

წითელა, წითურა, თანდაყოლილი წითურას სინდრომი

წითელას, წითურას ან თანდაყოლილი წითურას
სინდრომზე ეჭვის მიტანისას
დაუყოვნებლივ შეატყობინეთ საზოგადოებრივი
ჯანმრთელობის ტერიტორიულ სამსახურს!



საქართველოს მთავრობის
კანცენტრირებული დაცვის
სამინისტრო



NATIONAL CENTER FOR
DISEASE CONTROL AND
PUBLIC HEALTH

თბილისი, 2017 წ.

ჯანმრთელობის მსოფლიო ორგანიზაციის (ჯანმო) ევროპის რეგიონის ყველა ქვეყანას და საქართველოს, მიზნად აქვს დასახული წითელას და წითურას ელიმინაცია - ვირუსის ტრანსმისიის სრული შეწყვეტა - რასაც თავისთავად მოჰყვება თანდაყოლილი წითურას სინდრომის ელიმინაცია.

წითელას და წითურას ელიმინაცია განისაზღვრება, როგორც წითელას ან წითურას ენდემური ტრანსმისიის არარსებობა გარკვეულ გეოგრაფიულ არეალში სულ ცოტა 12 თვის განმავლობაში.

წითელას დიაგნოსტიკის კლინიკური კრიტერიუმები

- ცხელება და
- მაკულოპაპულოზური (არავეზიკულური) გამონაყარი და
- ხველა, მწვავე რინიტი ან კონიუქტივიტი

წითურას დიაგნოსტიკის კლინიკური კრიტერიუმები:

- მაკულოპაპულოზური გამონაყარი და
- ლიმფადენოპათია (კეფის, კისრის, ყურისუკანა ჯირკვლების) ან ართრალგია/ართრიტი

თანდაყოლილი წითურას სინდრომის კლინიკური კრიტერიუმები

1 წლამდე ასაკის ბავშვი, რომელსაც სხვა აშკარა მიზეზის გარეშე აღენიშნება:

- ერთი ან მეტი გამოვლინება A ჯგუფის სიმპტომებიდან

A ჯგუფის სიმპტომები:

- ნეიროსენსორული სიყრუე ან სმენის დაქვეითება
 - გულის თანდაყოლოლო მანკები
 - თანდაყოლილი კატარაქტა
 - პიგმენტური რეტინოპათია
 - თანდაყოლილი გლაუკომა
- ან
- ერთი გამოვლინება A ჯგუფის და ერთი ან მეტი გამოვლინება B ჯგუფის სიმპტომებიდან

B ჯგუფის სიმპტომები:

- პურპურა
- სპლენომეგალია
- მიკროცეფალია
- განვითარების შეფერხება
- მენიგოენცეფალიტი
- ლულოვანი ძვლების რენტგენოგამჭვირვალობის მატება
- სიყვითლე დაბადებიდან პირველ 24 საათში

აუცილებელია წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომის ნებისმიერი შემთხვევის ლაბორატორიული კვლევა დაგნოზის დადასტურების მიზნით

წითელასა და წითურას დაბალი ავადობისას ძალიან დაბალია კლინიკური დაგნოზის პროგნოზული ღირებულებადა გაზრდილია მსგავსი კლინიკური სურათის გამომწვევი სხვა დაავადებების წილი შემთხვევათა საერთო რაოდენობაში.

ეპიდზედამხედველობის მიზნით წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომზე ლაბორატორიული დადასტურების სტანდარტულ მეთოდად ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის მიერ რეკომენდებულია IgM ანტისხეულების

გამოვლენა იმუნოფერმენტული ანალიზით. გამოსაკვლევად რეკომენდებული ბიოლოგიური მასალა, აღების ვადა, შენახვისა და ტრანსპორტირების წესები განსაზღვრულია საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის ბრძანებით N01-215/ო, 6.10.2017: „წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომის ეპიდზედამხედველობა და ეპიდაფეთქებათა კონტროლი.“ ლაბორატორიული დაგნოსიტიკის საკითხები შეათანხმეთ ტერიტორიულ საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ცენტრთან. საქართველოში წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომის ლაბორატორიული გამოკვლევა უზრუნველყოფილია ჯანმრთელობის მსოფლიო ორგანიზაციის მიერ აკრედიტებულ დკსჯე ცენტრის ლუგარის სახელობის წითელასა და წითურას ეროვნულ ლაბორატორიაში.

წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომის ლაბორატორიული კვლევა უფასოა!

წითელას, წითურას და თანდაყოლილი წითურას სინდრომის პროფილაქტიკის ერთადერთი საშუალება - ვაკცინაცია!



ვაკცინაცია უსაფრთხოა!