

ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა 5 ის გვ. 1

სათანადო ნებართვის მქონე დოზის მომხმარებელს შეუძლია არსებული ფრინველის დაავადების ანგარიშიდან შექმნას ფრინველის დაავადების ახალი ანგარიში მაშინ, როცა დადასტურდება დამატებითი დაავადება. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შესაქმნელად.

1. **დოზის პანელიდან** აირჩიეთ **ფრინველის ანგარიში**, **ვეტერინარული** ჩამოსასმელი მენიუდან. **ფრინველის დაავადების ანგარიშის** ეკრანი გამოჩნდება.



2. შეიყვანეთ რაც შეიძლება მეტი ინფორმაცია იმ დაავადების ანგარიშის შესახებ, რომლისთვისაც გასურთ დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა. **შენიშვნა:** წითელი ვარსკვლავით მონიშნული ველები სავალდებულოა. **შენიშვნა:** ნაწილობრივი შეყვანა მისაღებია **ანგარიშის ID** ისათვის.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

* მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

ძეხვის კრიტერიუმი

ანგარიშის ID

საწილობრივი ტიპი

ანგარიშის სტატუსი

რეგიონი

დასახლების ტიპი

* თარიღი შეყვანილია და

შემთხვევის კლასიფიკაცია

ლეგატის ID

დაავადება

ანგარიშის ტიპი

რაიონი

დასახლება

* თარიღი შეყვანილია და

გაფართოებული ძეხვა

რჩევა 1:სასურველი თარიღის ნავიგაციისათვის დააწკაპუნეთ სიმბოლოზე კალენდარი შემდეგ კი კალენდრის ზემოთ არსებულ ბარებზე აირჩიეთ თვე > აირჩიეთ წელი > აირჩიეთ ათწლეული

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

რჩევა 3:შეყვანილი ინფორმაციის წასაშლელად დააწკაპუნეთ გასუფთავებაზე.

3. დააწკაპუნეთ ძეხვაზე. ძეხვის შედეგები გამოჩნდება.

ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა

5 ის გვ. 2

რჩევა 4: ძეგნის კრიტერიუმის შესასწორებლად, დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და დააწკაპუნეთ ძეგნა ზე.

რჩევა 5: ძეგნის შემდგომი ფილტრაციისათვის, გაფართოებული ძეგნის გვერდით დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე, შეიყვანეთ რაც შეიძლება მეტი ინფორმაცია და დააწკაპუნეთ ძეგნა ზე.

რჩევა 6: დამატებითი ინფორმაციის სანახავად, დააწკაპუნეთ სასურველი ანგარიშის გვერდით ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

მიანიშნებს სავალდებულო ინფორმაციას

ძეგნის კრიტერიუმი

4

გაუქმება გასუფთავება ძეგნა

5

გაფართოებული ძეგნა

6

ძეგნის შედეგები

ანგარიშის ID	საშეიბები	შეყვანის თარიღი	დაავადება	ფერმის სახელი	ფერმის მისამართი	შემოწვევის კლასიფიკაცია	ანგარიშის სტატუსი	ანგარიშის ტიპი
VET200165	კუთხე	16.02.2020	ლევტოსაპიროზი	Turkeys R US	ძველი თბილისი, თბილისი, საქართველო	სავარაუდო	პროდუქსი	აქტიური
VET200164	იხვი	16.02.2020	ფრინველის ქლამიდიოზი	Turkeys R US	ძველი თბილისი, თბილისი, საქართველო	სავარაუდო	პროდუქსი	აქტიური
VET200163	ინდაური	16.02.2020	ფრინველის მალაზიატოვოგენური გრიპი	White Leghorn Farm	არაშენდა, გურგაანი, კახეთი, საქართველო	დადასტურებული	პროდუქსი	აქტიური
VET200162	ინდაური	16.02.2020	ნიუკასლის დაავადება	Red Cornish Farm	ჭანდარი, ბურგაანი, კახეთი, საქართველო	სავარაუდო	პროდუქსი	აქტიური
110 ჩანაწერები მოპოვებულია		გვერდი: 1		1 2 3 4 5 > <				
113 საერთო ჩანაწერები.								

გაუქმება დაბეჭდვა

- დააწკაპუნეთ ანგარიშის ID ზე რომელიც შეესაბამება სასურველ ანგარიშს. ფრინველის დაავადების ანგარიშის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს ანგარიშის ყველა სექციას.

ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა

5 ის გვ. 3

5. დააწკაპუნეთ რედაქტირება სიმბოლოზე ლაბ ტესტების სექციაში. ლაბ ტესტების, შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის სექციები გამოჩნდება.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

❖ მონიშნებს საავადმყოფო ინფორმაციას
დაავადების ანგარიშის შეჯამება
 ანგარიშის ID:
❖ ანგარიშის სტატუსი

❖ შემთხვევის კლასიფიკაცია

დაკავშირებული დაავადების ანგარიშთან
 VET200166

საავადმყოფო ID:
 ავადმყოფის ID:
 სესიის ID:

❖ ანგარიშის ტიპი

❖ დიაგნოზის თარიღი

❖ დაავადება

ფერმის დეტალები

❖ ფერმის ID

❖ ფერმის დასახელება

ფერმის მესაკუთრე
 ფერმის მესაკუთრის ID:
 გვარი: სახელი: მამის სახელი:

ტელეფონი: ელექტრონული ფოსტა:

❖ ქვეყანა

❖ რეგიონი

❖ რაიონი

❖ დასახლების ტიპი

❖ დასახლება

ქუჩა:
 სახლი: შენობა: ბინა:

- ფერმის დეტალები
- შეტყობინება
- ფერმის/ფარმასახეობა
- ფერმის ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახლის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვაქცინაციის შესახებ ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საველე ტესტები
- ლაბორატორიული ტესტირება/რეაქტაცია
- შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი
- გადახედვა

ლაბორატორიული ტესტები

ჩატარებული ტესტები: ☒ ღია ☐ არა ☐ უცნობია

ნიმუშის ტიპი	საველე ნიმუში ID	სახეობა	ტესტის დაავადება	ტესტის დასახელება	შედეგი/დაკვირვება
მონაცემები არ მოიპოვება.					

შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია

სახეობა	დაავადება	ტესტის დასახელება	ტესტის კატეგორია	ტესტის შედეგი	ლაბორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საველე ნიმუშის ID	უცნობია
მონაცემები არ მოიპოვება.								

შემთხვევის აღრიცხვის ჟურნალი

ქმედება საავადმყოფო	თარიღი	ვის მიერ არის შეყვანილი	კომენტარი	სტატუსი
მონაცემები არ მოიპოვება.				

ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა

5 ის გვ. 4

- დააწკაპუნეთ **დოკუმენტის** სიმბოლოზე რომელიც შეესაბამება იმ ტესტს, რომლისთვისაც გსურთ ინტერპრეტაციის შექმნა. შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის ფანჯარა გამოჩნდება.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

• მონიშნის საავადმყოფო ინფორმაცია

დაავადების ანგარიშის შეჯამება

ანგარიშის ID: VET200165

ანგარიშის სტატუსი: პროცესში

შეშთხვევის კლასიფიკაცია: Probable

დაკავშირებული დაავადების ანგარიშთან: VET200165

საკვლე ნიმუშის ID:

აფეთქების ID:

სუსის ID:

ანგარიშის ტიპი: აქტიური

ლიაგნოზის თარიღი: 16.02.2020

ლაგნოზის კლასიფიკაცია:

ლაბორატორიული ტესტები

ჩატარებული ტესტები: ☒ ღია ☐ არა ☐ უცნობია

ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუშის ID	საბუთი	ტესტის დაავადება	ტესტის დასაშვლება	შედეგი/დაკავშირება
ბუბონის შიგთავსი	FS-20200216-2	ეგზოტიკური ფრინველი	ასკარიდოზი	1% გლუკოზის და 2% გლიცეროლის აგარი	ზრდა არ არის

შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია

საბუთი	დაავადება	ტესტის დასაშვლება	ტესტის კატეგორია	ტესტის შედეგი	ლაბორატორიული ნიმუშის ID	ნიმუშის ტიპი	საკვლე ნიმუშის ID	უცნობია
მონაცემები არ მოიპოვება.								

გაუქმება წინა შემდეგი წაშლა

- უკუგდება/დადასტურების ჩამოსაშლელი მენიუდან აირჩიეთ **დადასტურება** და საჭიროებისამებრ დაამატეთ კომენტარები.

- მონიშნეთ **დამტკიცებულია (დ/ა)** ბოქსი.

- დააწკაპუნეთ **შენახვა** სისტემა გააქტიურებს დაკავშირებული ანგარიშის შექმნის სიმბოლოს.

შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია

საბუთი: ეგზოტიკური ფრინველი

დაავადება: ასკარიდოზი

ტესტის დასაშვლება: 1% გლუკოზის და 2% გლიცეროლის აგარი

ტესტის კატეგორია: დამადასტურებელი

ტესტის შედეგი: ზრდა არ არის

ლაბორატორიული ნიმუშის ID:

ნიმუშის ტიპი: ბუბონის შიგთავსი

საკვლე ნიმუშის ID: FS-20200216-2

• უკუგდება/დადასტურება: ☒ დამტკიცებულია (დ/ა)

კომენტარები (უკუგდება/დადასტურება):

ინტერპრეტაციის თარიღი: 02.03.2020

ვის მიერ არის ინტერპრეტებული: Mason, Parker

☒ დამტკიცებულია (დ/ა)

კომენტარები (დამტკიცებულია დ/ა):

დამტკიცების თარიღი: 02.03.2020

ვის მიერ არის დამტკიცებული: Mason, Parker

შენახვა გაუქმება

ფრინველის დაავადების დაკავშირებული ანგარიშის შექმნა

5 ის გვ. 5

10. დააწკაპუნეთ დაკავშირებული ანგარიშის შექმნის სიმბოლოზე. არსებული ფრინველის დაავადების ანგარიშის ასლი შეინახება მონაცემთა ბაზაში და დაავადების ანგარიშთან დაკავშირებული <ანგარიშის ID> ის ჰიპერ ბმული გამოჩნდება დაავადების ანგარიშის შეჯამებაში, დაავადების როგორც ორიგინალ, ასევე დაკავშირებულ ანგარიშებში. **შენიშვნა:**გამოიყენეთ ჰორიზონტალური სკროლის ზოლი იმისათვის, რომ გქონდეთ წვდომა და ნახოთ ყველა ველი შედეგების შეჯამებისა და ინტერპრეტაციის ბადეში.

ფრინველის დაავადების ანგარიში

❗ მიაწვდით საავადმყოფო ინფორმაციას
დაავადების ანგარიშის შეჯამება
 ანგარიშის ID:
ანგარიშის სტატუსი:
შემთხვევის კლასიფიკაცია:

დაკავშირებული დაავადების ანგარიშთან
 ანგარიშის ID:

საველე მიღების ID:
 აფეთქების ID:
 სესიის ID:

❗ ანგარიშის ტიპი:
დიაგნოზის თარიღი:
❗ დაავადება:

ლაბორატორიული ტესტები დამატება

ჩატარებული ტესტები: ☒ დიაგნ ☐ არა ☐ უცნობია

ნიმუშის ტიპი	საველე ნიმუში ID	სახეობა	ტესტის დაავადება	ტესტის დასაჯდება	შედეგის დაკვირვება
ბუბონის შიგთავსი	FS-20200216-2	ეგზოტიკური ფრინველი	ასკარიდოზი	1% ბლუეკოზის და 2% გლიცეროლის ატარი	ზრდა არ არის

შედეგების შეჯამება და ინტერპრეტაცია

გერმანული	დაბრუნებული	დაბრუნებული	დაბრუნებული	დაბრუნებული
კო	კომენტარი	თარიღი	მიმღები	
son, Parker	დიაგ	02.03.2020	Mason, Parker	🔍 📄 🗑️

გაუქმება
წინა
შემდეგი
წაშლა

- ფურცლის დეტალები
- შეჯამება
- ფურცლის/ფურცლის/სახეობა
- ფურცლის/ეპიდემიოლოგიური ინფორმაცია
- სახეობის ეპიდემიოლოგიური და კლინიკური გამოკვლევა
- ვატერინარიის შესახებ ინფორმაცია
- ნიმუშები
- საველე ტესტები
- ლაბორატორიული ტესტირების/ინტერპრეტაცია**
- შემთხვევის აღრიცხვის თურნალი
- გადახედვა