



დადებით შედეგს (ანუ აღმოჩნდება ვირუსის სანიწაღმდეგო ანტი-სხეულები), გახდება დამადასტურებელი გამოკვლევა უფრო ხოტი და მალატიქნოლოგიური მეთოდით. დამადასტურებელი მეთოდით გამოკვლევა აუცილებელია ასევე პირველადი ანალიზის ჩატარებისას საეჭვო შედეგის მიღების შემთხვევაშიც.

ახლებობს თუ არა შიგნის სამკურნალო საშუალება?

სადღეისოდ მსოფლიოში არ ახლებობს შიგნის სანიწაღმდეგო ვაქცინა, არც ჩამოე იხეთი სამკურნალო საშუალება, რომელიც ადამიანს შიგნისგან სხედაე განკურნავს. თუმცა, ახლებობს წამლები, რომლებიც შიგნის მქონე ავადმყოფებს მნიშვნელოვნად უხანტიძივებს სიცოცხლეს და აუმჯობესებს მათი სიცოცხლის ხანისს.

მიზანშეწონილია თუ არა მხსელის კონსულტირება აივ ინფექცია/შიგნსზე პეტიტომითან ერთად?

მხსელს აივ ინფექცია/შიგნსზე კონსულტირება უმჯობესია ჩატარდეს პეტიტომითან ერთად. საქართველოში ამჟამად მიმდინარეობს კვლევა, რომლის მიზანია დაადგინოს მხსელთა აივ ინფექციაზე წყვილებზე მხიუნტირებელი კონსულტირების და ტესტირების გავრენა იეპროდუქტიულ და სქესობივი კანმითებობაზე.



Elizabeth Glaser pediatric AIDS Foundation



ქალთა და ბავშვთა დაცვის ეავშირი
ვაჟ-ფშაველას 18ა
ტელ: 311125
www.mccu.ge

Design by „Soleil“ Ltd

აივ ინფექცია / შიგნის

**ბშიხად დასმული შეკითხვები
შიგნის შესახებ**



შიგნის და მხსელობა

has shob mshob?

შედეგილი იმუნოდეფიციტის სიღრმე -- შიღის ახის ინფექციური დაავადება და მისი გამომწვევია ადამიანის იმუნოდეფიციტის ვირუსი (ავი).

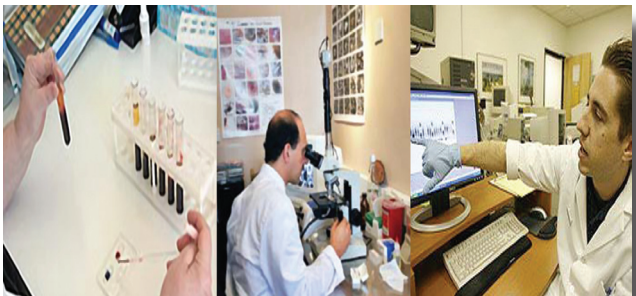
has აზიანებას შიღის ვირუსი?

ავი ძიხითადად აზიანებას ჩვენი მიგანიზმის დამცველობით სისტემას, რომელსაც ჰქვია იმუნური სისტემა, ამიტომ შიღის მქონე ადამიანებს ჰიმუნიტეტი და უქვეითდებათ ინფექციების წინააღმდეგ ბიძმლის უნაჰი.

იმუნური სიმპტომები აქვს ავი ინფექციას?

ვირუსის მიგანიზმში შექიღდან დიდი ხნის მანძილზე ადამიანს შეიძლება ახავითაჰი სიმპტომი აჰ ჰქონდეს და თავს სხეილად ჰანმითედად ბიძმობდება. ასეთი მდგომარეობა შეიძლება გაბიძმობდეს 5-10 წლის განმავლობაში და მეტხანსაც. თუმცა, ამ დიხს თუ გამომავიჯევეთ მის სისხლს, აღმავაჩენთ, რომ იგი ინფექციურია ადამიანის იმუნოდეფიციტის ვირუსით.

წლების შემდეგ შეიძლება განვითარდეს ისეთი გამომავიჯევებები, იმუნური საეითო სისუსტე, ოფიანობა, ლიმფური უვანძების გადიდება, თეთი ნადები უნაზე, წითელი ღაქები და უვანძები უანზე და ღმიწმვანზე, წონაში ელება, გახანგიძივებული ხველა, გახანგიძივებული ფლაჰათი და სხვა. თუმცა, იადგანაც ყველა ეს სიმპტომი ბევი სხვა დაავადებებისთვისაც ახის დამახასიათებელი, ამიტომ შიღის დიგნოზის დასმა შესაძლებელია მხოლოდ სისხლის ღამიჰატივილი გამომავიჯევეთ.



იმუნური ბევა ავი ინფექციის გადაცემა?

ავი ინფექციის გადაცემა ბევა შემდეგი გეებით:

- სქესობივი უნტაქეტი
- ავი ინფექციური სისხლის ან სისხლის უიმუნუტების გადასხმით
- ახანტივილი წემისი, შიხიის ან სხვა იმუნული სამედიწონი ინსტიმენტის გამომავიჯევეთ
- დეიდან ბავშვზე მიხელობის, მშობიარეობის და ძეძუთი ევების დიხს

შიღის და მიხელობა

has სარწიხის მიხელი ქალის შიღსზე გამომავიჯევეა?

მიხელი ქალის შიღსზე გამომავიჯევეა აუცილებელია იმიწმ, რომ თუ დედას აღმარწდება ვირუსი, ექიმების მიეი მას დენიშნება სათანადო მეუხანალობა და მიეცემა სათანადო იჩევები, იათა მინიშნებებზე იქნას დაყვანილი ბავშვის ინფექციების აღბათობა.

თუეი ქალი ქიხის ეითგელია, აჰ აქვს შემთხვევითი სქესობივი უვშიხები, დანმეწებელია ქიხის ეითგელებამიე, აიე ნაჰიკიეი იეეთებს, საიდან უნდა ჰქონდეს მას ავი ინფექცია?

ავი ინფექციის აღბათობა აქვს ყველა იმ ადამიანს, რომელსაც ოდენზე ჩაუტაჰებია სამედიწონი მანიუვაცია. გაიდა ამისა, მეულის ამჟამინდელი ეითგელება აჰ გამიიყვანს მის ქიხინებამდე შემთხვევით სქესობივი უნტაქეტებს და ამიტომ იმის გახანტია, რომ მას ეს ვირუსი აჰ ექნება, აჰ ახსებობს.

თუ მიხელს აღმარწდა შიღის ვირუსი, აუცილებელია უნდა მოიცილოს ნაყოფი თუ აჰ?

იას თქმა უნდა ამის აუცილებლობა აჰ ახსებობს, თუმცა ეს მთიანად ქალის გადასანყევეთია.

თუ მიხელს აღმარწდა შიღის ვირუსი, ნიშნავს თუ აჰ ეს იმას, რომ თუ ქალს მეუხანალობა აჰ ჩაუტაჰდა, ბავშვი აუცილებელია ინფექციური დიბადება?



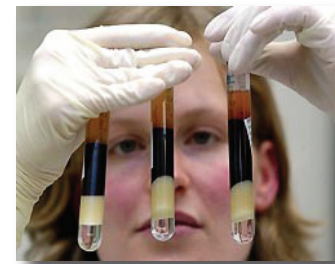
დელის ინფექციება აჰ ნიშნავს იმას, რომ ბავშვი აუცილებელია ინფექციური დიბადება, თუნდაც ახანამეუხანალები შემთხვევებში. მეუხანალობის გაიეშე დეიდან ბავშვზე ვირუსის გადაცემის იხსეი 25-30%-ს შეადგენს.

ახსებობს თუ აჰ ვირუსის ბავშვზე გადაცემის იხსეი ძეძუთი ევების დიხს?

ძეძუთი ევებით ვირუსის გადაცემის იხსეი საემაოდ მაღალია (14%). ამიტომ ავი ინფექციური ქალებს ეძევეთ იეეომენდაცია, ბავშვი ევებონ ხელოვნური გეით.

იმუნური ბევა შიღსზე გამომავიჯევეა?

შიღსზე გამომავიჯევეა ბევა ვენიდან აღებული სისხლის სპეციალური ანალიზით. თუ ადამიანი ინფექციურია, სისხლში აღმარწდება შიღის ვირუსის სანიანაღმევეწმ ნანილაქები ე.წ. ანტისხეულები. ეს ანტისხეულები სისხლში გამომეშავება ვირუსის მიგანიზმში მოხვედიიდან 6-8 ევიჰაში. ამიტომ შიღსზე გამომავიჯევეა უნდა მოხდეს ვირუსის სისხლში შექიხის შესაძლი მომენტიდან მინიშნე მიი თვის გავლის შემდეგ.



იდეუსაც უიხველადი ანალიზით მიღებულია უაჰიოფითი შედეგი (უაჰიოფითი ნიშნავს, რომ ანტისხეულები აჰ აღმარწდა, ანუ ადამიანი აჰ ახის ინფექციური), დამდასეუებული გამომავიჯევეა აღაჰ ტაიედა. ხოლო თუ უიხველადი გამომავიჯევეთ მივიღებთ