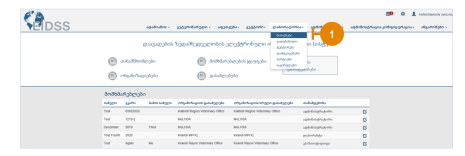


## წაშლილი ნიმუშის აღდგენა

2 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე დზეის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზიდან ამოშლილი ნიმუშების აღდგენა. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს წაშლილი ნიმუშის აღსადგენად.

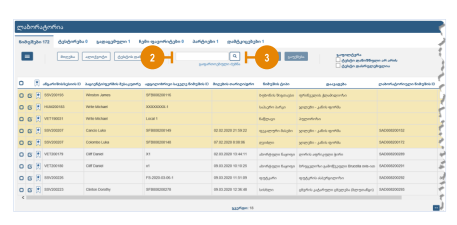
 დზეის პანელიდან აირჩიეთ ნიმუშები, ლაბორატორიის ჩამოსაშლელი მენიუდან. ლაბორატორიის ეკრანი გამოჩნდება ნიმუშების ღია ჩანართით.

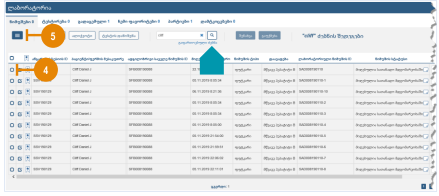


- შეიყვანეთ იმ ნიმუშის ძებნის პარამეტრი, რომლის აღდგენაც გსურთ. შენიშვნა:თუკი სასურველი ნიმუშები გამოჩნდება ბადეში, ძებნა აღარ გახდება საჭირო.
- დააწკაპუნეთ ძებნის
   სიმბოლოზე. ლაბორატორიის
   ეკრანი განახლდება და
   გამოსახავს ძებნის შედეგებს.

რჩევა:თუკი სასურველი ნიმუში არ ჩანს, დააწკაპუნეთ გაფართოებულ ძებნაზე, შეიყვანეთ მაქსიმალურად ბევრი ინფორმაცია და დააწკაპუნეთ **ძებნაზე.** 

- მონიშნეთ ყველა სასურველი ნიმუშის ბოქსი.
  შენიშვნა:შესაძლებელია მხოლოდ იმ ნიმუშების აღდგენა, რომელთა სტატუსია წაშლილი.
- დააწკაპუნეთ ნიმუშების მენიუს სიმბოლოზე. ნიმუშების მენიუ გამოჩნდება.



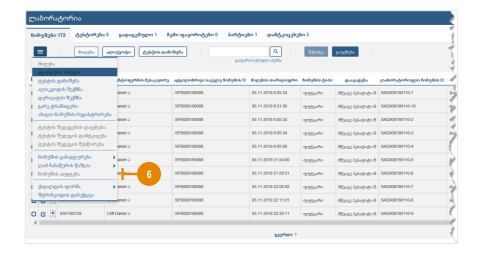




## წაშლილი ნიმუშის აღდგენა

2 ის გვ. 2

 დააწკაპუნეთ ნიმუშის აღდგენაზე.ლაბორატორიის ეკრანი განახლდება და გამოსახავს მოდიფიცირებულ ნიმუშს მუქ ფერებში. ასევე გააქტიურდება შენახვის ღილაკი.



 დააწკაპუნეთ
 შენახვაზე.გამოჩნდება ფანჯარა, რომელიც ადასტურებს ნიმუშის წარმატებით აღდგენას.

