## ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა

13 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე დზეის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზაში აქტიური ზედამხედველობის სესიების შექმნა. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგეს საფეხურებს ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შესაყვანად.

1. დზეის პანელიდან აირჩიეთ აქტიური ზედამხედველობის სესია, ვეტერინარულის ჩამოსაშლელი მენიუდან. ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება.



**რჩევა 1:**თუ ფიქრობთ რომ, სასურველი სესია უკვე არსებობს მონაცემთა ბაზაში, ვიდრე გააგრმელებდეთ მომებნეთ.

**რჩევა 2:**შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე წინა ეკრანზე დასაბრუნებლად დააწკაპუნეთ **გაუქმებაზე.** 

დააწკაპუნეთ დამატებაზე.
 ვეტერინარული აქტიური
 ზედამხედველობის ცარიელი
 სესიის ეკრანი გამოჩნდება.

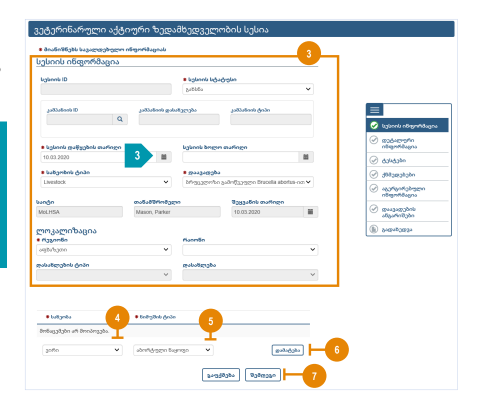
ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის  * მიანიშნებს სავალდებული ინფორმაციას	<i>ა</i> სესია
* იიაიი იიეის სავალდეიულო იიფოოიაციას ძებნის კრიტერიუმი	
სესიის ID ლეგატის ID	
სესიის სტატუსი 🗸	დაავადება
რეგიონი 	რაიონი
დასაწლების ტიპი	დასახლება 🗸
შეყვანის თარიღის დიაპაზონი შეყვანის თარიღი დან შეყვანის თარიღი მდე	
01.01.2019 (06.02.2020 )	1
2 გაუქმება გასუფთავ;	ება ძებნა დამატება 2

### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის 88.2

შეავსეთ სესიის შესახებ
 ინფორმაციის სექცია.
 შენიშვნა:წითელი ვარსკვლავით
 მონიშნული ველები
 სავალდებულოა.

რჩევა 3:სასურველი თარიღის ნავიგაციისათვის დააწკაპუნეთ სიმზოლოზე კალენდარი და შემდეგ კალენდრის ზემოთ არსებულ ბარებზე აირჩიეთ თვე > აირჩიეთ წელი > აირჩიეთ ათწლეული.

- 4. ჩამოსაშლელი მენიუდან აირჩიეთ **სახეობები.**
- 5. ჩამოსაშლელი მენიუდან აირჩიეთ **ნიმუშის ტიპი**.
- დააწკაპუნეთ დამატებაზე.
   შენიშვნა: დამატებითი
   სახეობებისა და ნიმუშის ტიპების დასამატებლად, გაიმეორეთ საფეხურები 4-6.
- დააწკაპუნეთ
   შემდეგზე.ვეტერინარული
   აქტიური ზედამხედველობის
   სესიის ეკრანი განახლდება და გამოსახავს სესიას.



### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის 88.3

8. გადახედეთ ინფორმაციას სიზუსტისათვის.

რჩევა 4:ინფორმაციის შესასწორებლად, შესაბამის სექციაში დააწკაპუნეთ რედაქტირება სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და დაბრუნდით გადახედვა ზე.

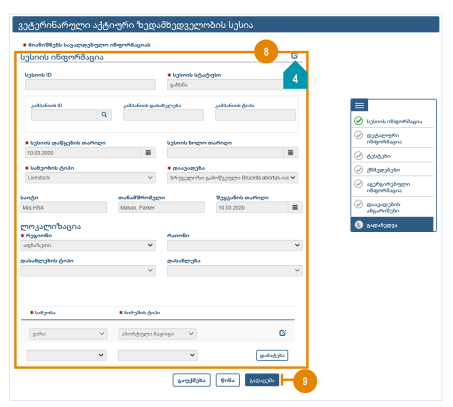
 დააწკაპუნეთ გადაცემაზე.გამოჩნდება ფანჯარა, რომელიც ადასტურებს სესიის წარმატებით შეყვანას.

10. დააწკაპუნეთ აქტიური ზედამხედველობის სესიაზე დაბრუნებაზე.ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს სესიის ყველა სექციას.

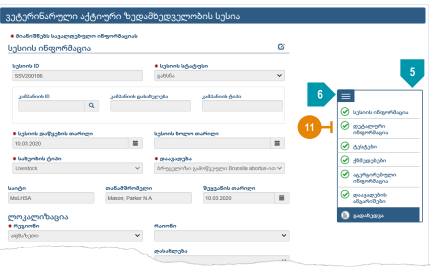
რჩევა 5:ნავიგაციის მენიუ საშუალებას გაძლევთ გქონდეთ წვდომა ნებისმიერ სექციაზე და გამოსახავს მწვანე პუნქტს ყოველი შევსებული სექციის გვერდით.

**რჩევა 6:**იმისათვის, რომ ჩახუროთ ნავიგაციის მენიუ, დააწკაპუნეთ სამ ხაზზე ზემოთ.

დააწკაპუნეთ დეტალურ
 ინფორმაციაზე.დეტალური
 ინფორმაციის სექცია
 გამოჩნდება.

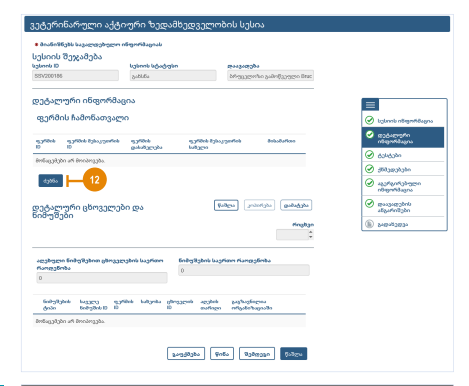






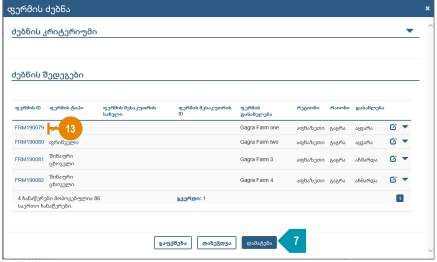
#### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის გვ. 4

12. დააწკაპუნეთ ბებნაზე. ფერმის ჩამონათვალი გამოჩნდება და გამოსახავს ფერმებს სესიის ყველაზე ქვედა დონეში.



**რჩევა 7:**თუ სასურველი ფერმა არ ჩანს, მოძებნეთ ან საჭიროებისამებრ დაამატეთ ახალი ფერმა.

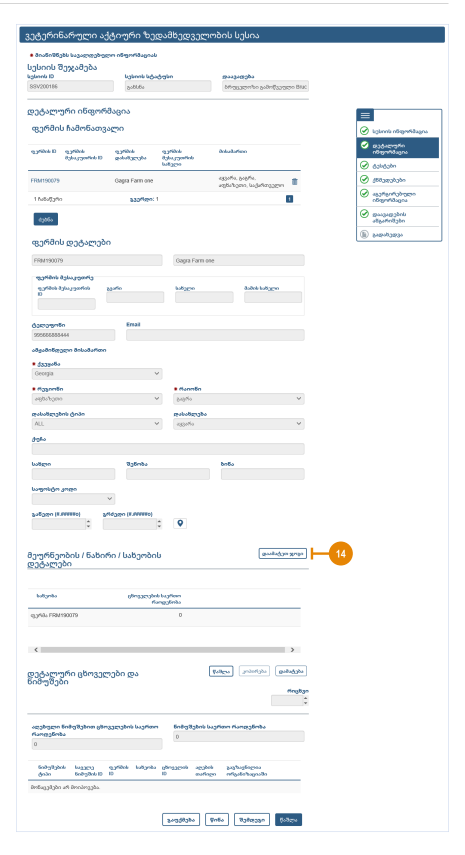
 დააწკაპუნეთ ფერმის ID ზე, რომელიც შეესაბამება სასურველ ფერმას. მოხდება ფერმის შესახებ ინფორმაციის ავტომატურად განსახლება.





### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის გვ. 5

14. დააწკაპუნეთ **ჯოგის დამატებაზე**.



### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის გვ. 6

მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

მეურნეობის / წახირი / სახეობის

დეტალური ცხოველები და ნიმუშები

სესიის შეჯამება

სახეობა ფერმა FRM190079

ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის სესია

სესიის სტატუსი

ბრუცელოზი გამოწვეული Bruc

დაამატეთ ჯოგი

დამატება

ბრუცელოზი გამოწვეული Bruc

15. დააწკაპუნეთ **დამატებაზე.**ახალი რიგი გამოჩნდება.

> სახეობები, გაიმეორეთ საფეხურები 15 და 16.

დამატებაზე.ცხოველისა და ნიმუშის შესახებ დეტალური

**ინფორმაციის** ფანჯარა

17. დააწკაპუნეთ

გამოჩნდება.

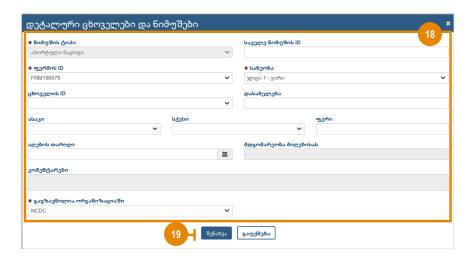


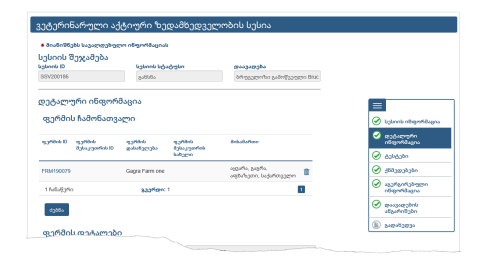
საწეობა		ცხოველები რ	ს საერთო აოდენობა						
გერმა FRM1900	79		0						
<b>კ</b> ოგი 1			0			დამატება 1111	16		
ვირი	~		1 🕏			Î			
< იეტალურ	ი ცხოველებ	ბი და		§38	ლა კოპირეშ	ბა დამატებ	<b>_</b>	17	
	ი ცხოველემ	ბი და		წაშ	ლა კოპირეს		_ •	17	
იეტალურ იმუშები	ი ცხოველებ უშებით ცხოვეჲ		ი ნიმუშ		ლა კოპირეშ თო რაოდენობ	გამატებ <b>რიც</b> ს	_ •	17	
ეეტალურ იმუშები აღებული ნიმ რაოდენობა	უშებით ცხოვეღ		0			რიც <b>t</b>	_ •	17	

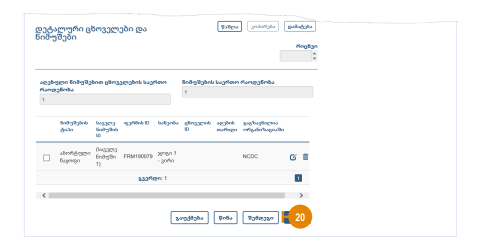


## ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა <sub>13 ის გვ. 7</sub>

- 18. შეავსეთ ცხოველისა და ნიმუშის შესახებ დეტალური ინფორმაციის ფანჯარა.
- დააწკაპუნეთ შენახვაზე.
   შენიშვნა:დამატებითი
   დეტალური ინფორმაციის
   დასამატებლად გაიმეორეთ
   საფეხურები 17-19.
   შენიშვნა:შეყვანილ
   ინფორმაციაზე დაყრდნობით
   მოხდება ნიმუშების საერთო
   რაოდენობისა და ცხოველების
   საერთო რაოდენობის,
   რომელთაგანაც აიღეს ნიმუშები
   ავტომატურად განსახლება.
- დააწკაპუნეთ შემდეგზე.
   დეტალური ინფორმაცია:
   ტესტების სექცია გამოჩნდება.



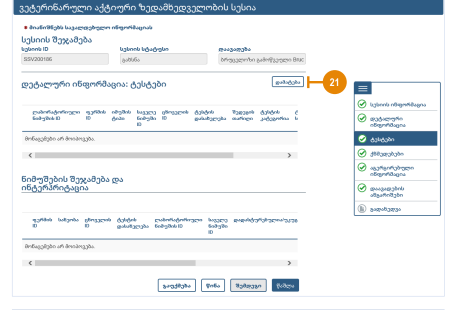






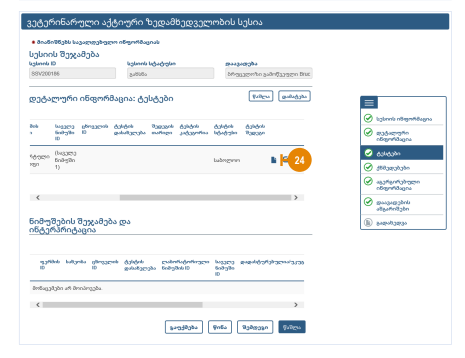
## ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა $_{13~{ m ob}~83\cdot8}$

დააწკაპუნეთ დამატებაზე.
 დეტალური ინფორმაცია:
 ტესტების ფანჯარა გამოჩნდება.



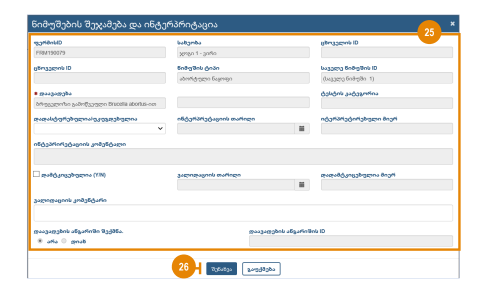
- შეავსეთ დეტალური
   ინფორმაცია: ტესტების
   ფანჯარა.
- 23. დააწკაპუნეთ **შენახვაზე.**შენიშვნა:დამატებითი
  ტესტებისათვის ინფორმაციის
  დასამატებლად გაიმეორეთ
  საფეხურები 21-23.
- 24. დააწკაპუნეთ დოკუმენტის სიმბოლოზე, რომელიც შეესაბამება სათანადო ტესტს. შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის ფანჯარა გამოჩნდება.

საველე ნიმუშის ID	ლაზორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	ნიმუშის ტიპი	
საველე ნიმუში 1)	~	აბორტული ნაყი	აბორტული ნაყოფი	
ერმის ID	ცხოველ	ცხოველის ID		
RM190079				
🗹 ფილტრი დაავადების მიწედვით	ტესტის დასახელება	ტესტის დაავაჲ	ეება	
		ბრუცელოზი გა	მოწვეული Brucella abortus-ით	
<b>▽</b>	ტესტის შედეგი	ტესტის კატეგი	กติดง	
ლ ფილტრი ტესტის დასაწელების	საბოლოო			
მიწედვით ედეგის თარიღი	ტესტის	ა შედეგი		

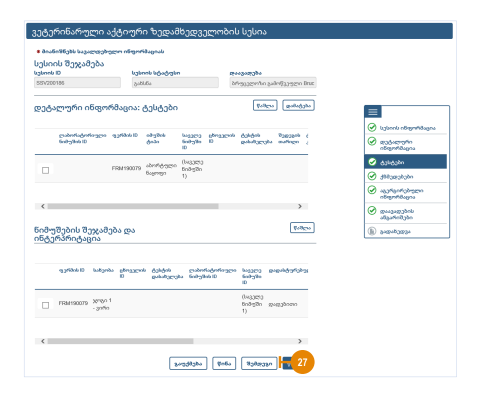


### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის 83.9

- 25. შეავსეთ **შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის** ფანჯარა.
- 26. დააწკაპუნეთ შენახვაზე. შენიშვნა:დამატებითი ტესტებისათვის ინფორმაციის დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 24-26.

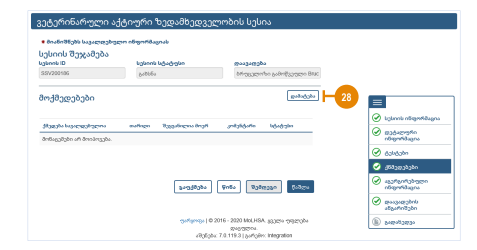


27. დააწკაპუნეთ **შემდეგზე.** გამოჩნდება **ქმედებების** სექცია.



### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა<sub>13 ის გვ. 10</sub>

28. დააწკაპუნეთ დამატებაზე.ქმედებების ფანჯარა გამოჩნდება.



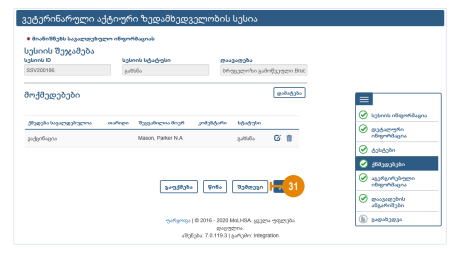
- 29. შეავსეთ **ქმედებების** ფანჯარა.
- 30. დააწკაპუნეთ **შენახვაზე.** შენიშვნა:დამატებითი ქმედებების დასამატებლად



მოქმედებები

ვაქცინაცია

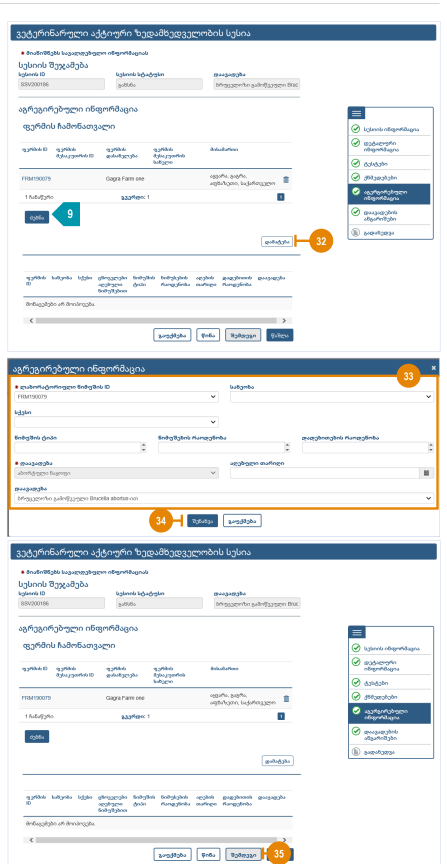
31. დააწკაპუნეთ **შემდეგზე.** აგრეგირებული ინფორმაციის სექცია გამოჩნდება.



### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის გვ. 11

რჩევა 9:იმისათვის, რომ ფერმის ჩამონათვალს დაამატოთ დამატებითი ფერმა, დააწკაპუნეთ ძებნაზე, მოძებნეთ იგი ფანჯარაში, რომელიც გამოჩნდება და დააწკაპუნეთ სასურველი ფერმის ფერმის ID-ზე.

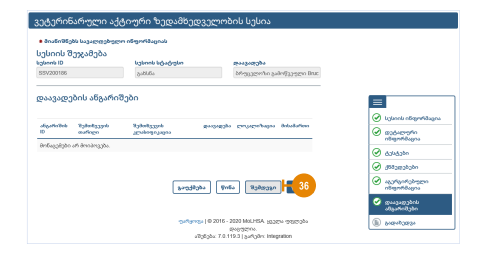
- 32. დააწკაპუნეთ დამატებაზე.აგრეგირებული ინფორმაციის ფანჯარა გამოჩნდება.
- 33. შეავსეთ **აგრეგირებული ინფორმაციის**ფანჯარა.შენიშვნა:ერთი და
  იგივე ფერმისათვის **აგრეგირებული ინფორმაციისა**და **დეტალური ინფორმაციის**სექციებში ერთი და იგივე
  სახეობების შეყვანა არ
  შეიძლება.
- 34. დააწკაპუნეთ შენახვაზე.
  შენიშვნა:დამატებითი
  ფერმებისათვის აგრეგირებული
  ინფორმაციის დასამატებლად
  გაიმეორეთ საფეხურები 32-34.
- დააწკაპუნეთ შემდეგზე.
   დაავადების ანგარიშების სექცია გამოჩნდება.





### ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა 13 ის გვ. 12

36. დააწკაპუნეთ შემდეგზე.ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს სესიის ყველა სექციას.





# ვეტერინარული აქტიური ზედამხედველობის დამოუკიდებელი სესიის შეყვანა <sub>13 ის გვ. 13</sub>

- 37. გადახედეთ ინფორმაციას სიზუსტისათვის.
- 38. დააწკაპუნეთ გადაცემაზე.გამოჩნდება ფანჯარა, რომელიც ადასტურებს სესიის წარმატებით შეყვანას.

