



## ДАРЫ КАРАЖАТЫН МЕДИЦИНАДА КОЛДОНУУ БОЮНЧА НУСКАМА

### Соодадагы аталышы

Кедд

### Эларалык патенттелбеген аталышы же топтогу аталышы

Клиндамицин + Клотримазол

### Дарынын түрү

Кын суппозиторийлери

**Курамы:** ар бир кын суппозиторийинде төмөнкүлөр камтылат:

### Активдүү заттар:

Клиндамицин фосфаты USP

100 мг

клиндамицинге тете

200 мг

Клотримазол ВР

*Көмөкчү заттар:* полиэтиленгликоль – 1500, полиэтиленгликоль – 6000, метилпарабен, пропилпарабен, бутилгирленген гидрокситолуол.

### Сүрөттөлүшү

Ак, тунук эмес ок сымал суппозиторийлер.

### Фармадарылык тобу

Заара-жыныс системасынын ооруларын дарылоо үчүн препараттар жана жыныс гормондору. Гинекологиялык ооруларды дарылоо үчүн антисептиктер жана микробго каршы препараттар. Гинекологиялык ооруларды дарылоо үчүн антисептиктер жана микробго каршы препараттар (кортикостероиддер менен айкалыштарды кошпогондо). Башка антисептиктер жана гинекологиялык ооруларды дарылоо үчүн микробго каршы препараттар.

### АТХ коду: G01AX.

### Фармакологиялык таасири

#### Фармакодинамикасы

Микробго каршы, мите козу карынга каршы жана протозойго каршы таасири менен айкалышкан препарат.

*Клиндамицин* – антибиотик – линкозамиддер тобундагы препарат, кеңири чөйрөдөгү таасирге ээ, бактериостатик, рибосоманын 50S субунидиги менен байланышат жана микроорганизмдерде белоктун синтезин басаңдатат. Бактериялык вагиноздордун (*Gardnerella vaginalis*, *Mobiluncus mulieris*, *Mobiluncus curtisii*) бардык козгогучтарына, стрептококкторду (энтерококкторду кошпогондо), пневмококкторго, анаэробду жана аэробду грам оң коккторго (анын ичинде пептококктор жана пептострептококктор), дифтерия таякчаларына, газдык гангрена козгогучтарына жана тыршмага, микоплазмага, бактероиддерге (анын ичинде *Bacterioides fragilis* жана *Bacterioides melanogenicus*), анаэробду грам тере бациллаларга (анын ичинде *Fusobacterium*), номисцеттерге жана клостридийге, анаэробду грам оң спораларды пайда кылган бациллаларга (анын ичинде пропионибактериум, эубактериум жана актиномицеттер) карата активдүү. *Clostridium perfringens* штаммдарынын көпчүлүгү клиндамицинге сезгич, бирок, клостридийдин башка түрлөрү (*Clostridium sporogenes*, *Clostridium tertium*) клиндамициндин таасирине туруктуу болгондуктан, клостридиялардан пайда болгон инфекцияларда антибиотикогрмманын аныктоосу сунушталат. *Mycoplasma pneumoniae*, *Haemophilus influenzae*, *Helicobacter pylori*, *Neisseria meningitidis*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Ureaplasma urealyticum* каршы клиникалык натыйжасыз.

Клиндамицин жана линкомициндин ортосунда кайчылаш туруктуулук бар.

*Клотримазол* – имидазолдон алынган, жергиликтүү колдонуу үчүн мите козу карынга каршы каражат. Таасир берүү механизми мите козу карындын клеткалык мембранасынын курамдык бөлүгү болуп эсептелген эргостеролдун синтезин бузуусуна шартталган. Кеңири чөйрөдөгү таасирге ээ. Дерматофиттерге, *Candida albicans*, *Malassezia furfur*; *Corynebacterium minutissimum*, *Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Trichomonas vaginalis* карата активдүү.

#### Фармакокинетикасы:

Фармакокинетикалык касиеттери: суткасына 1 жолу 100 мг клиндамицин камтыган суппозиторийлерди кын ичине салууда, системалык сиңүүгө препараттын 3 – 30% жакыны дуушар болот. Сиңген заттар боордо зат алмашат жана өт менен бөлүнүп чыгат.

#### Колдонууга көрсөтмө

Вагинитти жана мүнөздүү эмес вагинитти жергиликтүү дарылоо.

Бактерияга каршы препараттарды туура колдонууга тиешелүү расмий сунуштарды эске алуу керек. Вагинитти дарылоо төмөнкүдөй үч этиологияга байланыштуу:

- Бактериялык вагиноз же "мүнөздүү эмес вагинит"
- Вульва кын кандидозу
- Бактериялык же аралаш вагинит.

#### Каршы көрсөтмө

- клиндамицинге, клотримазолго же препараттын башка компоненттерине жогорку сезгичтик;
- кош бойлуулуктун I үч айлыгы;
- балдар курагы жана кыздыгынын бүтүндүгү.

#### Колдонуу жолу жана дозалары

Кын ичине. Суппозиторийди контурлуу таңагынан бошотуп, жаткан абалда, кын ичине мүмкүн болушунча терең киргизет.

*Бактериялык вагинозду дарылоо үчүн* – суткасына 1 суппозиторийден, 3 күн бою түнкүсүн салган жакшы;

*Бактериялык жана башка гинекологиялык инфекцияларды дарылоо үчүн* – түнкүсүн, суткасына 1 суппозиторийден, 3 күн бою. Дарылоонун узактыгын дарыгер аныктайт, дарыгердин кенешинен кийин курсун кайталоого болот.

*Гинекологиялык манипуляциялардын алдында жыныс жолдорун тазалоо үчүн:* процедура башталганга чейин 1 күн мурун 1 суппозиторийден кын ичине жана процедурадан кийин 2 күн кын ичине суткасына 1 суппозиторийден.

Айыз мезгилинде колдонууга болбойт.

*Алдын алуу үчүн* – 1 суппозиторийден кечинде, ар бир 7-10 күндө.

#### Кыйыр таасирлери

Болушу мүмкүн:

- аллергиялык реакциялар (геринин кычышуусу, ачышуу, кындан бөлүнүп чыгуулар).
- абдан сейрек (1%дан аз): айыз циклинин бузулуусу;
- калтыратма;
- баш оору;
- окшүү, куусу, жалган мембраноздук колит, ич өтүү, ич катуу.

#### Ашыкча доза

Препаратты дозасынан ашыруу учурлары тууралуу маалымдалган эмес.

#### Башка дары каражаттары менен өз ара таасири

Препарат антикоагулянттардын таасирин күчөтөт. Дексаметазон жогору дозаларда клотримазолдун мите козу карынга каршы таасирин басат. Стероиддик эмес сезгенүүгө каршы каражаттар жана сульфаниламиддер препараттын таасирин күчөтөт.

#### Өзгөчө көрсөтмө

Дарылануу убагында алкоолдук ичимдиктер каршы көрсөтүлөт.

Кын ичине башка кын ичине колдонулуучу каражаттар менен бир убакта колдонуу сунушталбайт.

#### Кош бойлуулук жана бала эмизүү мезгили

Препаратты кош бойлуу мезгилде эне үчүн күтүлүүчү пайда түйүлдүк же бала үчүн потенциалдуу коркунучтан ашканда гана этияттык менен колдонуу керек.

Бала эмизүү мезгилинде эне сүтүн эмизүүнү токтотуу тууралуу маселени чечип алуу керек.

*Дары каражаттарынын унаа каражаттарына же потенциалдуу кооптуу механизмдерди башкаруу жөндөмдүүлүгүнө таасир берүү өзгөчөлүгү* Аныкталган эмес.

#### Чыгаруу формасы

Контурлуу уячалуу таңгакта 3 суппозиторийден. Бир контурлуу уячалуу таңгак медицинада колдонуу боюнча нускамасы менен бирге картон кутуда.

#### Сактоо шарты

Кургак, жарык тийбеген жерде 25°C дан жогору эмес аба табында сакталат.

Балдар жетпеген жерде сактоо керек.

#### Жарактуулук мөөнөтү

2 жыл. Жарактуулук мөөнөтү өткөндөн кийин колдонууга болбойт.

#### Берүү шарты

Дарыгердин рецепти боюнча



### Соода маркасынын жана каттоо күбөлүгүнүн ээси

SPEY MEDICAL LTD.

Lynton House, 7-12 Tavistock Square,

London, WC1H 9LT, UK (Улуу Британия)

### Өндүрүүчү:

BLISS GVS PHARMA LTD.

Plot No. 10, 11-A, 12, Survey No. 38/1,

Dewan Udyog Nagar, Aliyali Village, Taluka Palghar,

Thane 401404, Maharashtra State, India (Индия)

### Кыргыз Республикасынын аймагында өндүрүмдүн (товардын) сапаты боюнча

керектөөчүлөрдөн арыз-доолорду кабыл алуучу уюмдун дарегі:

«Aman Pharm» (Аман Фарм) ЖЧК, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Шоорук көчөсү, 36.

Тел: (0312) 560466, E-mail: [aman.pharm12@gmail.com](mailto:aman.pharm12@gmail.com)