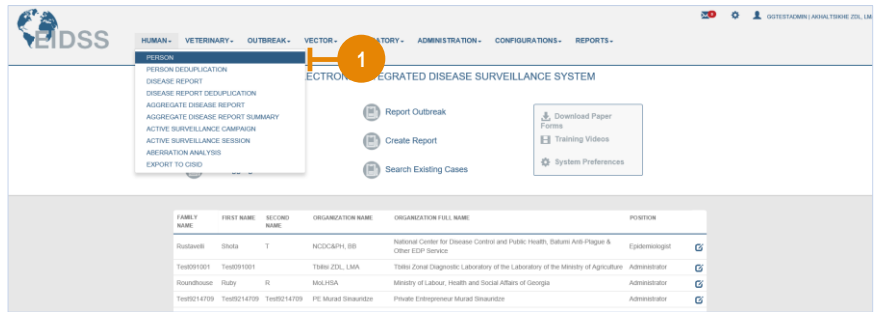


ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 1

სათანადო ნებართვის მქონე EIDSS ის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზაში ანგარიშების შექმნა. სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს ადამიანის დაავადების ანგარიშის შესაყვანად.

1. EIDSS ის პანელიდან აირჩიეთ პირი ადამიანის ჩამოსაშლელი მენიუდან. პირი ეკრანი გამოჩნდება



2. შეიყვანეთ მაქსიმალურად ბევრი ინფორმაცია იმ პირის შესახებ, რომლისთვისაც გსურთ დაავადების ანგარიშის დაწყება.

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

3. დააწკაპუნეთ ძებნა. გამოჩნდება ძებნის შედეგები

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

9 ის გვ. 2

რჩევა 3: ძეგლის კრიტერიუმის შესასწორებლად დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა ნიშნულზე, შეიტანეთ საჭირო

რჩევა 4: დამატებითი ინფორმაციის სანახავად, სასურველი ჩანაწერის გვერდზე დააწკაპუნეთ

რჩევა 5: შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე წინა ეკრანზე დასაბრუნებლად დააწკაპუნეთ გაუქმება.

4. რომელიც შეესაბამება სასურველ პირს. პირი ეკრანზე გამოჩნდება (ქალბატონი ან მამაკაცი)

5. დაავადების ანგარიშების გვერდზე დააწკაპუნეთ დამატება. ადამიანის დაავადების ანგარიში ეკრანი გამოჩნდება.

Person

Search Criteria

T3

Search Results

Person ID	Last Name	First Name	Personal ID	Personal ID Type	Date of Birth	Gender	Rayon	
PER1900000193	Grummb	NorthB			12/15/1965	Female	Didube-Chugureti	
PER1900000194	Grummc	NorthC			04/18/1998	Female	Didube-Chugureti	
PER1900000196	Grumme	NorthE				Female	Didube-Chugureti	
PER1900000293	Tamuna	HIMS-12345	Unknown	02/12/1980	Female	Didube-Chugureti		

Number of records: 4

Page: 1

T5

Cancel

Add

Person

Date Entered

11/06/2019

Date Last Updated

11/06/2019

Person Information

Person ID

PER1900000293

Personal ID Type

Unknown

Personal ID

HIMS-12345

Last Name

Imnadze

First Name

Tamuna

Middle Name

R

Date of Birth

2/12/1980

Age

39

Years

Gender

Female

Citizenship

Georgian

Passport Number

SV09784321

Person Information

Person Address

Person Employment/School

Person Review

Disease Reports

5

Add

Report ID	Diagnosis	Date of Diagnosis	Case Classification	Report Status
No results were found.				

Cancel

Submit

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 3

6. შეავსეთ დაავადების შეტყობინების სექცია. შენიშვნა: წითელი ვარსკვლავით მონიშნული ველები არის სავალდებულო. თუკი პაციენტის ამჟამინდელი ადგილმდებარეობის მისამართი შეცვლილია, შეავსეთ.

რჩევა 6: დაავადების ანგარიშის შეჯამება გამოჩნდება ადამიანის დაავადების ანგარიშის ეკრანის ყველა სექციაზე; იმისათვის რომ ჩახუროთ და გააფართოვოთ დაავადების ანგარიშის შეჯამება, დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა ნიშნულზე.

7. ისწავსაცია. სისასტის სექცია გამოჩნდება.

8. შეავსეთ კლინიკური ინფორმაცია: სიმპტომების

რჩევა 7: ნავიგაციის მენიუ საშუალებას გაძლევთ გქონდეთ წვდომა ნებისმიერ სექციაზე და ყოველი შევსებული სექციის გვერდზე.

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

9. შეამდგით კლინიკური ინფორმაცია: დაწესებულების დეტალები სექცია გამოჩნდება.

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 4

10. შეავსეთ კლინიკური ინფორმაცია: დაწესებულების დეტალების სექცია. თუკი პაციენტმა მანამდეც მიმართა დახმარებას იგივე სიმპტომებით პასუხად შერჩეულა დიახ, სისტემა განახლდება იმისათვის რომ გახსნას დამატებითი ველები. თუკი ჰოსპიტალიზაციის პასუხად შერჩეულია დიახ, სისტემა განახლდება იმისათვის რომ გახსნას დამატებითი ველები.

11. დააწკაპუნეთ შემდეგი კლინიკური ინფორმაცია: ანტიბიოტიკები და კლინიკური ინფორმაცია: ვაქცინები სექციები გამოჩნდება.

12. შეარჩიეთ შესაბამისი რადიო ლილაკი დაენიშნა ანტიბიოტიკები/ანტივირუსული თერაპია? -ს პასუხად. თუკი შერჩეულია დიახ, სისტემა განახლდება იმისათვის რომ გახსნას დამატებითი ველები.

13. შეარჩიეთ შესაბამისი რადიო ლილაკი იყო სპეციფიკური ვაქცინაცია დანიშნული? -ს პასუხად. თუკი შერჩეულია დიახ, სისტემა განახლდება იმისათვის რომ გახსნას დამატებითი ველები.

14. დააწკაპუნეთ შემდეგი ნიმუშების სექცია გამოჩნდება.

Human Disease Report

Report ID: [Field]
Disease: Tick-borne viral encephalitis
Report Status: In process
Person ID: PER1900000293

Disease Report Summary

Clinical Information: Facility Details

Patient previously sought care for similar symptoms: ☐ Yes ☒ No ☐ Unknown

Date Patient Sought Care: [Field] Facility Patient First Sought Care: [Field]

Non-Notifiable Diagnosis from Facility where patient first sought care: [Field]

Hospitalization: ☒ Yes ☐ No ☐ Unknown

Date of Hospitalization: 12/10/2019 Date of Discharge: [Field]

Hospital Name: Institute of Internal Diseases

Buttons: Cancel Previous Next

Right sidebar menu:

- ☒ Person Information
- ☒ Disease Notification
- ☒ Symptoms
- ☒ Facility Details
- ☒ Antibiotic/Vaccine History
- ☒ Samples
- ☒ Tests
- ☒ Case Investigation
- ☒ Risk Factors
- ☒ Contact List
- ☒ Final Outcome

Human Disease Report

Report ID: [Field]
Disease: Tick-borne viral encephalitis
Report Status: In process
Person ID: PER1900000293

Disease Report Summary

Clinical Information: Antibiotics

Antibiotic/Antiviral Therapy Administered?: ☐ Yes ☒ No ☐ Unknown

Clinical Information: Vaccines

Was specific vaccination administered?: ☐ Yes ☒ No ☐ Unknown

Buttons: Cancel Previous Next

Right sidebar menu:

- ☒ Person Information
- ☒ Disease Notification
- ☒ Symptoms
- ☒ Facility Details
- ☒ Antibiotic/Vaccine History
- ☒ Samples
- ☒ Tests
- ☒ Case Investigation
- ☒ Risk Factors
- ☒ Contact List
- ☒ Final Outcome

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

5 ის გვ. 11

15. შეარჩიეთ დიახ ნიმუშები ადებულა-ს პასუხად. სექცია განახლდება და დამატება გახდება შესაძლებელი.

16. დააწკაპუნეთ დამატება. ნიმუშის დეტალი ფანჯარა გამოჩნდება.

17. შეავსეთ ნიმუშის დეტალის ფანჯარა.

18. დააწკაპუნეთ შენახვა. შენიშვნა: დამატებითი ნიმუშების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 16-18.

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 6

19. დააწკაპუნეთ **შემდეგი.გამოჩნდება ტესტების სექცია.**

Human Disease Report

Report ID

Disease

Report Status

Person ID

in process

PER19000000293

Disease Report Summary

Samples

Samples Collected

☒ Yes ☐ No ☐ Unknown

Lab Sample ID	Sample Type	Local Sample ID	Date Collected	Sent Date	Sent To
	Blood				Institute of Internal Diseases

Cancel

Previous

Next

19

- Person Information
- Disease Notification
- Symptoms
- Facility Details
- Antibiotic/Vaccine History
- Samples**
- Tests
- Case Investigation
- Risk Factors
- Contact List
- Final Outcome
- Review

20. დააწკაპუნეთ **დამატება.ტესტის დეტალების ფანჯარა გამოჩნდება.**

Human Disease Report

Report ID

Disease

Report Status

Person ID

in process

PER19000000293

Disease Report Summary

Tests

Local Sample ID

Lab Sample ID

Sample Type

Test Name

Test Result

Date Received

Rules In/Out

Validated (Y/N)

No data available.

Cancel

Previous

Next

Delete

20

- Person Information
- Disease Notification
- Symptoms
- Facility Details
- Antibiotic/Vaccine History
- Samples**
- Tests**
- Case Investigation
- Risk Factors
- Contact List
- Final Outcome
- Review

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 7

21. შეავსეთ ტესტის დეტალების ფანჯარა.

22. დააწკაპუნეთ შენახვა.
შენიშვნა: დამატებითი ტესტების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 20-22.

Test Details

☒ Filter Sample by Disease

Local Sample ID:

Test Disease

Tick-borne viral encephalitis

Sample Type

Test Name

1% peptone water

Test Category

Presumptive

Test Result

Date Result Received

Rules In\Out

Date Interpreted

12/10/2019

☐ Validated (Y/N)

Date Validated

12/10/2019

Lab Sample ID:

Test Status

Final

Result Date

Comments (Rules In\Out)

Interpreted By

Skylar, Ellen

Comments (Validated)

Validated By

Skylar, Ellen

Close

Save

22 Delete

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 8

23. დააწკაპუნეთ
შემდეგი.შემთხვევის
გამოკვლევა: დეტალები სექცია
გამოჩნდება.

Human Disease Report

Report ID:

Disease: Tick-borne viral encephalitis

Report Status: In process

Person ID: PER19000000293

Disease Report Summary

Tests Add

Local Sample ID	Lab Sample ID	Sample Type	Test Name	Test Result	Date Received	Rules In/Out	Validated (Y/N)
			1% peptone water				False

Cancel Previous Next 23

- Person Information
- Disease Notification
- Symptoms
- Facility Details
- Antibiotic/Vaccine History
- Samples
- Tests**
- Case Investigation
- Risk Factors
- Contact List
- Final Outcome

24. შეავსეთ შემთხვევის
გამოკვლევა: დეტალები სექცია.
თუკი ექსპოზიციის
ადგილმდებარეობა ცნობილია?-
ს პასუხად შერჩეულია
დიახ,სისტემა განახლდება
იმისათვის რომ გახსნას
დამატებითი ველები.

Human Disease Report

Report ID:

Disease: Tick-borne viral encephalitis

Report Status: In process

Person ID: PER19000000293

Disease Report Summary

Case Investigation: Details 24

Investigating Organization: MoHSA

Start date of Investigation: 12/10/2019

Location of exposure is known?
☐ Yes ☒ No ☐ Unknown !

Cancel Previous Next 25

- Person Information
- Disease Notification
- Symptoms
- Facility Details
- Antibiotic/Vaccine History
- Samples
- Tests
- Case Investigation**
- Risk Factors
- Contact List
- Final Outcome

25. დააწკაპუნეთ
შემდეგი.შემთხვევის
გამოკვლევა: რისკ ფაქტორები
სექცია გამოჩნდება.

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 9

26. შეავსეთ შემთხვევის გამოკვლევა: რისკ ფაქტორების სექცია.

27. დააწკაპუნეთ შემდეგი შემთხვევის გამოკვლევა: საკონტაქტო პირების ჩამონათვალი სექცია გამოჩნდება.

Human Disease Report

Report ID: [Field]
 Disease: Tick-borne viral encephalitis
 Report Status: In process
 Person ID: PER19000000293

Disease Report Summary

Case Investigation: Risk Factors 26

Human Case Classification Form

Epidemiological Links

Is the case aware of any other persons having a similar disease? [Field]
 If "Yes", Name of Person (Last, First, Patronymic) [Field]
 Address of person [Field]
 Date of symptom onset of person [Field]

Epidemiological Links

Did the case visit specific places where this person lived or worked? [Field]
 If "Yes", specify the place(s) [Field]
 Date of visit [Field]

Epidemiological Links

Travel outside of residence [Field]
 If "Yes", specify location(s) [Field]

Date of last vaccination [Field]

Epidemiological Links

Additional Clinical or Epidemiological Remarks: [Field]

Cancel Previous Next 27

28. დააწკაპუნეთ დამატება. ინფორმაცია საკონტაქტო პირებზე ფანჯარა გამოჩნდება.

Human Disease Report

Report ID: [Field]
 Disease: Tick-borne viral encephalitis
 Report Status: In process
 Person ID: PER19000000293

Disease Report Summary

Case Investigation: Contact List 28

Contact List

Contact Person	Relation	Date of Last Contact	Location of Last Contact	Comments
No data available.				

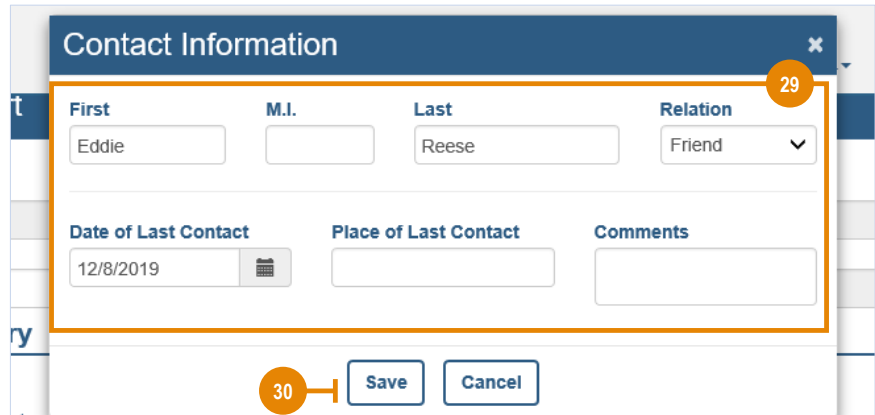
Cancel Previous Next Delete

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 10

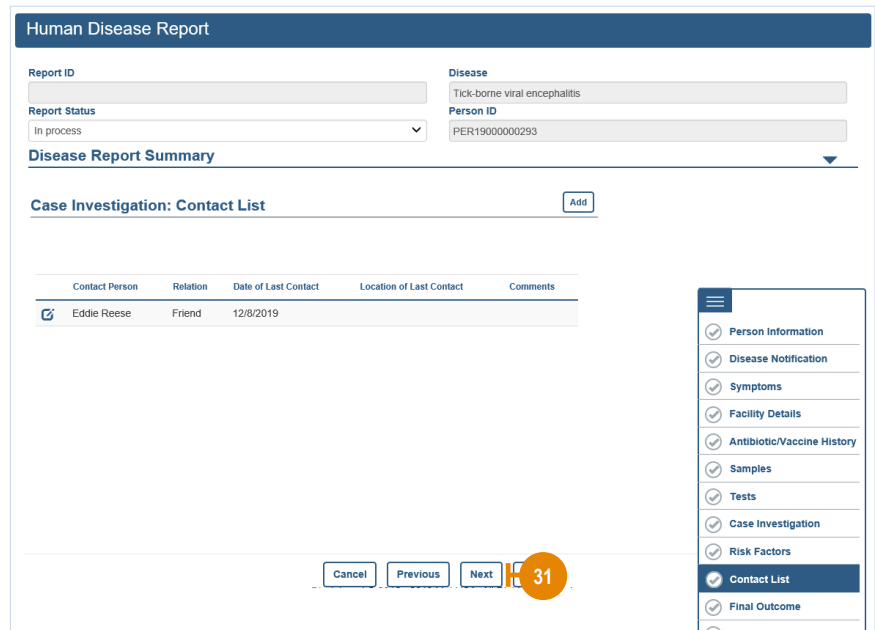
29. შეავსეთ ინფორმაცია საკონტაქტო პირებზე ფანჯარა.

30. დააწკაპუნეთ შენახვა. შენიშვნა: დამატებითი კონტაქტების დასამატებლად გაიმეორეთ საფეხურები 28-30.



The 'Contact Information' form is used to record details about a contact person. It includes fields for First name (Eddie), M.I. (empty), Last name (Reese), and Relation (Friend). Below these are fields for Date of Last Contact (12/8/2019), Place of Last Contact (empty), and Comments (empty). At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons. A red circle with the number 29 is next to the 'Relation' dropdown, and a red circle with the number 30 is next to the 'Save' button.

31. დააწკაპუნეთ შემდეგი. საბოლოო გამოსავალი სექცია გამოჩნდება.

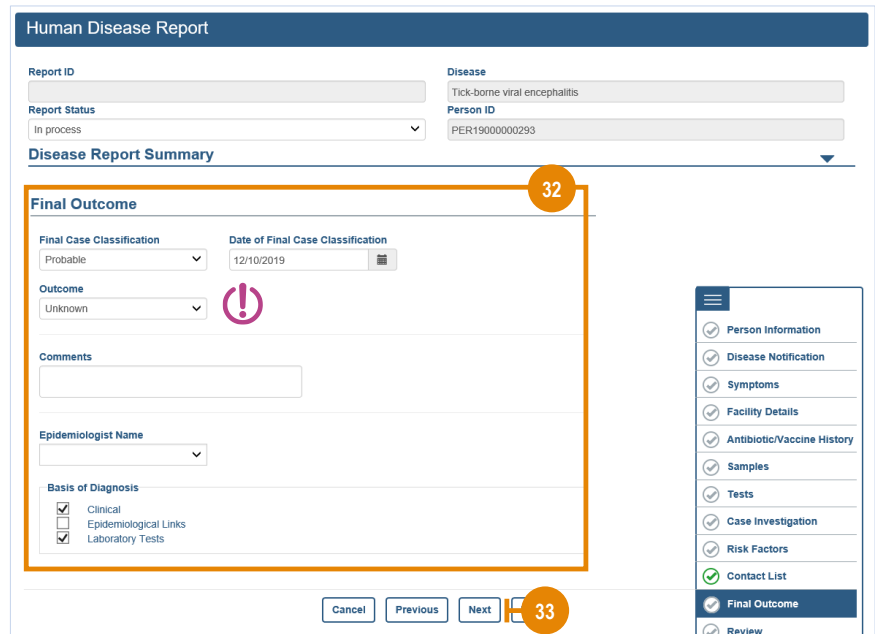


The 'Human Disease Report' form shows the 'Case Investigation: Contact List' section. It displays a table with one contact: Eddie Reese, Friend, 12/8/2019. The table has columns for Contact Person, Relation, Date of Last Contact, Location of Last Contact, and Comments. On the right, there is a sidebar with a list of sections: Person Information, Disease Notification, Symptoms, Facility Details, Antibiotic/Vaccine History, Samples, Tests, Case Investigation, Risk Factors, Contact List (highlighted), and Final Outcome. At the bottom, there are 'Cancel', 'Previous', and 'Next' buttons. A red circle with the number 31 is next to the 'Next' button.



32. შეავსეთ საბოლოო გამოსავალი სექცია. თუკი გამოსავალის ჩამოსაშლელი მენიუდან არჩეულია გარდაიცვალა, სექცია განახლდება იმისათვის რომ გახსნას დამატებითი ველები.

33. დააწკაპუნეთ შემდეგი. ეკრანზე გამოჩნდება ადამიანის დაავადების ანგარიში და გამოსახავს ანგარიშის ყველა სექციას.



The 'Human Disease Report' form shows the 'Final Outcome' section. It includes fields for Final Case Classification (Probable), Date of Final Case Classification (12/10/2019), Outcome (Unknown), and Comments (empty). Below these are fields for Epidemiologist Name (empty) and Basis of Diagnosis (Clinical, Epidemiological Links, Laboratory Tests). On the right, the sidebar shows the 'Final Outcome' section highlighted. At the bottom, there are 'Cancel', 'Previous', and 'Next' buttons. A red circle with the number 32 is next to the 'Final Case Classification' dropdown, and a red circle with the number 33 is next to the 'Next' button.

ადამიანის დაავადების ანგარიშის შეყვანა

11 ის გვ. 11

34. სიზუსტისათვის გადახედეთ ინფორმაციას.

შენიშვნა: დაავადების ანგარიშის გადაცემის შემდეგ დაავადების მდგომარეობის მონიტორინგის მიზნით.

რჩევა 9: ინფორმაციის შესასწორებლად შესაბამის სექციაში დააწკაპუნეთ რედაქტირება სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და

35. დააწკაპუნეთ გადახედვას. გადაცემა გამოჩნდება ფანჯარა რომელიც ადასტურებს ანგარიშის წარმატებით შეყვანას.

Human Disease Report

Report ID

Disease

Tick-borne viral encephalitis

Report Status

In process

Person ID

PER1900000293

Disease Report Summary

Person Information

Person ID

PER1900000293

Personal ID Type

Personal ID

HIMS-12345

Last Name

Imnadze

Middle Name

R

First Name

Tamuna

Date of Birth

2/12/1980

Age

39

Years

Gender

Female

Citizenship

Passport Number

SV09784321

Current Address

Region

Tbilisi

Rayon

Didube-Chugureti

Settlement Type

ALL

Settlement

Street

Sycamore St.

House

Building

200

Apt

21

Postal Code

Latitude (#.####)

41.69673

Longitude (#.####)

44.7964

Is there another address where this person can reside?

Yes

No

Person's Phone Number

Country Code and Number

9950123345

Phone Type

Mobile

Is there another phone number for the person?

Yes

No

Person's Other Phone Number

Country Code and Number

Phone Type

Home

Person Information

Disease Notification

Symptoms

Facility Details

Antibiotic/Vaccine History

Samples

Tests

Case Investigation

Risk Factors

Contact List

Final Outcome

Review

Final Outcome

Final Case Classification

Probable

Date of Final Case Classification

12/10/2019

Outcome

Unknown

Comments

Epidemiologist Name

Basis of Diagnosis

Clinical

Epidemiological Links

Laboratory Tests

Cancel

Submit