

Указания за употреба

B. Braun Melsungen AG
D-34209 Melsungen

BRAUNOVIDON® pessaries**БРАУНОВИДОН** песарии

Активно вещество: повидон-йод (Povidone-iodine).

Състав:

1 песарий съдържа:

200 mg поли-(1-винил-2-пиролидон)-йод комплекс,
съдържание на йод 10% (M 40 000).

Допълнителни съставки: Макрогол 1500 (полиетиленгликол 1500).

Области на приложение:

За еднократна употреба.

За дезинфекция на влагалището и шийката на матката.

Преди оперативни и диагностични интервенции включващи остри и хронични инфекции на вагината (Vaginitis); кръстосани инфекции, неспецифични инфекции (бактериална вагиноза, Gardnerella vag.), гъбични инфекции (*Candida albicans*) и след терапия с антибиотици или стeroиди, инфекции Trichomonaden.

Противопоказания:

БРАУНОВИДОН песарии не трябва да се прилагат при:

- пациенти с хиперфункция на щитовидната жлеза;
- свръхчувствителност към йод;
- преди и след терапия с радиоактивен йод (до трайното излекуване);
- дерматитис херпетiformис - Duhring (кожно заболяване, протичащо с парене и сърбеж, червеникави, набъбнали, подобни на лишее изменения и мехурчета, локализирани предимно по ръцете, краката, раменете и седалището).

БРАУНОВИДОН песарии не се прилагат и при:

- пациенти с остри или отзивчаващи заболявания на щитовидната жлеза;
- жени с гуша, пациентки с вегетативна дистония (възли на щитовидната жлеза, секретиращи повишено количество хормон на щитовидната жлеза);
- бременни след третия месец на бременността, както и по време на кърмене.

Йодът, също и от повидон-йод комплекса, прониква през плацентата и преминава в майчиното мляко. Употребата на **БРАУНОВИДОН** песарии по

време на бременност и кърмене се допуска само след внимателна преценка на ползата и риска.

Нежелани реакции:

Възможни са появя на временна болка, парене, затопляне, а в единични случаи - реакции на свръхчувствителност, проявяващи се като възпаление. При пациенти със заболяване на щитовидната жлеза е наложително редовно проследяване функцията на щитовидната жлеза.

Лекарствени взаимодействия:

Йодът взаимодейства с живачни съединения, като образува силно локално токсичен (разяждащ) сребърен йодид.

Повидон-йодът действа при стойности на pH между 2 и 7.

Взаимодействието на повидон-йода с белтък и други органични съединения намаляват действието на препарата.

При едновременно прилагане на повидон-йод и ензимни препарати за терапия на рани ензимната компонента губи действието си.

Повидон-йод е несъвместим с тауролидин и кислородна вода.

Забележка:

Поради окисляващото действие на повидон-йод съществува опасност различните диагностични препарати да дадат погрешни положителни резултати (о-толуидин и гваякова смола за определяне стойностите на хемоглобина и глюкозата). Наложително е да се съблюдава химичната несъвместимост при смесването с други вещества.

При приема на повидон-йод поемането на йод от щитовидната жлеза може да бъде понижено, което води до смущения при сцинтиграфията на щитовидната жлеза, при определянето на РВI и диагностиката с радиоактивен йод, което прави невъзможна плановата радиоийодна терапия. Необходими са минимум 1-2 седмици след терапията с повидон-йод, за да се направи нова сцинтиграма.

Дозиране и начин на приложение:

В случай, че няма друго назначение, за еднократна употреба:

1 песарий се изважда от опаковката, намокря се с вода и се поставя дълбоко във влагалището.

По правило, терапията се провежда веднъж дневно. Продължителността на лечението е различна в зависимост от медицинските находки и предписанията и може да продължи прибл. 7 дни. При необходимост, дозировката може да се увеличи до 2 пъти дневно.

Забележка:

Кафявият цвят на песария е характерна особеност на активното вещество. Наблюдава се кафяво течение, когато песария се разтвори във

влагалището. Необходимо е използване на превръзка по време на лечението. Петна от БРАУНОВИДОН песарии се отстраняват с топла вода и сапун, в по-трудни случаи - с амоняк или разтвор на натриев тиосулфат (фикс. сол).

Да се съхранява при температура под 25°C!

Да не се употребява след изтичане срока на годност, указан на опаковката.

Да се съхранява на недостъпно за деца място!

14 песарии