

OAB a prolaps panvových orgánov, novovzniknutý OAB po rekonštrukčnej operácii panvového dna

MUDr. Peter Brenišin

BrenCare, s. r. o., Poprad, Ambulancia gynekologickej urológie

Nepravidelné polohy ženských pohlavných orgánov spôsobené posunutím kaudálnym smerom:

Descensus: - uterus

- predná a zadná pošvová stena

Prolaps : - parciálny

- totálny

Po rekonštrukčnej chirurgii panvového dna sa pozoruje zvýšená senzitivita mechúra

- v priebehu 3 - 6 mesiacov po operácií
- znížený objem prvého nutkania na močenie
- znížený objem normálneho nútenia na močenie
- zníženie kapacity mechúra
- často aj silné nutkanie na močenie spojené s únikom moču

Štúdia: Incidencia OAB po vaginálnej HYE a pripojených operáciach panvového dna kvôli prepadu panvových orgánov
I. Diez-Itza, I. Aizpitarte, A. Becerro, A. Sarasqueta, In: Gynecologic and Obstetrics Investigation, 1/2009

Zámer štúdie

- Zistiť incidencia hyperaktívneho mechúra (OAB) po vaginálnej HYE kvôli prepadu panvových orgánov (POP)
- Analyzovať pripojené rizikové faktory

Výsledky štúdie

- De novo OAB bol zistený u 43 (19,8 %) pacientiek
- Priemerný čas vývinu symptómov - 3 mesiace
- Zvýšené riziko vývinu stresovej inkontinencie de novo u operovaných žien

Záver

- Takmer 20 % žien po rekonštrukčnej operácii panvového dna má symptómy OAB de novo, ktoré pred operáciou nemali
- Je potrebné:
 - týmto symptómom venovať pozornosť, dôkladne ich diagnostikovať a liečiť
 - neuspokojiť sa s tým, že tieto ťažkosti sa môžu po operácii vyskytovať a možno časom prestanú
 - naopak, je potrebná patričná liečba, čo zvýši komfort pooperačného stavu pacientiek
 - veľký význam má v tomto smere konzervatívna a medikamentózna liečba