

კამელინ მ 4 - მცირე მენჯის ღრუს ორგანოების ანთებითი დაავადებების დროს

კამელინ მ 4

აღნიშნული პრეპარატი მიღებულია ბუნებრივი ნივთიერებების საფუძველზე და გააჩნია ადამიანის რეკომბინანტული ინტერფერონის მაღალი დონე, რაც იწვევს იმუნური სისტემის ინდუქციას.

კამელინ მ 4

ვაგინალური და რექტალური სანთლები

პრეპარატის შემადგენლობა და მოქმედების არეალი

ბუნებრივი ფლავანოიდების კომბინაცია

აქტიურია საქართველოს და დსთ-ს ქვეყნების ტერიტორიაზე მოცირკულირე ვირუსების და ბაქტერიების მიმართ:

-ჰერპესვირუსი

-ციტომეგალოვირუსი

-როტავირუსი

-ქლამიდია

-ურეაპლაზმა

-სტაფილოკოკი

-სტრეპტოკოკი

-ენტერობაქტერიები

-სოკო და სხვა პათოგენური მიკროორგანიზმები

კამელინ მ 4- ვაგინალური და რექტალური სუპოზიტორიები, როგორც სოკოვანი, ბაქტერიული და ვირუსული დაავადებების კომპლექსური სამკურნალო საშუალება.

მცირე მენჯის ღრუს ორგანოების ანთებითი დაავადებების გართულებები

- . მენჯის ქრონიკული ტკივილი-24%
- . სტერილობა-40 %
- . თვითნებითი აბორტები-45 %
- ანთების გამწვები ძირითადი მექანიზმები
- . მიკრობული ინვაზია

ხელშემწყობი ფაქტორები:

ლორწოვანის მექანიკურ-ბარიერული ფუნქციის დარღვევა

ლორწოვანი გარსების იმუნური სტატუსი:

სეკრეტორული იმუნოგლობულინ A-ს სინთეზის პრობლემები

ანთების მკურნალობის თანამედროვე მიდგომა

- . კომბინირებული იმუნობიოლოგიური პრეპარატები შემდეგი მოქმედებით:
- . ანტიბაქტერიული
- . ანტივირუსული
- . ანტიქლამიდიური

. ანტიმიკოზური

კვლევის მიზანი

ქალის სასქესო სფეროს ორგანოთა ანთებითი დაავადებების დროს საშვილოსნოს ყელში ლოკალური იმუნიტეტის შესწავლა და ამ პათოლოგიის მკურნალობაში პრეპარატ კამელინ მ 4 -ის სანთლების ეფექტურობის შეფასება.

მასალა

. რეპროდუქციული ასაკის 124 ქალი

1 ჯგუფი - 61 ქალი ორმხრივი სალპინგოოფორიტის დიაგნოზით, რომლებსაც უტარდებოდათ ტრადიციული თერაპია, დღეში 2 ჯერ კამელინ მ 4 -ის ვაგინალური სანთლებით დამატებით.

2 ჯგუფი- 43 ქალი ორმხრივი სალპინგოოფორიტის დიაგნოზით, რომლებსაც უტარდებოდათ ტრადიციული თერაპია: ანტიბაქტერიული, ანტიმიკოზური და ინფუზიური დეზინტოქსაციური საშუალებებით.

3 ჯგუფი- კლინიკურად ჯანმრთელი ქალები, რომლებსაც უტარდებოდათ მხოლოდ კვლევები

კვლევები

.ზოგადი კლინიკო ლაბორატორიული კვლევები (საშვილოსნოს ყელის და ურეთრის ნაცხის მიკროსკოპია)

. სპეციფიური იმუნოლოგიური მეთოდები (იმუნოგლობულინები G; M; A; და Sig A-ს განსაზღვრა ცერვიკალურ არხში. ცერვიკალური არხის შიგთავსის მიკრობიოლოგიური და უროგენიტალური ინფექციების დნმ-დიაგნოსტიკა

შედეგები:

1. მწვავე ორმხრივ სალპინგოოფორიტს ახასიათებს როგორც სისტემური, ასევე იმუნოგენეზის დარღვევა
2. კამელინ მ 4 ზრდის ლოკალური და სისტემური იმუნიტეტის აქტივობას, რას დადასტურდა ცერვიკალურ სეკრეტში იმუნოგლობულინის დონის შესწავლით.
3. თვასაჩინოა საშოს ლორწოვანის ფლორის აქტიური ელიმინაცია, როგორც პრეპარატის ანტიმიკრობული მოქმედების შედეგი
4. კამელინ მ4 სანთლების სახით წარმოადგენს ქრონიკული სალპინგოოფორიტის მკურნალობის ეფექტურ საშუალებას ყოველგვარი ნეგატიური შედეგების და გვერდითი მოვლენების გარეშე.

დავით ლანდია- მეან გინეკოლოგი, საპატრიარქოს, წმინდა ანას და იოაკიმეს სამშობიარო სახლის, ორსულთა პათოლოგიის გამგე