

Išplėstinės praktikos vaistininkų (IPV) darbo proceso ESPBI IS Specialistų portale instrukcija

1. Prisijungimas prie ESPBI IS Specialistų portalą.
2. Atvykimo į Vaistinę pacientui registravimas.
3. Skiepų skyrimas pacientui.
4. Skiepo fakto registravimas.
5. E025 formos užbaigimas.

1. Prisijungimas prie ESPBI IS Specialistų portalą

Norint prisijungti prie ESPBI IS Specialistų portalą kaip IPV, turi būti tenkinamos šios sąlygos:

- 1) Specialistas turi būti įdarbintas įstaigoje (Vaistinėje) ir ESPBI IS jam turi būti sukurtas atitinkamas specialisto resursas (duomenų rinkinys duomenų bazėje). Ši informacija dažniausiai yra importuojama automatiškai į ESPBI IS iš VASPVT, VVKT ir VLK informacinių sistemų, tačiau kartais jį sukurti reikia rankiniu būdu ESPBI IS. **Pastaba: artimiausius kelis mėnesius IPV specialistai nebus importuojami ir visus juos reikės administruoti rankomis.**
- 2) Specialistas turi turėti priskirtą rolę – „Išplėstinės praktikos vaistininkas“.
- 3) Specialistas turi turėti galiojančią licenciją, kurioje yra nurodyta profesinė kvalifikacija – „Išplėstinės praktikos vaistininkas“. Ši licencija turi būti įrašyta į specialisto resursą ESPBI IS.

Naršyklės lauke įveskite esveikata.lt ir pasirinkite „Prisijungti“.

Susipažinkite su „Pacientų, besijungiančių prie ESPBI IS portalo, supažindinimo forma“, pažymėkite varnelę ir toliau pasirinkite prisijungimo priemonę ir dar kartą spauskite „Prisijungti“:

sso.esveikata.lt/espbi-sso#!/

Jūs jungiatės prie šios interneto svetainės: E.sveikata portalas. Paspaudę „Prisijungti“, Jūs sutinkate perduoti svetainei savo asmens duomenis.

Su Pacientų, besijungiančių prie ESPBI IS portalo, supažindinimo forma susipažinau

Prisijungimai

iPasas.lt
Ipasas prisijungimas
[Prisijungti](#)

VIISP
VIISP prisijungimas
[Prisijungti](#)

Pasirinkite prisijungimo būdą:



Pasirinkite prisijungimo būdą:

Elektroninis parašas ?



Mobilus elektroninis parašas

Jūsų asmens kodas

+370

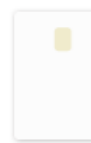
JUNGTIS



Kriptografinė USB laikmena

Prijunkite USB laikmeną prie kompiuterio.

JUNGTIS



Lustinė kortelė

Prijunkite lustinę kortelę prie kompiuterio.

JUNGTIS

Geriausia su  elektroninis.lt

Elektroninė bankininkystė ir kiti būdai ?



Luminor



MEDICINOS
BANKAS

SEB

ŠIAULIŲ BANKAS

Swedbank 

Atsidariusiame lange paspauskite jame esantį mygtuką „Prisijungti“:



Pasirinkite svetainę ir prisijungimo tipą



ESPBI portalas specialistams

PRISIJUNGTI

Fizinis asmuo

Sistema pateikia naudotojo rolių pasirinkimo langą:



Pasirinkite įstaigą, prie kurios norite prisijungti su IPV role. Jeigu naudotojas vienoje įstaigoje turi dvi roles, pvz.: Vaistininko ir IPV, tai tokiu atveju šiame lange bus pateikiami du blokai tai pačiai įstaigai, skirsis tik naudotojo rolė.

Pasirinkite „Prisijungti“ IPV role, sistema jus nukreips į ESPBI IS specialistų portalą“:

Specialistams

UAB "Apotheos vaistinė", spaudos Nr. SPD489 - Mano įrašai Pacientai Ilanktinė pacientų registracija

Pagalba Darius Pranešimai

Paciento paieška

Pacientas

[įveskite asmens kodą]

Apsilankymo registracija

Pacientas

[įveskite asmens kodą]

Nebaigti dokumentai

Naujausi pranešimai

Visi gauti pranešimai

Užduotys

Visos užduotys

Šios dienos pacientai

Visi šios dienos pacientai

Ruošiniai

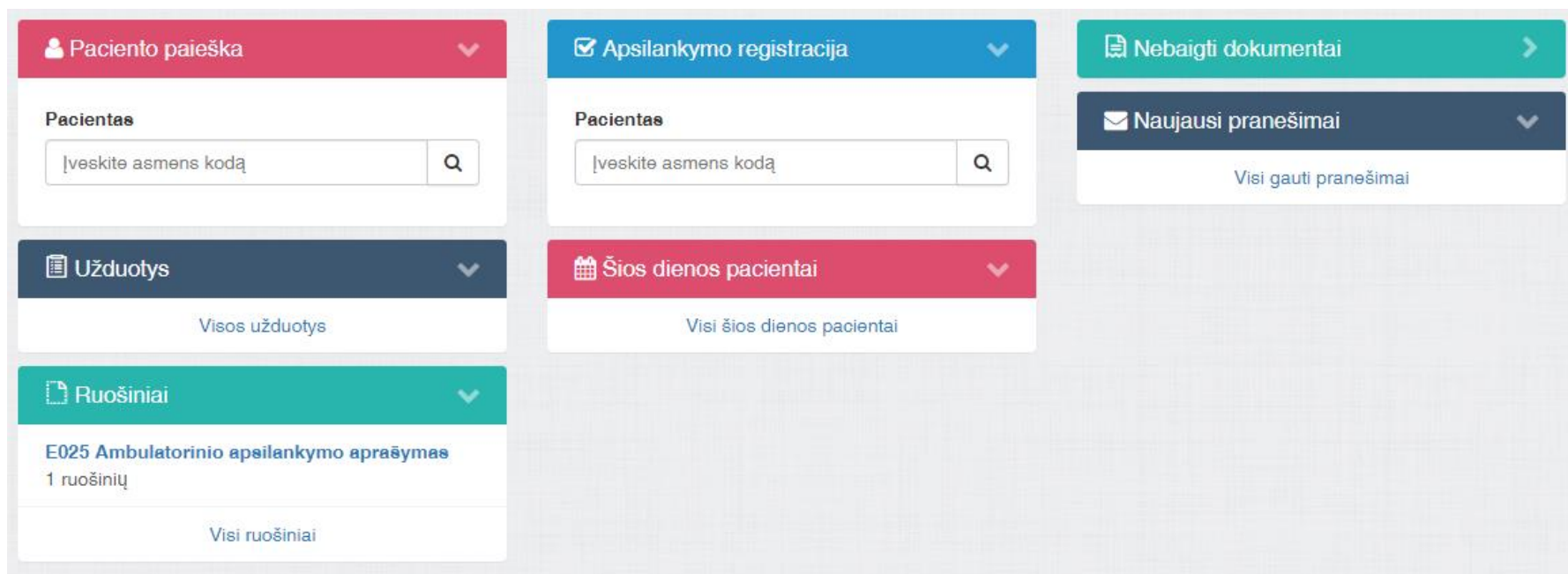
E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas
1 ruošinys

Visi ruošiniai



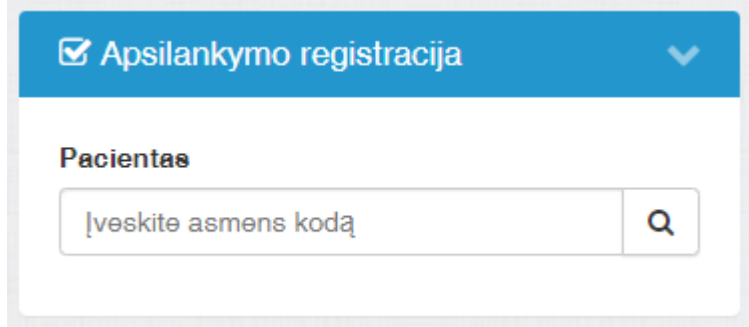
Specialisto darbalaukį sudaro šios dalys:

- „Paciento paieška“ – leidžia susirasti pacientą pagal Asmens kodą ir peržiūrėti jo bendrinę informaciją.
 - „Užduotys“ – IPV reikmėms ši dalis nebus naudojama.
 - „Ruošiniai“ – specialistas gali pasiruošti Medicininių formų (E025 ir E063) ruošinius. Naudojantis ruošiniais galėsite kuriamos formos laukus užpildyti automatiškai perkeltais iš ruošinio duomenimis. Norimą ruošinį reikia pasirinkti formos pildymo metu. Tai leidžia gerokai pagreitinti dokumento pildymą. Iš ruošinio sukeliama medicininė informacija, o visi kiti duomenys – reikalingos datos, konkretaus paciento informacija ir kt. yra surenkama automatiškai iš kitų šaltinių. Vienam pacientui paruoštą ruošinį galima naudoti kitam pacientui – visi reikiami laukai užsipildys korektiškai ir nereikės nieko taisyti. Iš šios dalies taip pat galima patekti į visų specialistų turimų ruošinių sąrašą.
 - „Apsilankymo registracija“ – leidžia susirasti pacientą pagal Asmens kodą ir užregistruoti jo apsilankymą įstaigoje.
Dėmesio! - šis žingsnis yra esminis procese, nes būtent paciento apsilankymo registracija suteikia specialistui prieigą prie paciento duomenų.
Jeigu nebus užregistruotas apsilankymas – nebus galimybės kurti kitų dokumentų (formų) pacientui.
 - „Šios dienos pacientai“ – pateikia informaciją apie paskutinius šiandien apsilankiusius pacientus, kad būtų galima greitai peržiūrėti jų korteles, taip pat peržiūrėti visų tos dienos pacientų sąrašą.
 - „Nebaigti dokumentai“ leidžia pamatyti paskutinius specialisto neužbaigtus (nepasirašytus) dokumentus, taip pat suteikia galimybę patekti į tokių dokumentų pilną sąrašą.
 - „Naujausi pranešimai“ – specialistui pateikia informaciją apie paskutinius jo gautus pranešimus (ESPBI IS turi priemonę, kuri leidžia keistis žinutėmis tarp specialistų), taip pat čia pateikiami ir sisteminiai pranešimai.
- Plačiau apie Specialisto portalo funkcionalumą skaitykite naudotojo vadove.



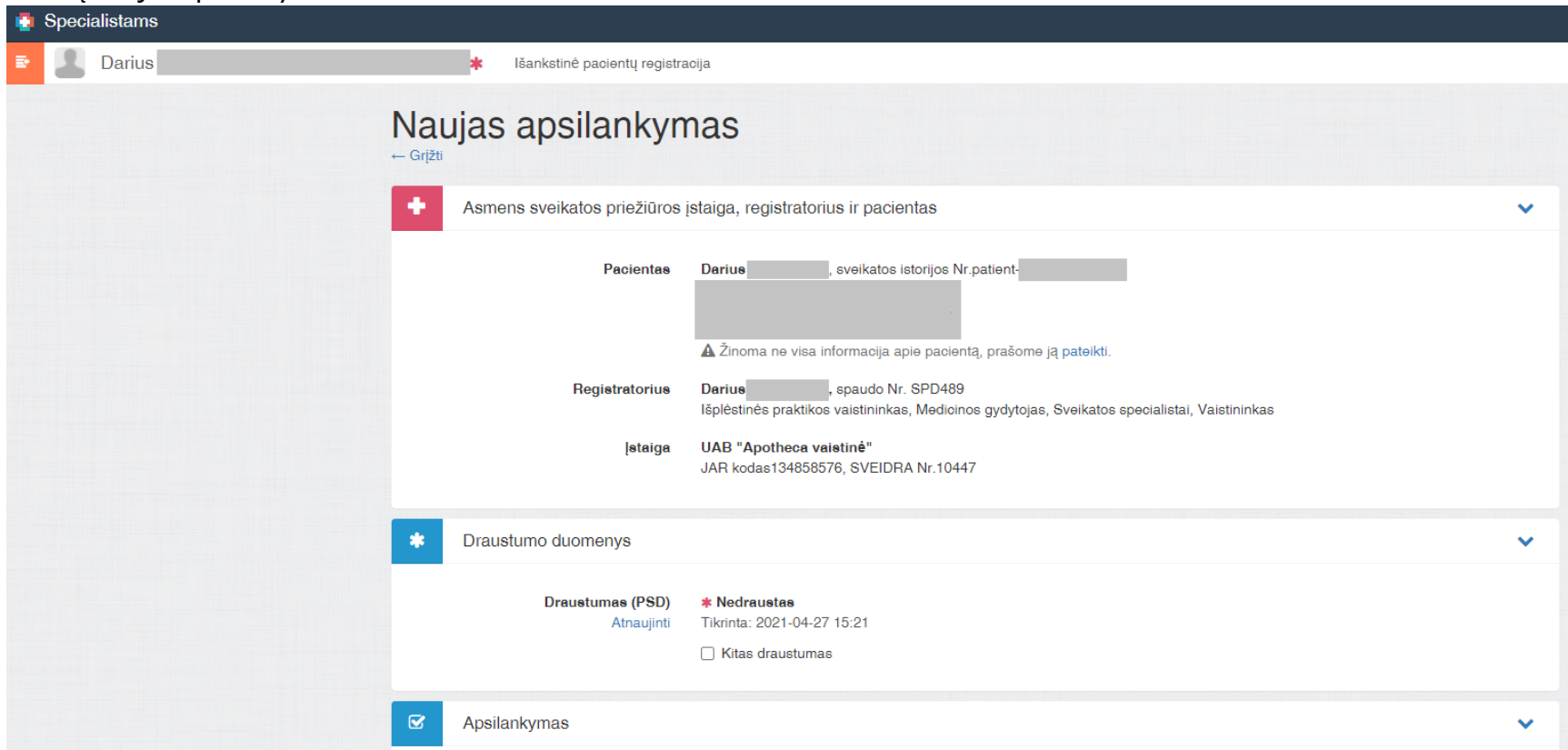
2. Paciento atvykimo į Vaistinę registravimas

Norėdami užregistruoti paciento apsilankymą vaistinėje surinkite paciento asmens kodą ir paspauskite „Ieškoti“, jeigu kodas yra įvestas teisingai specialistui bus atidarytas atvykimo registracijos langas norimam pacientui.



The screenshot shows a blue header with a checkmark icon and the text "Apsilankymo registracija". Below the header, the word "Pacientas" is displayed. Underneath, there is a search input field with the placeholder text "[įveskite asmens kodą]" and a magnifying glass icon to its right.

Apsilankymo užregistravimas suteikia teisę specialistui matyti paciento duomenis ir leidžia rengti naujus dokumentus (formas) į šio paciento sveikatos kortelę bei juos pasirašyti.



The screenshot displays the "Naujas apsilankymas" (New Appointment) form. At the top, there is a navigation bar with "Specialistams" and a user profile for "Darius". The main title is "Naujas apsilankymas" with a "← Grįžti" (Back) link. The form is divided into three sections:

- Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, registratorius ir pacientas** (Patient care institution, registrar and patient):
 - Pacientas**: Darius [redacted], sveikatos istorijos Nr. patient- [redacted]. A warning message below states: "Žinoma ne visa informacija apie pacientą, prašome ją pateikti." (Obviously not all information about the patient, please provide it.)
 - Registratorius**: Darius [redacted], spaudos Nr. SPD489, Išplėstinės praktikos vaistininkas, Medicinos gydytojas, Sveikatos specialistai, Vaistininkas.
 - Įstaiga**: UAB "Apotheca vaistinė", JAR kodas 134858576, SVEIDRA Nr. 10447.
- Draustumo duomenys** (Insurance data):
 - Draustumas (PSD)**: * Nedraustas (Not insured). Tiksinta: 2021-04-27 15:21. A link "Atnaujinti" (Refresh) is provided.
 - Kitas draustumas (Other insurance).
- Apsilankymas** (Appointment):

Pagrindinė apsilankymo registracijos informacija yra užpildoma automatiškai – pacientas, specialistas, įstaiga, apsilankymo data ir t.t. Jums reikės pasirinkti tik:

- Įvykį, kuris turėtų būti „Atvykimas į SPĮ gauti ambulatorinių paslaugų“;
- Pagalbos tipą – „Planinė pagalba“.

Paspauskite mygtuką „Registruoti vizitą“:

Apsilankymas ▼

Data ir laikas *

Ligos istorijos numeris patient-150721-00012
[Pakeisti](#)

Įvykis *

- Atvykimas į SPĮ gauti ambulatorinių paslaugų
- Atvykimas į SPĮ gauti stacionarinių paslaugų
- Paslaugų teikimas pacientui neatvykus į SPĮ

Pagalbos tipas *

- Būtinoji pagalba
- Kita
- Planinė pagalba

Priežastis

- Siuntimas
- Atvežė GMP brigada

Nukreiptas pas

Sutikimai, pageidavimai ir nurodymai ▶

[Registruoti vizitą](#)

Po sėkmingos vizito registracijos specialistas gauna prieigą prie paciento kortelės:

The screenshot shows a web interface for a specialist named 'Darius'. The top navigation bar includes the title 'Specialistams', a user profile icon, and the name 'Darius'. Below the navigation bar, there is a green banner with the text 'Įrašas sėkmingai išsaugotas ESPBI IS.'. The main content area is divided into several sections:

- Pacientas:** A red header with a dropdown arrow. Below it is a patient profile card for 'Darius' with a placeholder for a photo and 'ESI Nr. pacient-'. A link 'Visa informacija' is at the bottom.
- Apsilankymo informacija:** A blue header with a dropdown arrow. Below it is a card for 'UAB "Apotheca vaistinė"' showing a visit by 'Vaištininkas Darius' on '2021-04-27 15:21' for 'Planinė pagalba'. A link 'Sveikatos istorija' is at the bottom.
- Aktyvūs siuntimai:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi aktyvūs siuntimai'.
- Tyrimų rezultatai:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi tyrimai'.
- Nebaigti dokumentai:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi juodraščiai'.
- Juodraščiai:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi juodraščiai'.
- Skiepų kalendorius:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi skiepai'.
- Užduotys:** A dark blue header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visos užduotys'.
- Paskutinė diagnozė:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visos diagnozės'.
- Alergijos:** A teal header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visos alergijos'.
- Atstovai:** A dark blue header with a dropdown arrow. Below it is a link 'Visi atstovai'.

Paciento darbalaukį sudaro šios dalys:

- „Pacientas“ – pagrindinė paciento informacija, taip pat galima iš jos pereiti į bendrą paciento informaciją.
- „Apsilankymo informacija“ – pateikiama paskutinio užregistruoto apsilankymo informacija su galimybe patekti į paciento sveikatos istoriją.
- „Aktyvūs siuntimai“ - IPV reikmėms ši dalis nebus naudojama.
- „Tyrimų rezultatai“ - IPV reikmėms ši dalis nebus naudojama.
- „Nebaigti dokumentai“ leidžia pamatyti paskutinius specialisto neužbaigtus (nepasirašytus) šio paciento dokumentus, taip pat suteikia galimybę patekti į tokių dokumentų pilną sąrašą.

- „Juodraščiai“ leidžia pamatyti paskutinius specialisto juodraščius, taip pat suteikia galimybę patekti į tokių juodraščių pilną sąrašą.
- „Skiepų kalendorius“ leidžia pamatyti informaciją apie paciento skiepavimo faktus bei ateityje planuojamus skiepus.
- „Užduotys“ - IPV reikmėms ši dalis nebus naudojama.
- „Paskutinė diagnozė“ – pateikia informaciją apie paskutinę pacientui užregistruotą diagnozę, taip pat suteikia galimybę pereiti į visų paciento diagnozių sąrašą.
- „Alergijos“ – pateikia informaciją apie paciento alergijas, taip pat suteikia galimybę pereiti į visų paciento alergijų sąrašą.
- „Atstovai“ – pateikia informaciją apie vėliausiai sukurtus paciento atstovus, taip pat suteikia galimybę pereiti į visų paciento atstovų sąrašą.

Plačiau apie Specialisto portalo funkcionalumą skaitykite naudotojo vadove.

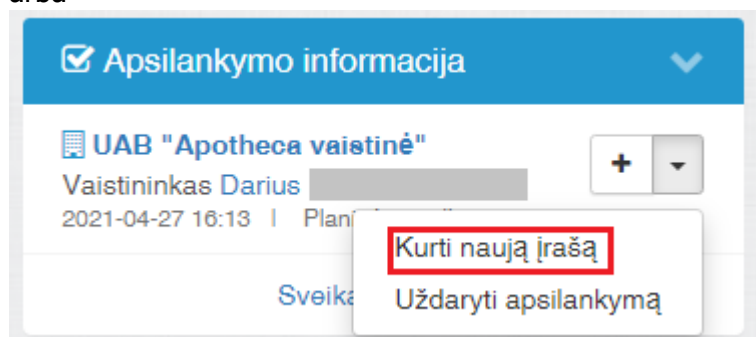
3. Skiepų skyrimas pacientui

Skiepai pacientui yra skiriami E025 formoje.

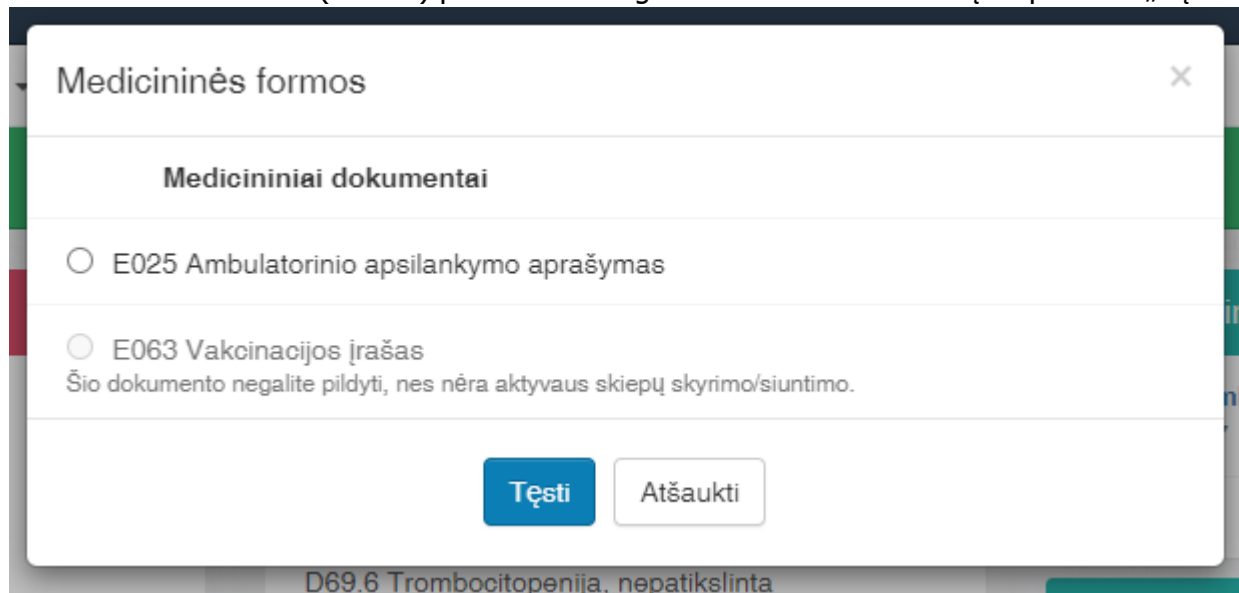
Šios formos pildymą galima inicijuoti Paciento darbalaukyje „Atvykimo“ skiltyje paspaudus „+“ arba paspaudus rodyklę ir pasirinkus „Kurti naują įrašą“:

The screenshot displays the 'Specialistams' web application interface. At the top, there is a dark blue header with the 'Specialistams' logo and name. Below the header, a navigation bar shows the user's name 'Eimantas' and a search icon, followed by 'Sveikatos duomenys' and 'Išankstinė p'. A green banner below the navigation bar reads 'Įrašas sėkmingai išsaugotas ESPBI IS.'. The main content area features a patient profile card with a red header 'Pacientas' and a dropdown arrow. The profile card shows a placeholder for a photo and the name 'Eimantas', with fields for 'ESI Nr. patient-' and 'UAB InMedica'. Below the profile card is a button labeled 'Visa informacija'. The second card has a blue header 'Apsilankymo informacija' and a dropdown arrow. It displays appointment details for 'UAB "Apotheca vaistinė"', including the name 'Vaistininkas Darius', a date and time '2021-04-27 16:13', and the service type 'Planinė pagalba'. A red box highlights a '+' button and a dropdown arrow next to the pharmacy name. Below this card is a button labeled 'Sveikatos istorija'.

arba



Atidaromas dokumento (formos) pasirinkimo langas. Pasirinkite E025 formą ir spauskite „Tęsti“



Atidaroma E025 forma:

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

← Sveikatos istorija | 🕒 Naujas dokumentas

+ Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, specialistas ir pacientas

Pacientas	Eimantas [redacted] Asm. k.: [redacted] Gimimo data: [redacted] [redacted]
Specialistas	Darius [redacted], spaudo Nr. SPD489 Išplėstinės praktikos vaistininkas Keisti profesinę kvalifikaciją
Įstaiga	UAB "Apotheca vaistinė" JAR kodas 134858576, SVEIDRA Nr.10447
Darbo vieta	Nenustatyta

✓ Atvykimas

Atvykimas	2021-04-27 16:13
Pagalbos tipas	Planinė pagalba
Ligos istorijos numeris	patient-[redacted]
Draustumas (PSD) Atnaujinti	* Nedraustas Tikrinta: 2021-04-27 16:13



Medicininiai duomenys



Nusiskundimai, anamnezė *

–

Būklės įvertinimo informacija *

–

Objektyvus būklės įvertinimas

Kraujospūdis

 / mmHg

Pulsas

 k/min.

Ūgis

 cm

Kūno masė

 kg

Diagnozės



Diagnozė *

[veskite diagnozę ar jos kodą]

Tipas *

- 0 — Kitos ligos, pakartotinai diagnozuojamos šiais metais
- — Lėtinės pirmą kartą šiais metais nustatytos ligos
- + — Ūminės ir pirmą kartą gyvenime nustatytos lėtinės ligos

Aprašymas

Pridėti



Naujai nustatytos alergijos



Pateikti NŽAV / NŽA ataskaitą

Nėra žinomų nepageidaujamų alergijų ar kitų reakcijų vaistams ir/arba kitiems dirgikliams

Apytikslė nustatymo data

2021-04-27

Alergija *

[vėskite alergiją ar jos kodą]

Alergiją sukelianti medžiaga *

Aprašymas *

Aprašyme galima nurodyti reakcijos tipą ir sunkumą

Pridėti



Gydymo, slaugos, darbo, ambulatorinės priežiūros rekomendacijos



Aprašymas *

–



Skiepų skyrimai



Skiepų skyrimai

Skiepas įvedamas rankiniu būdu

Planuojamas skiepas *

[Skiepų kalendorius](#)

[veskite paieškos užklausą]

2021-04-27 – Gripas pandeminis

Pastabos

Pacientų portale laukas nerodomas

Pridėti



Pastabos



Pastabos

Pateikti pasirašymui

Pateikti paketiniam pasirašymui

Pateikti duomenis

Išvalyti

Išsaugoti

Diagnozės įrašymas.

Skiltyje „Diagnozės“ pagal pavadinimą arba TLK kodą nurodykite reikalingą diagnozę:

Diagnozės

Diagnozė * U07|

Tipas * U07.0 Kodo U07.0 naudojimas nenumatytu atveju
U07.1 Kodo U07.1 naudojimas nenumatytu atveju
U07.2 Kodo U07.2 naudojimas nenumatytu atveju
U07.3 Kodo U07.3 naudojimas nenumatytu atveju
U07.4 Kodo U07.4 naudojimas nenumatytu atveju
U07.5 Kodo U07.5 naudojimas nenumatytu atveju
U07.6 Kodo U07.6 naudojimas nenumatytu atveju
U07.7 Kodo U07.7 naudojimas nenumatytu atveju
U07.8 Kodo U07.8 naudojimas nenumatytu atveju
U07.9 Kodo U07.9 naudojimas nenumatytu atveju

Aprašymas

Naujai nustatytos alergijos

Nurodykite diagnozės tipą ir spauskite „Pridėti“:

Diagnozės



Diagnozė * U07.2 Kodo U07.2 naudojimas nenumatytu atveju

Tipas * 0 — Kitos ligos, pakartotinai diagnozuojamos šiais metais
 - — Lėtinės pirmą kartą šiais metais nustatytos ligos
 + — Ūminės ir pirmą kartą gyvenime nustatytos lėtinės ligos

Aprašymas

Pridėti

Pridėta diagnozė bus rodoma skilties apačioje:

 **Diagnozės** 

Diagnozė *

Tipas *

- 0 — Kitos ligos, pakartotinai diagnozuojamos šiais metais
- — Lėtinės pirmą kartą šiais metais nustatytos ligos
- + — Ūminės ir pirmą kartą gyvenime nustatytos lėtinės ligos

Aprašymas

U07.2 Kodo U07.2 naudojimas nenumatytu atveju
2021-04-27 | + — Ūminės ir pirmą kartą gyvenime nustatytos lėtinės ligos
[Redaguoti](#) | [Pašalinti](#)

Alergijos įrašymas.

Jeigu reikalinga nurodyti alergiją, skiltyje „Naujai nustatytos alergijos“ yra registruojama informacija apie alergiją pasirenkant ją pagal pavadinimą ar TLK kodą:

Naujai nustatytos alergijos

Pateikti NŽAV / NŽA ataskaitą Nėra žinomų nepageidaujamų alergijų ar kitų reakcijų vaistams ir/arba kitiems dirgikliams

Apytikslė nustatymo data 2021-04-27

Alergija * Žied


Alergiją sukelianti medžiaga *

Aprašymas *

- C14.2 Valdejerio (Waldeyer) žiedo piktybinis navikas
- D46.0 Refrakterinė anemija be žiedinių sideroblastų, tai patvirtinus
- D46.1 Refrakterinė anemija su žiediniais sideroblastais
- J30.1 Alerginis rinitas, sukeltas žiedadulkių
- L92.0 Žiedinė granulioma
- N89.6 Standus mergystės plėvės žiedas
- Q45.1 Žiedinė kasa
- Q93.2 Žiedinė arba dicentrinė chromosoma
- U57.04 Žiedai
- Z51.62 Žiedadulkės

Gydymo, slaugos, darbo, ambu

Užpildžius reikalingus laukus – spaudžiamas mygtukas „Pridėti“:

 Naujai nustatytos alergijos ▼

Pateikti NŽAV / NŽA ataskaitą Nėra žinomų nepageidaujamų alergijų ar kitų reakcijų vaistams ir/arba kitiems dirgikliams

Apytikslė nustatymo data


Alergija *

Alergiją sukelianti medžiaga *

Aprašymas *

Aprašyme galima nurodyti reakcijos tipą ir sunkumą

Pridėta alergija bus rodoma skilties apačioje:

 Naujai nustatytos alergijos ▼

Apytikslė nustatymo data

Alergija *

Alergiją sukelianti medžiaga *

Aprašymas *


Aprašyme galima nurodyti reakcijos tipą ir sunkumą

U57.04 Žiedai
2021-04-27 | Žiedadulkės
Kai uosto šieną - čiaudėja.
[Redaguoti](#) | [Pašalinti](#)

Skiepo skyrimas.

Skiepo skyrimas gali būti atliekamas rankiniu būdu arba suplanuotas per kalendorių (tokia atveju šioje vietoje tiesiog pasirenkama skiepo informacija).

Uždėkite varnelę „Skiepas įvedamas rankiniu būdu“:

 Skiepų skyrimai ▼

Skiepų skyrimai Skiepas įvedamas rankiniu būdu

Užkrečiamosios ligos *

COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) (Coronavirus disease (COVID-19))

Erkinis encefalitas

Gripas pandeminis

Gripas sezoninis

Imuninis vaistinis preparatas *

Dozės eilės numeris *

Pastabos


Pacientų portale laukas nerodomas

IPV yra pateikiamas tik tam tikras ribotas infekcinių ligų sąrašas, nuo kurių gali būti skiepijama vaistinėse.

IPV yra numatytos tokios ligos ir tokios vakcinos pagal šias ligas:

Vakcinos pavadinimas	Liga
Comirnaty	COVID-19
COVID-19 Vaccine Moderna	COVID-19
Vaxzevria [COVID-19 Vaccine AstraZeneca]	COVID-19
COVID-19 Vaccine Janssen	COVID-19
Encepur children	Erkinis encefalitas
Encepur adults	Erkinis encefalitas
TicoVac	Erkinis encefalitas
Pandemic influenza vaccine H5N1 BAXTER AG	Gripas pandeminis
Foclivia	Gripas pandeminis
Adjupanrix	Gripas pandeminis
Aflunov	Gripas pandeminis
Pandemic influenza vaccine H5N1 AstraZeneca	Gripas pandeminis
Influvac	Gripas sezoninis
Fluenz Tetra	Gripas sezoninis
VaxigripTetra	Gripas sezoninis
Influvac Tetra	Gripas sezoninis
Flucelvax Tetra	Gripas sezoninis
Fluad Tetra	Gripas sezoninis
Supemtek	Gripas sezoninis

Užpildykite formą ir spauskite mygtuką „Pridėti“:

 Skiepų skyrimai ▼

Skiepų skyrimai Skiepas įvedamas rankiniu būdu

Užkrečiamosios ligos *

- COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) (Coronavirus disease (COVID-19))
- Erkinis encefalitas
- Gripas pandeminis
- Gripas sezoninis

Imuninis vaistinis preparatas *

Dozės eilės numeris *

Pastabos

Pacientų portale laukas nerodomas



Skiepų skyrimai



Skiepų skyrimai

Skiepas įvedamas rankiniu būdu

Užkrečiamosios ligos *

[veskite paieškos užklausą]

- COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) (Coronavirus disease (COVID-19))
- Erkinis encefalitas
- Gripas pandeminis
- Gripas sezoninis

Imuninis vaistinis preparatas *

TicoVac

Dozės eilės numeris *

1


Pastabos

|

Pacientų portale laukas nerodomas

Pridėti

Pridėtas skiepas bus rodomas skilties apačioje:

 Skiepų skyrimai ▼

Skiepų skyrimai Skiepas įvedamas rankiniu būdu

Užkrečiamosios ligos *

- COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) (Coronavirus disease (COVID-19))
- Erkinis encefalitas
- Gripas pandeminis
- Gripas sezoninis

Imuninis vaistinis preparatas *

Dozės eilės numeris *

Pastabos

Pacientų portale laukas nerodomas

Erkinis encefalitas
1 dozė | TicoVac | Skiepų skyrimas
2021-04-27 16:23
[Pašalinti](#)

Formos E025 pateikimas į ESPBI IS.

Formos E025 apačioje paspaudus mygtuką „Pateikti duomenis“ – E025 el. dokumentas (forma) išsaugoma į ESPBI IS:

📄 Pastabos ▼

Pastabos

Pateikti pasirašymui Pateikti paketiniam pasirašymui **Pateikti duomenis** Išvalyti Išsaugoti

Nuo šio momento galima kurti E063 formą, kurioje bus registruojamas skiepo faktas:

Įrašas sėkmingai išsaugotas ESPBI IS.

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

← Sveikatos istorija | 2021-04-27 17:03 | ☑ Dalinai patvirtintas | Vaistininkas Darius ██████████

+ Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, specialistas ir pacientas ▼

4. Skiepijimo fakto registravimas

E063 formos sukūrimo iniciavimas gali būti atliekamas per pateikto į ESPBI IS E025 dokumento meniu (viršuje dešinėje). Paspauskite varnelę ir pasirinkite „Kurti susijusį įrašą“:

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas Pasirašyti

← Sveikatos istorija | 2021-04-27 17:03 | Dalinai patvirtintas | Vaistininkas Darius

+ Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, specialistas ir pacientas

Pacientas	Eimantas Asm. k.: Gimimo data:
Specialistas	Darius , spaudo Nr. SPD489 Išplėstinės praktikos vaistininkas
Įstaiga	UAB "Apotheca vaistinė" JAR kodas 134858576, SVEIDRA Nr.10447
Darbo vieta	Nenustatyta

- Nebaigę
- Susiję** (dropdown menu open):
 - Pasirašyti
 - Pateikti paketiniam pasirašymui
 - Redaguoti
 - Kurti susijusį įrašą**
 - Atšaukti
 - Pateikti paketiniam atšaukimui
- Bylos
- Komentarai
- Pakeitimų istorija

Pateikiama medicininių formų pasirinkimo lentelė. Pasirinkite „E063 vakcinacijos įrašas“ ir spauskite „Tęsti“:

Medicininės formos

Medicininiai dokumentai

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

E063 Vakcinacijos įrašas

Pasirinkite reikiamą skyrimą ir spauskite „Tęsti“:

Skiepų skyrimai

ieškoti

Erkinis encefalitas
1 dozė | TicoVac | 2021-04-27 17:03 [E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas](#)
2021-04-27 16:23 | Išplėstinės praktikos vaistininkas [Darius Paulauskas](#) | UAB "Apotheca vaistinė"

Atidaroma E063 kūrimo forma:

E063 Vakcinacijos įrašas

← Sveikatos istorija | Naujas dokumentas

[kelti ruošinio duomenis ▼]

+ Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, specialistas ir pacientas ▼

Pacientas	Eimantas [redacted] Asm. k.: [redacted] Gimimo data: [redacted] [redacted]
Specialistas	Darius [redacted], spaudo Nr. SPD489 Išplėstinės praktikos vaistininkas Keisti profesinę kvalifikaciją
Įstaiga	UAB "Apotheca vaistinė" JAR kodas 134858576, SVEIDRA Nr.10447
Darbo vieta	Nenustatyta

🔄 Skiepas ▼

Erkinis encefalitas
1 dozė | TicoVac | 2021-04-27 17:03 E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas
2021-04-27 16:23 | Išplėstinės praktikos vaistininkas Darius [redacted] | UAB "Apotheca vaistinė"



Vaisto bendrinis pavadinimas Erkinio encefalito virusas (Neudoerfl padermės)

NPAKID * 1054247

1054246

1021208

1021207

1021210

1054245

1021209

1054244

1072673

1072674

1072675

1021212

1021211

1072676

1021214


1021213

Vaisto farmacinė forma injekcinė suspensija užpildytame švirkšte

Vaisto dozuočių skaičius pakuotėje 0,25 ml ir adata N100

Vaisto stiprumas 1,2 µg/dozėje

**Rinkodaros teisių turėtojas,
gamintojas** Pfizer Europe MA EEIG

 Informacija apie skiepą ▼


Skiepijimo data *

Vaisto tinkamumo vartoti pabaigos data *

Serijos numeris *

Įskiepijimo būdas *

Įskiepyta vakcinos dozė *

 Reakcija į skiepą ▼

Reakcija į skiepą

Bendros reakcijos į skiepijimą pastabos

Užpildykite formą ir spauskite mygtuką „Pateikti pasirašymui“.

Pasirašykite dokumentą elektroniniu parašu:

Sveikatos istorijos įrašas

[← Sveikatos istorija](#)

Papildoma parašo informacija

Laiko žyma
Pridedama

Įkeltas dokumentas

Dokumentas (PDF)

  [document.pdf](#)

Pasirašymas mobiliu elektroniniu parašu

Jūsų asmens kodas *

Jūsų tel. numeris*

Įvyko klaida

Jūsų kompiuteryje neįdiegta „GoSignCore“ programinė įranga. PASTABA: Jei pasirašote mobiliuoju parašu, ignoruokite klaidos pranešimą ir tęskite pasirašymą.
[Parsisiųsti čia.](#)

Sėkmingai užbaigtas ir pasirašytas el. dokumentas (E063 forma) tampa matomu paciento sveikatos istorijoje kitoms įstaigoms ir pacientui:

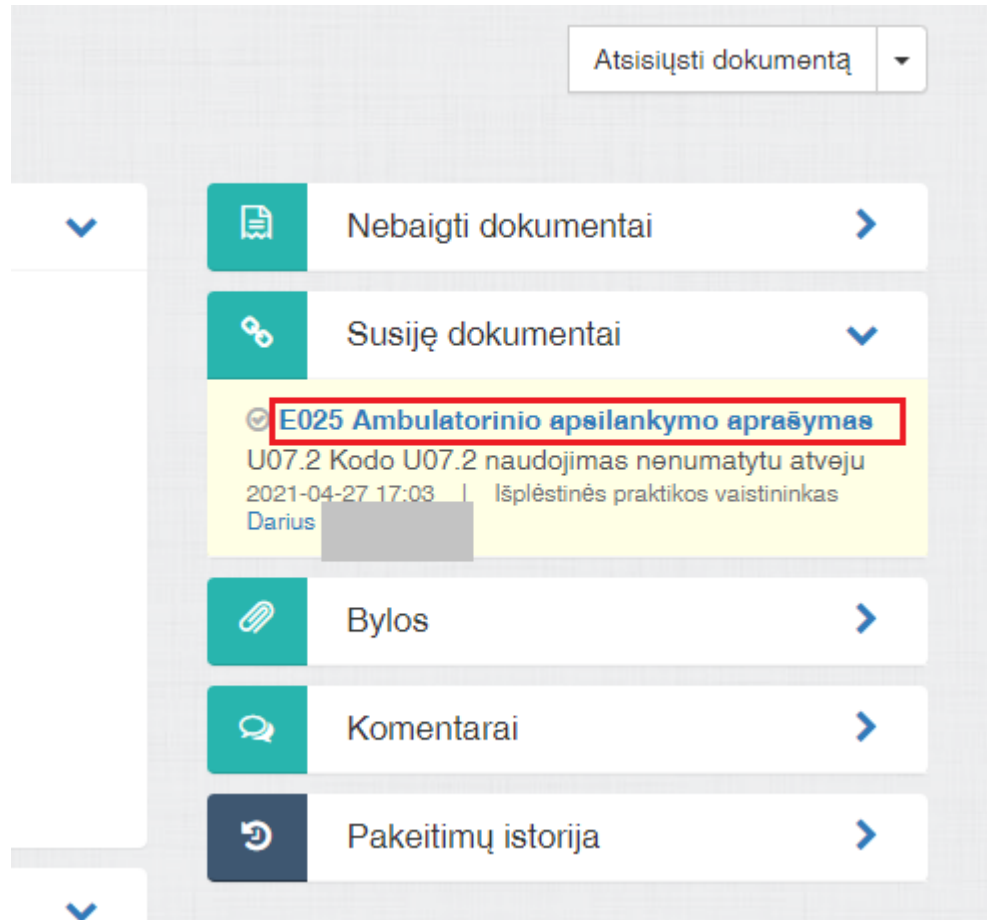
Dokumentas pasirašytas sėkmingai

E063 Vakcinacijos įrašas

← Sveikatos istorija | 2021-04-27 17:21 | Pasirašytas | Vaistininkas Darius

E025 formos užbaigimas.

Grįžti į E025 formą galima iš E063 formos per dešiniame šone esantį susijusių dokumentų sąrašą. Prieš pasirašant galite papildyti, patikslinti jos duomenis. Po pasirašymo šios formos redagavimas taps nebegalimas. Klaidos atveju reikės atšaukti šią formą ir užpildyti iš naujo. Pasirinkite „Susiję dokumentai“, tada „Ambulatorinio apsilankymo aprašymas“:



Atsisiųsti dokumentą ▾

- Nebaigti dokumentai >
- Susiję dokumentai ▾
 - E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas**
U07.2 Kodo U07.2 naudojimas nenumatytu atveju
2021-04-27 17:03 | Išplėstinės praktikos vaistininkas
Darius [redacted]
- Bylos >
- Komentarai >
- Pakeitimų istorija >

Atsidarius E025 formai, dešinėje pusėje pasirinkite mygtuką „Pasirašyti“. E025 forma pasirašoma analogiškai kaip ir E063 forma:

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

← Sveikatos istorija | 2021-04-27 17:03 | Dalinai patvirtintas | Vaistininkas Darius

Pasirašyti

Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, specialistas ir pacientas

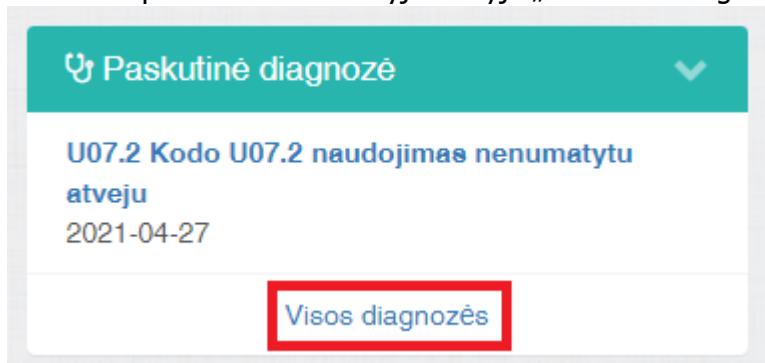
Nebaigti dokumentai

Suėję dokumentai

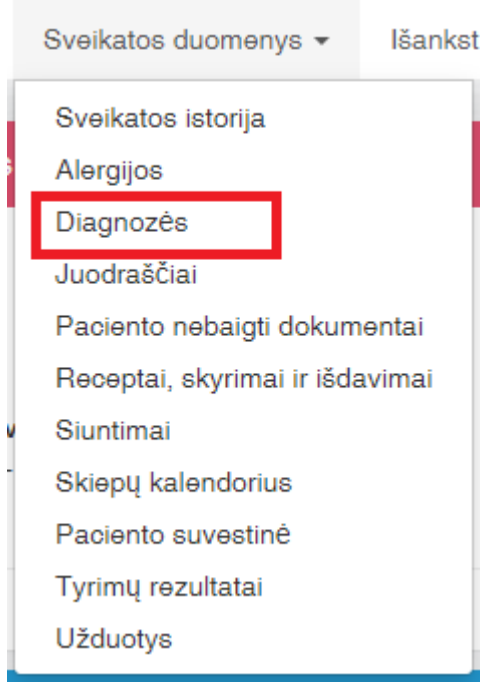
Pagalbinės funkcijos

Paciento diagnozių peržiūra

Pasirinkto paciento darbalaukyje skiltyje „Paskutinė diagnozė“ pasirinkus nuorodą „Visos diagnozės“.



Arba meniu „Sveikatos duomenys“ pasirinkus „Diagnozės“:



Naudotojui pateikiamas visų paciento diagnozių sąrašas:

Diagnozės

← Paciento darbalaukis

Pagal TLK10 ▼ Visos ▼

[Iveskite paieškos duomenis] Q ▼

A08.1 ⊙ A08.1 Norovirusų (Norvalko (Norwalk) veiksnio) sukeltas ūminis gastroenteritas 2021-04-23	B36.3 ⊙ B36.3 Juodoji mazginė trichosporija 2021-04-23	D69.6 ⊙ D69.6 Trombocitopenija, nepatikalinta 2021-04-27
Q22.1 ⊙ Q22.1 Įgimta plautinio kamieno vožtuvo stenozė (susiaurėjimas) 2021-04-23	Q65.6 ⊙ Q65.6 Nestabilus klubo sąnarys 2021-04-23	T33.5 ⊙ T33.5 Riešo ir plaštakos paviršinis nušalimas 2021-04-23
U07.2 ⊙ U07.2 Kodo U07.2 naudojimas nenumatytu atveju 2021-04-27	U50.1 ⊙ U50.1 Krepšinis 2016-12-30	Z20 ⊙ Z20 Kontaktas su sergančiaisiais užkrečiamosiomis ligomis ir jų poveikis 2021-04-23
Z20.8 ⊙ Z20.8 Kontaktas su sergančiaisiais kitomis užkrečiamosiomis ligomis ir jų poveikis 2021-04-27	Z55.4 ⊙ Z55.4 Nepriėtikymas mokykloje ir nesutarimai su mokytojais bei klases draugais 2021-04-23	Z94.6 ⊙ Z94.6 Kaulo transplantatas 2021-04-23

Paciento alergijų peržiūra

Pasirinkto paciento darbalaukyje bloke „Alergijos“ yra pateikiama alergijų informacija. Pasirinkus nuorodą „Visos alergijos“:

Alergijos	
U57.04 Žiedai	2021-04-27 Žiedadulkės
Z88.7 Buvusi asmeniui alergija serumams ir vakcinoms	2021-04-23 dsfdf
Z88 Buvusi asmeniui alergija narkotikams, vaistams ir biologinėms medžiagoms	2021-04-23 dsfg
Z88.0 Buvusi asmeniui alergija penicilinui	2021-04-23 taip
Z51.62 Žiedadulkės	2021-04-23 žiedadulkės
Visos alergijos	

Arba meniu „Sveikatos duomenys“ pasirinkus „Alergijos“

Sveikatos duomenys	Išankst
Sveikatos istorija	
Alergijos	
Diagnozės	
Juodraščiai	
Paciento nebaigti dokumentai	
Receptai, skyrimai ir išdavimai	
Siuntimai	
Skiepų kalendorius	
Paciento suvestinė	
Tyrimų rezultatai	
Užduotys	

Naudotojui pateikiamas visų paciento alergijų sąrašas:

Alergijos

[← Paciento darbalaukis](#)

Pagal TLK10 ▼ Visos ▼

Q ▼

U

- U57.04 Žiedai**
2021-04-27

Z

- Z51.62 Žiedadulkės**
2021-04-27

- Z51.62 Žiedadulkės**
2021-04-23

- Z88 Buvusi asmeniui alergija narkotikams, vaistams ir biologinėms medžiagoms**
2021-04-23

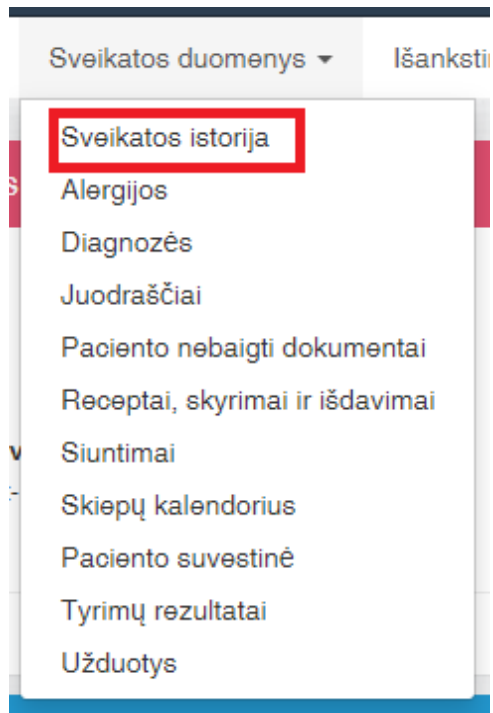
- Z88.0 Buvusi asmeniui alergija penicilinui**
2021-04-23

- Z88.3 Buvusi asmeniui alergija kitiems priešinfekciniams preparatams**
2021-04-27

- Z88.7 Buvusi asmeniui alergija serumams ir vakcinoms**
2021-04-23

Paciento sveikatos istorijos peržiūra

Paciento sveikatos istorijos peržiūra atidaroma pasirinkus meniu elementą „Sveikatos duomenys“ ir pasirinkus „Sveikatos istorija“:



Pateikiamas langas su informacija apie visus paciento apsilankymus ir jo turimus medicininius dokumentus.

IPV prieiga yra apribota E025, E063, receptų ir išdavimų dokumentų peržiūra, todėl kiti dokumentai nebus atvaizduojami:

Sveikatos istorija

← Paciento darbalaukis

Pagal apsilankymo datą ir laiką ▾

[veskite paieškos duomenis] 🔍 ▾

- Visi** 11
 - Ambulatorinis apsilankymas 6
 - Epikrizė 0
 - Siuntimai 0
 - Išrašai 0
 - Atsakymai į siuntimus 0
 - Laboratorinių tyrimų užsakymai 0
 - Laboratorinių tyrimų rezultatai 0
 - Patologijos tyrimų užsakymai 0
 - Patologijos tyrimų atsakymai 0
 - Vakcinacijos 5

UAB "Apotheca vaistinė" | Darius [redacted]
2021-04-27 16:13 | Planinė pagalba | Aktyvus

Apsilankymo suvestinė > Dokumentai 2 >

Uždaroji akcinė bendrovė RAMUNĖLĖS VAISTINĖ | Eglė [redacted]
2021-04-27 10:37 | Kita | Aktyvus

UAB "Apotheca vaistinė" | Darius [redacted]
2021-04-27 08:48 | Būtinoji pagalba | Aktyvus

Apsilankymo suvestinė > Dokumentai 4 >

UAB "Apotheca vaistinė" | Darius [redacted]
2021-04-23 14:39 | Kita | Aktyvus

Viešoji įstaiga Kauno klinikinė ligoninė | Darius [redacted]
2021-04-23 14:04 | Būtinoji pagalba | Aktyvus

Apsilankymo suvestinė > Dokumentai 6 >

Viešoji įstaiga Abromiškių reabilitacijos ligoninė | Eimantas [redacted]
2019-01-29 12:41 | Kita | Uždarytas

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos | Tadas [redacted]
2018-10-11 14:43 | Kita | Uždarytas

Varnių pirminės sveikatos priežiūros centras | Monika [redacted]
2018-10-03 10:32 | Kita | Uždarytas



UAB "Apotheca vaistinė" | Darius [redacted]

2021-04-27 08:48 | Būtinoji pagalba | Aktyvus



Apsilankymo suvestinė >

Dokumentai 4

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

D69.6 Trombocitopenija, nepatikslinkta

E063 Vakcinacijos įrašas

Influvac

E025 Ambulatorinio apsilankymo aprašymas

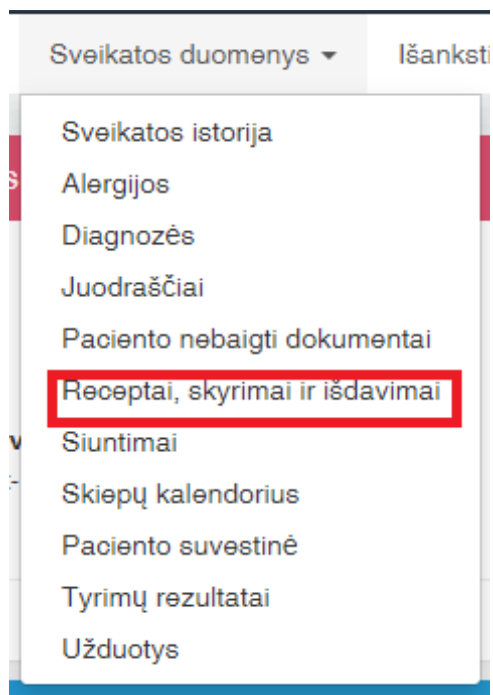
Z20.8 Kontaktas su sergančiaisiais kitomis užkrečiamosiomis ligomis ir jų poveikis

E063 Vakcinacijos įrašas

TicoVac

Paciento receptų ir išdavimų dokumentų peržiūra.

Receptų ir išdavimų dokumentus galima peržiūrėti ir pačioje sveikatos istorijoje, tačiau ten nėra filtravimo pagal juos, todėl juos sunkiau surasti. Atskirai receptų ir išdavimų informacija yra pateikiama specialiaame lange, kuris yra pasiekiamas per meniu „Sveikatos duomenys“ pasirinkus „Receptai, skyrimai ir išdavimai“:



Atidaromas langas, kuriame galima pasirinkti norimą receptą arba išdavimą ir jį peržiūrėti:

Receptų, skyrimų ir išdavimų istorija

Pradiniai nustatymai Pagal numerį Visi įrašai

Įveskite paieškos duomenis

- Receptai**
 - Visi 4
 - Galiojantys 2
 - Sustabdyti 0
 - Rezervuoti 0
 - Įsigyti 2
 - Negaliojantys 0
 - Atšaukti 0
- Skyrimai**
 - Visi 6
 - Galiojantys 6
 - Atšaukti 0
- Išdavimai**
 - Visi 2
 - Aktualūs 2
 - Atšaukti 0
- Vartojami vaistai, naudojamose MPP**
 - Nereceptiniai 0

Nr. 1012158582
GALIOJA | A08.1 | Vaistas | Atorvastatinas | 80 mg | plėvele dengtos tabletės
2021-04-23 14:16 | DARIUS | Galioja iki: 2021-05-22

Nr. 1012158578
GALIOJA | A08.1 | Vaistas | Dimetilfumaratas | 120 mg | skrandyje neišsijusios kietosios kapsulės
2021-04-23 14:11 | DARIUS | Galioja iki: 2021-05-22

Nr. 1004409102
SIGYNTAS | G43 | MPP | Sauskelnės suaugusiesiems (kelnaitės vidutinės, sugeriamumas daugiau kaip 500 ml)
2018-06-12 09:36 | EIMANTAS | Pakanka iki: 2018-06-17

Nr. 1003883531
SIGYNTAS | G43 | MPP | Sauskelnės suaugusiesiems (anatominės didelės, sugeriamumas daugiau kaip 2500 ml)
2018-02-13 10:54 | EIMANTAS | Pakanka iki: 2018-02-23

Aprašytas funkcijas galima atlikti ir kitais būdais. Plačiau apie Specialistų portalo funkcionalumą skaitykite ESPBI Specialistų portalo naudotojų vadove.