



FW: Stanovisko ČOS ČLS JEP k léčbě premenopauzálních pacientek

Švejdvová Romana MUDr. (VZP ČR Ústředí)

Odesláno: 20.04.2023
09:28

Komu: Alena.Koutska@fnmotol.cz

Kopie: "Barnáš Adrian MUDr. (VZP ČR Ústředí)", "Miková Alena MUDr. (VZP ČR Ústředí)", "Jana.Prausova@fnmotol.cz"

Historie: Na tuto zprávu jste odpověděli a postoupili ji.

Vážená paní docentko,

citovaná studie Monaleesa-2 zahrnovala výlučně postmenopauzální populaci žen, která byla definována takto:

2. Patient is **postmenopausal**. **Postmenopausal** status is defined either by:

- Prior bilateral oophorectomy
- Age ≥ 60
- Age < 60 and amenorrhea for 12 or more months (in the absence of chemotherapy, tamoxifen, toremifen, or ovarian suppression) and FSH and estradiol in the **postmenopausal** range per local normal range

Note: For women with therapy-induced amenorrhea, serial measurements of FSH and/or estradiol are needed to ensure **postmenopausal** status. Ovarian radiation or treatment with a luteinizing hormone-releasing hormone agonist (LH-RHa) (goserelin acetate or leuprolide acetate) is not permitted for induction of ovarian suppression in this trial.

Pacientky léčené ovariální supresí studie nezahrnovala, nelze tudíž na ni vztáhnout její výsledky. VZP však respektuje mezinárodní doporučení a na základě individuálního posouzení léčbu CDK4/6 inhibitory schvaluje i u pacientek léčených ovariální supresí. Nelze mimochodem odhlédnout od skutečnosti, že léčba bilat. ovarektomií má své určité výhody nejen ekonomické (jedná se o jednorázový zpravidla laparoskopický výkon) ale i pro pacientky, neboť vede k okamžitému poklesu hormonálních hladin a pacientka nemusí absolvovat často dlouhodobou LHRh analogy.

Přílohou zasíláme studii a protokol studie Monaleesa-2

S pozdravem

Romana Švejdvová

MUDr. Romana Švejdvová

Ředitelka Odboru kontroly a revize zdravotní péče

m (+420) 731 546 729 | t (+420) 952 220 274

VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA ČR

www.vzp.cz | Sledujte nás nově na [facebook.com/vzpcr](https://www.facebook.com/vzpcr)