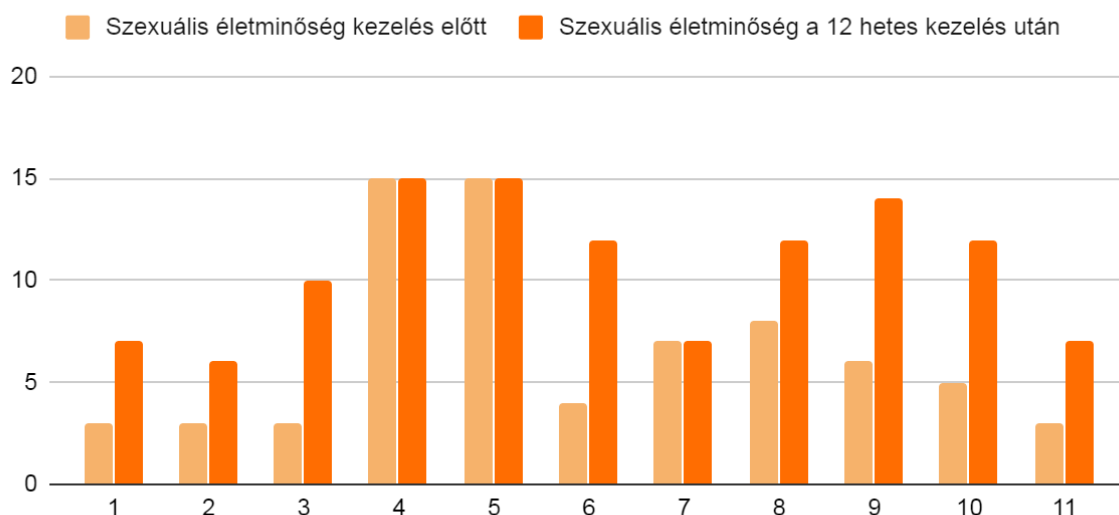
- Jelentős javulás a maturációs index tekintetében
 - Parabazális sejtek aránya - a kezelés előtt: 100%; 12 hetes kezelés után 43%
 - Intermedier sejtek aránya - a kezelés előtt: 0%; 12 hetes kezelés után 47%
 - Felsőszíni sejtek aránya - a kezelés előtt: 0%; 12 hetes kezelés után 10%

Maturációs index a Femarelle kezelés előtt és után



- Az UQoL-index szignifikáns javulását figyeltük meg - átlag kezelés előtt: $75,4 \pm 22,7$; átlag kezelés után: $88,9 \pm 26,8$ ($p < 0,001$).
- Az UQoL-index szexuális mutatói is szignifikáns mértékben javultak - átlag kezelés előtt: $6,5 \pm 2$; átlag kezelés után: $10,6 \pm 3,2$ ($p < 0,001$).

Az életminőségi kérdőív szexualitással kapcsolatos válaszainak értékelése



Átlag a kezelés előtt: $6,5 \pm 2$ Átlag a kezelés után: $10,6 \pm 3,2$ $p < 0,001$ (páros T-próba)

Következtetések

A Femarelle 12 héten belül enyhíti a menopauza után fellépő hüvelyszárazságot még nagyon súlyos esetekben is.

A Femarelle védelmet nyújt a hüvelyi és húgyúti fertőzések ellen.

A Femarelle hozzájárul az általános életminőség és a szexuális életminőség javulásához.