

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე EIDSS ის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზაში ანგარიშების შექმნა. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს ფრინველის დაავადების ანგარიშის შესაყვანად.

1. EIDSS ის პანელიდან აირჩიეთ ფერმა ვეტერინარული ჩამოსაშლელი მენიუდან. ფერმის ეკრანი გამოჩნდება.
2. შეიყვანეთ მაქსიმალურად ბევრი ინფორმაცია იმ ფერმის შესახებ, რომელსაც გსურთ რომ დამატოთ დაავადების ანგარიში. შენიშვნა: ნაწილობრივი შეყვანა მისაღებია ფერმის ID ის, ფერმის მესაკუთრის ID ის, სახელის და გვარისათვის.

**რჩევა 1:** შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე წინა ეკრანზე დასაბრუნებლად დააწკაპუნეთ გაუქმება ზე.

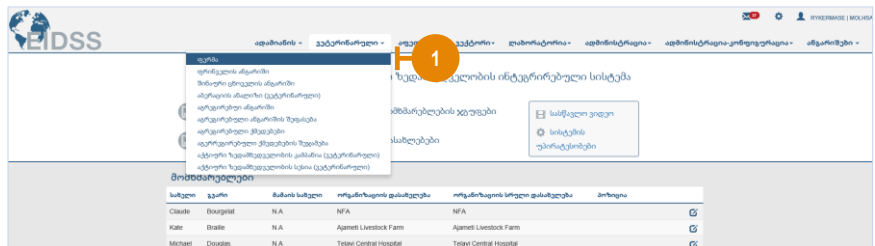
**რჩევა 2:** შეყვანილი ინფორმაციის წასაშლელად დააწკაპუნეთ წაშლა ზე.

3. დააწკაპუნეთ ძებნა ზე. ძებნის შედეგები გამოჩნდება.

**რჩევა 3:** ძებნის კრიტერიუმის შესასწორებლად, დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და დააწკაპუნეთ ძებნა ზე.

**რჩევა 4:** დამატებითი ინფორმაციის სანახავად დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე სასურველი ჩანაწერის გვერდით.

4. დააწკაპუნეთ ფერმის ID ზე, რომელიც შეესაბამება სასურველ ფერმას. ამ ჩანაწერის ფერმის ეკრანი გამოჩნდება.



**ფერმა**

**ძებნის კრიტერია**

გამოიყენეთ შემდგომი კვლევი არსებული ფერმების ძებნისათვის. გთხოვთ შეავსეთ ცვლევი ცნობილი კვლევი.

**ფერმის ID**

**ფერმის ტიპი**  
☒ ფრინველი ☐ შინაური ცხოველი

**ფერმის მესაკუთრე**  
 გვარი:  სახელი:

**ფერმის მესაკუთრე პერსონალური ID**

**ფერმის დასახელება**

**რეგიონი**

**რაიონი**

**დასახლების ტიპი**

**დასახლება**

**1** **2** **3**

**გაუქმება** **გასუფთავება** **ძებნა**

**ფერმა**

**ძებნის კრიტერია**

**3**

**ძებნის შედეგი**

ფერმის ID	ფერმის ტიპი	ფერმის მესაკუთრის სახელი	ფერმის მესაკუთრე ID	ფერმის დასახელება	რეგიონი	რაიონი	დასახლება
FRM190059	ფრინველი	Jack Sparrow		Big Leghorn Farm	კახეთი	გურჯაანი	არაშენდა
FRM190062	ფრინველი და შინაური ცხოველი	Russel R Redding		Red Hereford Farm	კახეთი	გურჯაანი	
FRM190063	ფრინველი	Mike S Spade		White Leghorn Farm	კახეთი	გურჯაანი	არაშენდა
FRM190065	ფრინველი	Nate W Willow		Red Cornish Farm	კახეთი	გურჯაანი	ჭანდა
FRM190066	ფრინველი	William G Gates		Wild Turkey Farm	კახეთი	გურჯაანი	გაგაზი
FRM190071	ფრინველი	Lee C Cooper		Black Turkey Farm	კახეთი	გურჯაანი	ჭანდარი
FRM190072	ფრინველი	Jeff D Dunham		Golden Goose Farm	კახეთი	გურჯაანი	ჭანდარი
FRM190075	ფრინველი	George G Grey		Grey Cornish Farm	კახეთი	გურჯაანი	ჭანდარი
FRM190076	ფრინველი			Red Turkey Farm	კახეთი	გურჯაანი	დარბა
FRM190079	ფრინველი			Gagra Farm one	აფხაზეთი	გაგრა	აგვარა

62 ჩანაწერები მოპოვებულია 85 საერთო ჩანაწერები

გვერდი: 1

**1** **2** **3** **4** **5** **>>**

**გაუქმება** **დაბრუნება** **გამატირება**



## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 3

6. შეავსეთ დაავადების ანგარიშის შეჯამება. შენიშვნა:წითელი ვარსკვლავით მონიშნული ველები სავალდებულოა.
7. გადახედეთ ფერმის დეტალების სექციას.
8. დააწკაპუნეთ შემდეგზე.შეტყობინების სექცია გამოჩნდება.

### ფრინველის დაავადების ანგარიში

მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

#### დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID ანგარიშის სტატუსი შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადების ID აფეთქების ID სუსის ID

ანგარიშის ტიპი დიაგნოზის თარიღი დაავადება

#### ფერმის დეტალები

ფერმის ID ფერმის დასახელება

ფერმის მესაკუთრე

ფერმის მესაკუთრე ID გვარი სახელი მამის სახელი

ტელეფონი Email

ქვეყანა რეგიონი რაიონი

დასახლების ტიპი დასახლება

ქუჩა

სახლი შენიშვნა ბინა

საპოსტო კოდი

განელი (#.###) (###) გრძელი (#.###) (###)

გაუქმება შემდეგი

6

7

8

ფერმის დეტალები

☒ შეტყობინება  
☒ კერძოფარმისაგან  
☒ ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია  
☒ სახლის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა  
☒ ვაქცინაციის ინფორმაცია  
☒ ნიმუშები  
☒ საკვლე ტესტები  
☒ ლაბორატორიული ტესტირებები  
☒ შემთხვევის აღრიცხვის კონტროლი  
☒ გადახედვა

ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 06 83. 4

9. შეავსეთ შეტყობინების სექცია.

**რჩევა 5: დაავადების ანგარიში  
შეჯამება გამოჩნდება  
ფრინველის დაავადების  
ანგარიშის ეკრანის ყველა  
სექციაზე. იმისათვის რომ  
ჩახუროთ და გააფართოვოთ  
დაავადების ანგარიშის  
შეჯამება, დააწკაპუნეთ  
ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე.**

**რჩევა 6:** სასურველი თარიღის  
ნავიგაციისათვის  
დააწკაპუნეთ სიმბოლოზე  
კალენდარი და შემდეგ  
კალენდრის ზემოთ არსებულ  
ბარებზე აირჩიეთ თვე >  
აირჩიეთ წელი > აირჩიეთ  
ათწლეული

**რჩევა 7:** ნავიგაციის მენიუ საშუალებას გაძლევთ გქონდეთ წვდომა ნებისმიერ სექციაზე და გამოსახავს მწვანე პუნქტს ყოველი შევსებული სექციის გვერდით.

**რჩევა 8:** იმისათვის რომ ჩახუროთ ნავიგაციის მენიუ, დააწკაპუნეთ სამ ხაზზე ზემოთ.

10. დააწკაპუნეთ  
შემდეგზე.ფერმა/ფარა/სახეობებ  
ის სექცია გამოჩნდება.

11. დააწკაპუნეთ ფარის დამატებაზე.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID

ანგარიშის სტატუსი

პროცესში

შემთხვევის კლასიფიკაცია

Probable

საკვლე ადუხის ID

აფეთქების ID

სესიის ID

ანგარიშის ტიპი

ატეორი

დიავნოზის თარიღი

17.02.2020

დაავადება

შეტყობინება

შეტყობინება

ორგანიზაცია

შეტყობინებულა მიერ

საწყისი ანგარიშის თარიღი

გამოკვლეული

კვლევის ორგანიზაცია

კვლევის დასაწყება

ადუხის თარიღი

კვლევის თარიღი

მონაცემების შეყვანა

საიტი

თანამშრომელი

თარიღი

გაუქმება

წინა

შემდეგი

ფურცლები

ფურცლები

შეტყობინება

კერძო/ფარმა/საზოგადოებრივი

ფურცლები

სახლების

კომპიუტერული დიაგნოსტიკის გამოკვლევა

ვაქცინაციის ინფორმაცია

ნიშნები

საკვლე ტესტირება

ლაბორატორიული ტესტირება

შემთხვევის აღრიცხვის ფურცლები

გადახედვა

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიანიშნებს საკვალზეულო ინფორმაციას

**დაავადების ანგარიშის შეჯამება**

ანგარიშის ID      • ანგარიშის სტატუსი      • შემთხვევის კლასიფიკაცია

     პროცესში      Probable

---

საკვლე აღების ID      აღებების ID      სესიის ID

• ანგარიშის ტიპი      დიაგნოზის თარიღი      • დაავადება

ატეორი      17.02.2020      ასკარიდოზი

**ფერმა/ფარა/სახეობა**      **ფარის დამატება**      **11**

სახეობა	სართო დაავადება	ფურცელი	საშუალო მატი (კვრა)
ფერმა FRM190059	0	0	0

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 5

### 12. დააწკაპუნეთ დამატება ზეახალი რიგი გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მონიშნეს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადრის ID  ადრის ID  სესიის ID

• ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  დაავადება

ფერმა/ფარ/სახეობა  ფარის დამატება

სახეობა	საერთო	დაავადებული	ფრინველების	დაჭერა	საშუალო ასაკი (კვირა)
ფერმა FRM190059	0	0	0		
ფარა 1	0	0	0		

12

- ☒ ფერმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ ვერმა/ფარ/სახეობა
- ☒ ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ☒ სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვეტერინარიის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები
- ☒ საკვლე ტესტები
- ☒ ლაბორატორიული ტესტირების რეზულტატი
- ☒ შემთხვევის აღრიცხვის ტურნალი

### 13. შეავსეთ სახეობების ველები ბადეში. შენიშვნა: დამატებითი ფარების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხური 11. შენიშვნა: იმისათვის რომ ფარს დაამატოთ დამატებითი სახეობები, გაიმეორეთ საფეხურები 12 და 13.

### 14. დააწკაპუნეთ შემდეგზე. ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაციის შეყვანა

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მონიშნეს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადრის ID  ადრის ID  სესიის ID

• ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  დაავადება

ფერმა/ფარ/სახეობა  ფარის დამატება

სახეობა	საერთო	დაავადებული	ფრინველების	დაჭერა	საშუალო ასაკი (კვირა)
ფერმა FRM190059	0	0	0		
ფარა 1	0	0	0		

13

- ☒ ფერმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ ვერმა/ფარ/სახეობა
- ☒ ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ☒ სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვეტერინარიის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები
- ☒ საკვლე ტესტები
- ☒ ლაბორატორიული ტესტირების რეზულტატი
- ☒ შემთხვევის აღრიცხვის ტურნალი

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა.

14 ის გვ. 6

15. შეავსეთ ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაციის სექცია.

16. დააწკაპუნეთ შემდეგზე.სახეობების გამოკვლევის სექცია გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიაწინებს საავადმდეულო ინფორმაციას

**დაავადების ანგარიშის შეჯამება**

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადების ID  აფეთქების ID  სუსის ID

ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  დაავადება

**ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია** გასუფთავება

**Farm's disease history**

Was any disease registered at the farm during the last 12 months?

Describe disease registered at the farm during the last 12 months

**Contact with wild birds**

Contact with wild birds (e.g. ducks, pigeons, migratory)?

Specify species of contacted wild birds

**Contact with animals**

Animals on farm?

Specify animals on farm

**Vehicle and/or equipment**

Vehicle and/or equipment entering holding from outside?

Describe vehicle and/or equipment

**Visitors, including:**

Visitors: Dealer/Buyer?

**15**

- ფერმის დეტალები
- შეტყობინება
- გერმანფარასახეობა
- ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია**
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და გლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საკვლე ტესტები
- ლაბორატორიული ტესტირების ინფორმაცია
- შემთხვევის აღრიცხვის თურნალი
- გადამხდვა

**Management and Biosecurity**

Restocking - all-in all-out

Partial restocking (partial load-out)

Last time new birds introduced in the holding?

Manure handling: Use of litter/manure on holding currently (for example: fertilizer used on farm, sold off farm, buried/burnt on farm, stored)

Dead bird disposal: How are dead birds disposed of (e.g. incinerated, buried, rendered, consumed, manure pit, compost)

**16**

გაუქმება წინა შემდეგი

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 7

### 17. ჩამოსაშლელი მენიუდან აირჩიეთ სახეობები.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

მიანიშნებს საკალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:

ანგარიშის სტატუსი:

შემთხვევის კლასიფიკაცია:

საკვლე ადების ID:

აფეთქების ID:

სუსის ID:

ანგარიშის ტიპი:

დიაგნოზის თარიღი:

დაავადება:

სახეობის გამოკვლევა:

სახეობა:

გაუქმება  წინა  შემდეგი

17

- ☒ ფურმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ კერამაფარასახეობა
- ☒ ფურმის უკიდურესი ინფორმაცია
- ☒ სახეობის უკიდურესი ინფორმაცია და კლინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვაქცინაციის ინფორმაცია

### 18. შეავსეთ სახეობების გამოკვლევის სექცია არჩეული სახეობებისათვის შენიშვნა:დამატებითი სახეობებისათვის სახეობების გამოკვლევის ინფორმაციის შესაყვანად გაიმეორეთ საფეხურები 17 და 18.

**რჩევა 9:**იმისათვის რომ შეყვანილი სახეობების გამოკვლევის ინფორმაცია გამოიყენოთ იგივე ფარაში სხვა სახეობისათვის, დააწკაპუნეთ კოპირებაზე, ჩამოსაშლელი მენიუდან აირჩიეთ ახალი სახეობა და დააწკაპუნეთ პეისტი ზე.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

მიანიშნებს საკალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:

ანგარიშის სტატუსი:

შემთხვევის კლასიფიკაცია:

საკვლე ადების ID:

აფეთქების ID:

სუსის ID:

ანგარიშის ტიპი:

დიაგნოზის თარიღი:

დაავადება:

სახეობის გამოკვლევა:

სახეობა:

9

18

**Production Type**

Production Type - Egg layers ☐

Production Type - Meat-type ☐

Production Type - Breeding ☐

Production Type - Others ☐

Production Type - describe other production types

**Intended Use**

☐

გაუქმება  წინა  შემდეგი

19

- ☒ ფურმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ კერამაფარასახეობა
- ☒ ფურმის უკიდურესი ინფორმაცია
- ☒ სახეობის უკიდურესი ინფორმაცია და კლინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები
- ☒ საკვლე - ჩასახები

### 19. დააწკაპუნეთ შემდეგზე ვაქცინაციის ინფორმაციის სექცია გამოჩნდება.

Necropsy examination: Muscles, bones and joints

გაუქმება  წინა  შემდეგი

19

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 8

20. დააწკაპუნეთ დამატება ზე.ვაქცინაციის ინფორმაციის ფანჯარა გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

მიწიწიწი საავადმყოფო ინფორმაციის

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:

ანგარიშის სტატუსი:

შეზღუდვის კლასიფიკაცია:

სავალდებულო ID:

აფეთქების ID:

სესიის ID:

ანგარიშის ტიპი:

დიაგნოზის თარიღი:

დაავადება:

**ვაქცინაციის ინფორმაცია**

20

დამატება

დაავადება:

თარიღი:

სახეობა:

აფრთხილების რაოდენობა:

მონაცემები არ მოიპოვება.

გაუქმება  შემდეგი

- ფურცლის დეტალები
- შეტყობინება
- კერძოფარასახეობა
- ფურცლის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის ინფორმაცია**

21. შეავსეთ ვაქცინაციის ინფორმაციის ფანჯარა.
22. დააწკაპუნეთ შენახვა ზე. შენიშვნა:დამატებითი ვაქცინაციების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 20-22.

**ვაქცინაციის ინფორმაცია**

21

დაავადება:

სახეობა:

ტიპი:

სერიის ნომერი:

კომენტარები:

თარიღი:

აფრთხი:

ზერნი:

შეწარმე:

22

შენახვა

23. დააწკაპუნეთ შემდეგ ზე.ნიმუშების სექცია გამოჩნდება

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

მიწიწიწი საავადმყოფო ინფორმაციის

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:

ანგარიშის სტატუსი:

შეზღუდვის კლასიფიკაცია:

სავალდებულო ID:

აფეთქების ID:

სესიის ID:

ანგარიშის ტიპი:

დიაგნოზის თარიღი:

დაავადება:

**ვაქცინაციის ინფორმაცია**

დამატება

დაავადება:

თარიღი:

სახეობა:

აფრთხილების რაოდენობა:

მარკის დაავადება:

ბატი:

გაუქმება  შემდეგი

23

- ფურცლის დეტალები
- შეტყობინება
- კერძოფარასახეობა
- ფურცლის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის ინფორმაცია**



## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 9

24. დააწკაპუნეთ **დამატება ზენიმუშების ფანჯარა** გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეყვანება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადების ID  აფეთქების ID  სუსის ID

• ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  • ღაგადება

აქტიური  17.02.2020  ასკარიდოზი

**ნიმუშები**

ლაბორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუშის ID	სამუშაო	ფრინველის სტატუსი	ადების თარიღი	გაგზავნის თარიღი	გაგზავნილია ორგანიზაციის
მონაცემები არ მოიპოვება.							

- ☒ ფურმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ კურამფარასახეობა
- ☒ ფურმის უპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ☒ საბოლოო უპიდემიოლოგიური და ელინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვაკცინაციის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები

25. შეავსეთ **ნიმუშების ფანჯარა**.

26. დააწკაპუნეთ **შენახვა ზე. შენიშვნა: დამატებითი ნიმუშების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 24-26.**

**ნიმუშები**

☐ ფილტრაცია დაავადების მიხედვით

• ნიმუშების ტიპი  საკვლე ნიმუშის ID

სამუშაო  ფრინველის სტატუსი

ადების თარიღი  ნიმუშის მდგომარეობა მიღებისას

კომენტარი

ადების თარიღი  ადებულია ორგანიზაციის მიერ  ადებულია თანამშრომლის მიერ

• გაგზავნილია ორგანიზაციაში  მოთხოვნილი დამატებითი ტესტი და ნიმუშების შენიშვნები

**რჩევა 10:** არსებული ნიმუშის იმპორტირებისათვის, დააწკაპუნეთ **იმპორტირებაზე**, მოძებნეთ სასურველი ნიმუში ნიმუშების/ტესტის შედეგების იმპორტირების ფანჯარაში, მონიშნეთ სასურველი ნიმუშის ბოქსი და შემდეგ დააწკაპუნეთ **შერჩევაზე**.

25. დააწკაპუნეთ **შემდეგზე.საველე ტესტების სექცია** გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეყვანება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადების ID  აფეთქების ID  სუსის ID

• ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  • ღაგადება

აქტიური  17.02.2020  ასკარიდოზი

**ნიმუშები**

ლაბორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუშის ID	სამუშაო	ფრინველის სტატუსი	ადების თარიღი	გაგზავნის თარიღი	გაგზავნილია ორგანიზაციის
ანაფიქტი					17.02.2020	17.02.2020	Veterinary Quarantine Control Office

გაგზავნილი: 1

- ☒ ფურმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ კურამფარასახეობა
- ☒ ფურმის უპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ☒ საბოლოო უპიდემიოლოგიური და ელინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვაკცინაციის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 10

28. დააწკაპუნეთ დამატება ზე  
საველე ტესტების ფანჯარა  
გამოჩნდება

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიაწინებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:  ანგარიშის სტატუსი:  შემთხვევის კლასიფიკაცია:

საველე ალბის ID:  აუტუტების ID:  სესიის ID:

• ანგარიშის ტიპი:  დიაგნოზის თარიღი:  • დაავადება:

საველე ტესტები **28** [დამატება](#)

ტესტის დასახელება	საველე ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საჩუბა	შედეგი
მონაცემები არ მოიპოვება.				

[გაუქმება](#) [წინა](#) [შემდეგი](#)

- ფურცლის დეტალები
- შეტყობინება
- ვერმაფარასახეობა
- ფურცლის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საველე ტესტები

29. შეავსეთ საველე ტესტების  
ფანჯარა

30. დააწკაპუნეთ შენახვა ზე.  
შენიშვნა: დამატებითი საველე  
ტესტების დასამატებლად  
გაიმეორეთ საფეხურები 28-30.

**საველე ტესტები** **29**

ტესტის დასახელება:  • საველე ნიმუშის ID:

საჩუბა:  ნიმუშის ტიპი:

შედეგი:

**30** [შენახვა](#) [გაუქმება](#)

31. დააწკაპუნეთ შემდეგ ზე. ლაბ  
ტესტების, შედეგების  
შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის  
სექცია გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიაწინებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:  ანგარიშის სტატუსი:  შემთხვევის კლასიფიკაცია:

საველე ალბის ID:  აუტუტების ID:  სესიის ID:

• ანგარიშის ტიპი:  დიაგნოზის თარიღი:  • დაავადება:

საველე ტესტები [დამატება](#)

ტესტის დასახელება	საველე ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საჩუბა	შედეგი
ანაფილქი				

[გაუქმება](#) [წინა](#) [შემდეგი](#) **31**

- ფურცლის დეტალები
- შეტყობინება
- ვერმაფარასახეობა
- ფურცლის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საველე ტესტები

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 11

32. ტესტები ჩატარებულის პასუხად აირჩიეთ დიახ.
33. დააწკაპუნეთ დამატება ზელებ ტესტების ფანჯარა გამოჩნდება

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეყვანა

ანგარიშის ID:  ანგარიშის სტატუსი:  შემთხვევის კლასიფიკაცია:

სავალდებულო ID:  აფეთქების ID:  სესიის ID:

ანგარიშის ტიპი:  დიაგნოზის თარიღი:  დაავადება:

**ლაბორატორიული ტესტები**

ჩატარებული ტესტები: ☐ დიახ ☐ არა ☐ უცნობია

ნომრის ტიპი:  სავალდებულო ID:  სახეობა:  ტესტის დაავადება:  ტესტის დასაბუთება:  შედეგი/დაკვირვება:

მონაცემები არ მოიპოვება.

**შედეგების შეყვანა და ინტერპრეტაცია**

სახეობა:  დაავადება:  ტესტის დასაბუთება:  ტესტის კატეგორია:  ტესტის შედეგი:  ლაბორატორიული ნიმუშის ID:  ნიმუშის ტიპი:  სავალდებულო ID:

მონაცემები არ მოიპოვება.

34. შეავსეთ ლაბ ტესტების ფანჯარა
35. დააწკაპუნეთ შენახვა ზე. შენიშვნა: დამატებითი ლაბ ტესტების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 33-35.

**ლაბორატორიული ტესტები**

• სავალდებულო ID:  ლაბორატორიული ნიმუშის ID:  ნიმუშის ტიპი:

სახეობა:  ტესტის დაავადება:

ტესტის დასაბუთება:  ტესტის სტატუსი:  ტესტის კატეგორია:

შედეგის თარიღი:  შედეგი/დაკვირვება:

36. დააწკაპუნეთ დოკუმენტის სიმბოლოზე, რომელიც შეესაბამება სათანადო ლაბ ტესტს. შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის ფანჯარა გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

• მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეყვანა

ანგარიშის ID:  ანგარიშის სტატუსი:  შემთხვევის კლასიფიკაცია:

სავალდებულო ID:  აფეთქების ID:  სესიის ID:

ანგარიშის ტიპი:  დიაგნოზის თარიღი:  დაავადება:

**ლაბორატორიული ტესტები**

ჩატარებული ტესტები: ☐ დიახ ☐ არა ☐ უცნობია

ნომრის ტიპი:  სავალდებულო ID:  სახეობა:  ტესტის დაავადება:  ტესტის დასაბუთება:  შედეგი/დაკვირვება:

ანგარიშის თარიღი:  შედეგი/დაკვირვება:

**შედეგების შეყვანა და ინტერპრეტაცია**

სახეობა:  დაავადება:  ტესტის დასაბუთება:  ტესტის კატეგორია:  ტესტის შედეგი:  ლაბორატორიული ნიმუშის ID:  ნიმუშის ტიპი:  სავალდებულო ID:

მონაცემები არ მოიპოვება.

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა.

14 ის გვ. 12

37. შეავსეთ შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის ფანჯარა.

38. დააწკაპუნეთ შენახვა ზე. შენიშვნა:დამატებითი ინტერპრეტაციების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 36-38.

39. დააწკაპუნეთ შემდეგზე.შემთხვევის აღრიცხვის სექცია გამოჩნდება.

**შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია**

37

სახეობა:  დაავადება:

იხვის ვირუსული პეპატიტი

ტესტის დასაწვლეუბა:  ტესტის კატეგორია:  ტესტის შედეგი:

ლაბორატორიული ნიმუში ID:  ნიმუშის ტიპი:  საველე ნიმუშის ID:

ანაფზეკი:

\* უკუგლეუბა/დაფასტურება:

კომენტარები (უკუგლეუბა/დაფასტურება):

ინტერპრეტაციის თარიღი:  ინტერპრეტირებულია მიერ:

☐ დამტკიცებულია (Y/N)

კომენტარები (დამტკიცებულია Y/N):

დამტკიცების თარიღი:  დამტკიცებულია მიერ:

38

შენახვა გაუქმება

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

\* მიანიშნებს საავადმდეულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID:  ანგარიშის სტატუსი:  შემთხვევის კლასიფიკაცია:

საკვლე ალბის ID:  აფეტების ID:  სისის ID:

\* ანგარიშის ტიპი:  დიაგნოზის თარიღი:  \* დაავადება:

აქტიური:  17.02.2020

ასკარიდოზი

ლაბორატორიული ტესტები

დამატება

ჩატარებული ტესტები: ☒ ღია ☐ არა ☐ უცნობია

ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუში ID	სახეობა	ტესტის დასაწვლეუბა	ტესტის კატეგორია	ტესტის შედეგი	შედეგი/დაკვირვება
ანაფზეკი		იხვის ვირუსული პეპატიტი				

შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია

სახეობა	დაავადება	ტესტის დასაწვლეუბა	ტესტის კატეგორია	ტესტის შედეგი	ლაბორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუშის ID
იხვის ვირუსული პეპატიტი						ანაფზეკი	

39

გაუქმება წინა შემდეგი

- ფერმის დეტალები
- შეტყობინება
- ვარმა/ფარასახეობა
- ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაკცინაციის ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საკვლე ტესტები
- ლაბორატორიული ტესტირება
- შემთხვევის აღრიცხვის ფურცალი
- გადახედვა

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 13

40. დააწკაპუნეთ **დამატება** ზე **შემთხვევის აღრიცხვის ფანჯარა** გამოჩნდება.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

❗ მონიშვნებს სავალდებულო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

სავალდებულო ID  ადგილობრივი ID  სესიის ID

❗ ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  ❗ დაავადება

აქტიური  17.02.2020  ასკარიდოზი

**შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი**  40

ქმედება სავალდებულოა	თარიღი	შეყვანილია მიერ	კომენტარი	სტატუსი
მონაცემები არ მოიპოვება.				

- ☒ ფერმის დეტალები
- ☒ შეტყობინება
- ☒ ვერმადარასახეობა
- ☒ ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ☒ სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ☒ ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ☒ ნიმუშები
- ☒ სავალდებულო ტესტები
- ☒ ლაბორატორიული ტესტირებები
- ☒ შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი

41. შეავსეთ **შემთხვევის აღრიცხვის ფანჯარა**.

42. დააწკაპუნეთ **შენახვა** ზე. **შენიშვნა:**დამატებითი შემთხვევის აღრიცხვის ქმედებების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 40-42.

**შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი** 41

ქმედება სავალდებულოა

თარიღი  შეყვანილია მიერ

17.02.2020  Dinah Washington

კომენტარი

სტატუსი ☒ გახსნა ☐ დახურულია

42

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 13

43. დააწკაპუნეთ შემდეგზე.  
ფრინველის დაავადების  
ანგარიშის ეკრანი გამოჩნდება  
და გამოსახავს ანგარიშის ყველა  
სექციას.

**ფრინველის დაავადების ანგარიში**

❗ მიაწინებებს საავადმყოფო ინფორმაციას

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID  ანგარიშის სტატუსი  შემთხვევის კლასიფიკაცია

საკვლე ადგილის ID  აფეთქების ID  სესიის ID

ანგარიშის ტიპი  დიაგნოზის თარიღი  დაავადება

აქტიური  17.02.2020  ასკარიდოზი

შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი

ქმედება საავადმყოფო	თარიღი	შუქვანილია მიერ	კომენტარი	სტატუსი
	17.02.2020	Dinah Washington		გახსნა

**43**

- ✓ ფურმის დეტალები
- ✓ შეტყობინება
- ✓ ვერმა/ფარა/სახეობა
- ✓ ფურმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- ✓ სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ✓ ვაქცინაციის ინფორმაცია
- ✓ ნიმუშები
- ✓ საკვლე ტესტები
- ✓ ლაბორატორიული ტესტი/ინტერპრეტაცია
- ✓ შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი

## ფრინველის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

14 ის გვ. 14

44. გადახედეთ ინფორმაციას სიზუსტისათვის. **შენიშვნა:** დაავადების ანგარიშის გადაცემის შემდეგ **დაავადების** შეცვლა შესაძლებელი არის არის.

**რჩევა 11:** ინფორმაციის შესასწორებლად, შესაბამის სექციაში დააწკაპუნეთ რედაქტირება სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და დაბრუნდით გადახედვა ზე.

45. დააწკაპუნეთ გადაცემა ზე. გამოჩნდება ფანჯარა რომელიც ადასტურებს ანგარიშის წარმატებით შეყვანას.

### ფრინველის დაავადების ანგარიში

\* მონიშნებს საავადმყოფო ინფორმაციას  
 დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID 
 ანგარიშის სტატუსი 
 შემთხვევის კლასიფიკაცია

საველე ადრესის ID 
 ადრესის ID 
 სესიის ID

ანგარიშის ტიპი 
 დიაგნოზის თარიღი 
 დაავადება

### ფერმის დეტალები

\* ფერმის ID 
 \* ფერმის დასახელება

ფერმის მესაკუთრე

ფერმის მესაკუთრის ID 
 გვარი 
 სახელი 
 მამის სახელი

ტელეფონი 
 Email

ქვეყანა

რეგიონი 
 რაიონი

დასახლების ტიპი 
 დასახლება

ქუჩა

სახლი 
 შენობა 
 ბინა

საპოსტო კოდი

განვლი (მ.##) 
 გრძელი (მ.##)

### შეტყობინება

შეტყობინება 
 შეტყობინებულის მიერ 
 საწყისი ანგარიშის თარიღი

### შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი

ქმედება საავადმყოფო	თარიღი	შედეგითა მიერ	კომენტარი	სტატუსი
	17.02.2020	Dinah Washington		გახსნა

გაუქმება 
 წინა 
 გადაცემა