

TOADD(PATIENTSGUIDE)

toAdd(softwareVersion): ????

toAdd(precautions)	3
Naudojimo paskirtis	3
Atsakomybės apribojimas	6
Informacijos sąlyga, skirta VAST. Reabilitacijos	10
toAdd(introduction)	11
toAdd(broPP-Whatisth44664)	11
toAdd(broPP-Howdoli62564)	12
toAdd(broPP-Hardwarer32405)	13
toAdd(broPP-Scenarios65460)	14
toAdd(broPP-Howtoexe31289)	14
toAdd(broPP-Signinma80851)	15
toAdd(broPP-Manuallys46221)	17
toAdd(broPP-Edityour92089)	20
toAdd(broPP-Writemess96032)	22
toAdd(broPP-Scenarios92739)	24
Konvertuokite savo licenciją iš namų į instituciją	24
toAdd(broPP-Createnew55267)	28
toAdd(broPP-Generatea38382)	30
toAdd(broPP-Startmult89158)	34
toAdd(broPP-Generater45586)	36
Nustatymai	37
toAdd(broPP-Howtoadj78834)	37
toAdd(troubleshooting)	39
toAdd(broPP-Whattodo92298)	39

Pakartotinai nurodyta, kad aktyvus dalyvavimas reabilitacijos programose padidina gydymo naudą ir veiksmingumą. Dėl pasikartojančių ir kartais nuobodžių užduočių naudojimas žymiai sumažina paciento motyvaciją. Derinti terapija su patraukliais Žaidimai, tada, yra ne tik sukurti pramogų reikalas, bet realus būtinybė išieškojimo.

FUNKCIJOS IR FUNKCIJOS

Didžioji. Rehab, novatoriškas vaizdo fiksavimo virtualios realybės sistema, siūlo funkcinę terapiją, naudojant judėjimo ir pozicijos pripažinimo patentuota technologija. Touch-Free (be išorinių priedų nėra užteršimo pavojaus plitimo ar sterilizavimo poreikis) judesio aktyvuota sprendimai virtualios realybės reabilitacijos naudojami gydytojų visose reabilitacijos sveikatos profesijų. Sistema yra tinkama naudoti įvairiems pacientams gydyti, su pilna interaktyvių užduočių biblioteka ir veikla, kuri gali būti pritaikyta vaikams ar vyresnio amžiaus žmonėms. Didžioji. Rehab palaiko medicinos specialistus šias funkcijas: vertinimas, gydymas, atsiliepimai, dokumentacija.

VERTINIMO

Didžioji. "Rehab" leidžia pacientams įvertinti, naudojant asmeniškai pritaikytą tinkamą konfigūraciją pagal paciento galimybes, įvertinti rezultatus ir parengti gydymo planus (pvz., Vertinimo užduotys: Pasiekiamumo testas, Kampų vertinimas, Stabilumo testas, Rombergo testas, Unterbergo testas, Dinaminis testas).

GYDYMO

Didžioji. Rehab naudoja įvairias terapines užduotis, kad mokymo visose reabilitacijos srityse:

RAUMENŲ

- Judesių amplitudė
- Stiprumo
- Ištvėmės
- Fitneso ir širdies ir kraujagyslių mokymas

NEUROLOGINIŲ

- Judėjimo kokybė (bendrieji ir smulkiosios motorikos įgūdžiai)
- Judėjimo sąmoningumą ir Proprioception
- Dvišaliai judesiai reaguojant į dvišalę stimuliaciją

PUSIAUSVYRA IR PUSIAUSVYRA

- Kamieno ir ortostatinės kontrolės
- Išankstinis posturalinis atsakas
- Tinkamos reakcijos į dirgiklių ir trukdžių, pateiktų iš anksto suplanuotų pozicijų arba atsitiktinių
- Vidurinės linijos kirtimas

ATSILIEPIMUS

Papildytos atsiliepiamą VAST. Rehab teikia realaus laiko funkcinis grįžtamasis ryšys (žinių apie rezultatus ir žinių apie našumą) ir motyvacijos žaidimas, kaip aplinka. Stebint judesius, jis vadovauja pacientui per pratimus specialiai sukurta terapija. Ji skatina ir motyvuoja pacientą pasiekti didesnį pakartojimų skaičių, kuris padeda pagerinti atitiktį ir gydymo rezultatus. Pratimai yra reguliuojamas atsižvelgiant į paciento poreikius ir pažangą, ir todėl suteikti sudėtingas ir veiksmingas gydymas.

DOKUMENTUS

Didžioji. Rehab programinė įranga fiksuoja paciento mokymo veiklą ir pažangą teikiant atitinkamus dokumentus apie terapijos procesą ir paciento atitiktį. Be to, saugomi dokumentai teikia tokią informaciją, kaip mokymo tikslumas, trukmė ir dažnumas. Leidžianti tiksliai stebėti paciento mokymo pažangą, VAST. Rehab dokumentacija palaiko klinikinį sprendimų priėmimą. Atsakingas terapeutas atsako už reabilitacijos gydymą ir sprendžia, ar pacientas tinka konkrečiam gydymui. Visų pirma, terapeutas turi sverti kiekvienu konkrečiu atveju galimą riziką ir šalutinį poveikį gydymo nuo tikėiamos naudos. Be to, individuali paciento padėtis vaidina svarbų vaidmenį kaip pagrindinis konkrečių pacientų grupių rizikos įvertinimas. Asmuo, atsakingas už sistemos naudojimą, yra atsakingas už mokymo kursų ir terapijos kurso pritaikymas paciento sugebėjimams. Būdamą mokslinė disciplina, medicina ir reabilitacija nuolat tobulina žinių ir gydymo principus. Atsakingas terapeutas turi nuolat išlaikyti savo žinias up-to-data, skaitant naujausią mokslinę literatūrą ir turi kontroliuoti naudojimo rekomendacijas per gydymo kursą.

Didžioji. Rehab yra medicinos prietaisas ir turi būti naudojamas griežtai laikytis šio dokumento ir programinės įrangos vadovus. To neatlikus, gali rimtai susižeisti. Pritygtinai rekomenduojama reguliariai tikrinti VAST. Rehab svetainėje naujausia turima informacija. Prašome susisiekti, jei turite kokių nors klausimų.

Didžioji. Rehab turi būti naudojamas tik prižiūrint kvalifikuotiems medicinos darbuotojams. Tačiau, VAST. Rehab gali būti tam tikromis sąlygomis parduodami vidaus vartojimui ir turi būti griežtai naudojami pagal jūsų sveikatos priežiūros paslaugų teikėjas, kuris yra nusimano apie savo konkrečius poreikius rekomendacijas. Perskaitykite šį dokumentą ir atitinkamų produktų priskyrimo programinės įrangos vadovus. Nesugebėjimas gauti ir vadovautis savo sveikatos priežiūros paslaugų teikėjo rekomendacijas gali sukelti rimtų sužalojimų.

Šiame dokumente pateikiama išsami informacija apie medicininį produktą, kuris gali būti prieinamas ne visose šalyse ir gali būti nepatvirtintas visų vyriausybinių reguliavimo institucijų visame pasaulyje. Nieko čia turėtų būti aiškinama kaip siūlymas ar skatinimas produkto arba nuoroda apie bet kokį konkretų naudojimą produktui, kuris nėra leidžiamas pagal įstatymus ir kitus teisės aktus šalies, kurioje yra šios informacijos skaitytojas.

Didžioji. Rehab tikslas yra remti funkcinę terapiją pacientams, kurie prarado funkciją arba ribotą funkciją savo kūną ar pažinimo funkcijų, kurias sukelia smegenų, neurogeninių, stuburo, raumenų ar kaulų susijusių sutrikimų. Atsižvelgiant į kontraindikacijas ir kiekvieno paciento individualų profilį, prietaisas naudojamas:

- Cerebrovaskuliniai nelaimingi atsitikimai
- Išsėtinė sklerozė
- Cerebrinis paralyžiumi
- Parkinsono ligos ir ekstrapiramidinių sindromų
- Smegenų naviko operacijos
- Nugaros smegenų traumos
- Trauminis smegenų pažeidimas
- Raumenų atrofija
- Deconditioning-raumenų silpnumas dėl nepakankamo mobilumo
- Klubo, kelio, alkūnės ir peties sąnarių endoprotezai
- Po stabilių slankstelių ir (arba) galūnių lūžių
- Galūnių amputacijos su protezu arba be jo
- Pusiausvyros ir pusiausvyros sutrikimai

Kaip ir bet kuriuo kitu gydymu, atsakingas terapeutas visada atsakingas už indikaciją. Funkciniai mokymai su VAST. Rehab nėra įmanoma arba nurodyta kiekvienu atveju. Apskritai, prietaiso negalima naudoti šiais atvejais, kad būtų išvengta žalos pacientui. Todėl būtina laikytis šių atsargumo priemonių:

- Sunki osteoporozė
- Kontraktūros, turinčios įtakos atitinkamam kraštumui
- Odos pažeidimai atitinkamo galūnių srityje
- Sąnario subliuksacija arba stiprus skausmas tikslinės sąnario
- Sunkus spazmų
- Sunkūs spontaniniai judesiai, pvz., ataksija, diskinezija, mioklinės tardukai
- Sunkus posturalinis nestabilumas
- Širdies aritmija, hipotenzija arba sunki hipertenzija
- Sumišimas arba nebendradarbiaujančioms pacientėms
- Sunkus kognityvinis deficitas
- Pacientams, kuriems dėl infekcijų reikia izoliacijos
- Sunkios regėjimo problemos (pacientas negali matyti rodomus elementus kompiuterio ekrane)

Todėl būtina laikytis šių kontraindikacijų:

- Nekontroliuojamas epilepsijos priepuolis per pastaruosius dvejus metus arba šviesai jautrių
- Tinklainės liga, kuri gali būti suerzinęs žiūri vaizdo žaidimus
- Kaulo nestabilumas (ne konsoliduoti slankstelių ar galūnių lūžiai)
- Osteomielitas ar kitos uždegiminės/infekcinės ligos
- Kaulų vėžys, įskaitant stuburo navikų arba metastazių į slankstelių ar sąnarių
- Ryškios, fiksuotos kontraktūros, turinčios įtakos atitinkamam kraštumui
- Atviri odos pažeidimai atitinkamo galūnių srityje
- Nestabilios gyvybinės funkcijos: kontraindikacijos plaučių arba širdies ir kraujotakos
- Spondilolistezė (antrojo laipsnio arba didesnė) arba neurologiniai požymiai

Pirmiau pateiktas sąrašas nepretenduoja į išsamumą. Jei pacientams, sergantiems lėtinėmis ligomis ir/arba pacientams, sergantiems ligomis, kartu su viena, kurioje gydymas VAST. Rehab parama yra naudojama ir/arba pacientams, kurie buvo nejudrūs ilgą laiką, ypatingas dėmesys yra būtinas ir trumpas mokymo sesijų rekomenduojama pradėti su. Per daug reakcijos tikimasi iš šių pacientų, jei mokymo sesijos yra per ilgas. Kita vertus, pacientai dažnai linkę turėti tam tikrą euforinę reakciją po pradinio gydymo, ir nori turėti daugiau ir/arba dažniau mokymus. Tai gali lemti aukščiau aprašytų pacientų pernelyg didelio įtempimo poveikį raiščiai, sausgyslės ir sąnarių.

Sprendimas, ar pacientui tinka gydymas, visada patenka į atsakingo terapeuto kompetenciją, kuris turi išimtinę medicininę atsakomybę už gydymą. Šiuo atžvilgiu jis privalo kiekvienu konkrečiu atveju įvertinti galimą gydymo keliamą riziką ir šalutinį poveikį prieš gautą naudą. Be to, individuali paciento padėtis vaidina svarbų vaidmenį kaip pagrindinis konkrečių pacientų grupių rizikos įvertinimas.

INFORMACIJOS SĄLYGA, SKIRTA VAST. REABILITACIJOS

Pasak meno. 13 2016. balandžio 27 d. bendrojo duomenų apsaugos reglamento 1 ir 2 skirsnyje mes informuojame, kad:

- Jūsų asmens duomenų administratorius yra BRONTES PROCESSING sp. z o.o. ul. Przewozowa 32, 44-100 Gliwice, Lenkija.
- Jūsų asmeniniai duomenys tvarkomi siekiant sukurti internetinę paskyrą VAST. Rehab programinės įrangos platformą ir statistiniais tikslais. Duomenų tvarkymas atliekamas remiantis BDAR 6 straipsnio 1b ir 1c dalyse bei 9 straipsnio 1H punktu.
- Jūsų asmens duomenų gavėjas bus asmens duomenų valdytojo įgaliotas subjektas, teisės aktais ir išorės subjektais pagal pasirašytas sutartis sudaryti subjektai.
- Jūsų asmeniniai duomenys bus saugomi laikotarpį, atitinkantį galiojančius įstatymus.
- Jūs turite teisę susipažinti su savo asmens duomenimis ir teisę ištaisyti, ištrinti, apriboti duomenų tvarkymą, teisę perduoti duomenis, teisę prieštarauti, teisę atšaukti sutikimą bet kuriuo metu, nepakenkiant duomenų tvarkymo teisėtumui, kuris buvo padarytas remiantis sutikimą prieš jį atšaukdami.
- Jūs turite teisę pateikti skundą priežiūros organui, kai manote, kad jūsų asmens duomenų tvarkymas pažeidžia 2016 balandžio 27 d. bendrojo duomenų apsaugos reglamento nuostatas.
- Asmens duomenų teikimas yra būtina duomenų tvarkymo tikslu. Jei nepateikiate savo asmeninės informacijos, nebus įmanoma jos apdoroti.
- Jūsų asmens duomenims nebus taikomas automatizuotas sprendimų priėmimas ar profilavimas.

TOADD(BROPP-WHATISTH44664)

toAdd(broPP-VAST.Rehab83726)

TOADD(BROPP-HOWDOI62564)

toAdd(broAutoAllourap87646)

- <https://vast.rehab/download>

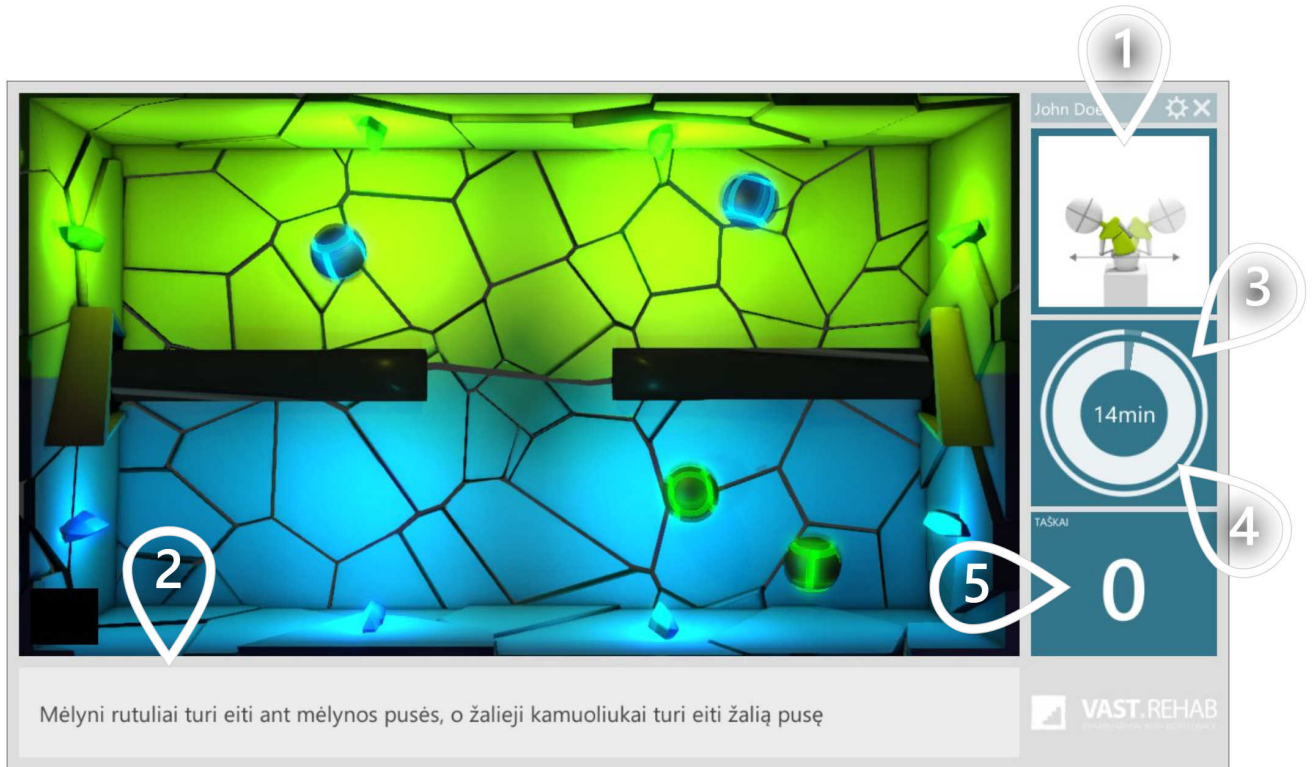
TOADD(BROPP-HARDWARER32405)

TOADD(BROPP-WHATISNE31120)

toAdd(broPP-Necessary44953)

TOADD(BROPP-HOWTOEXE31289)

toAdd(broPP-Therapywi84827)



① toAdd(broPP-Movementp76837)

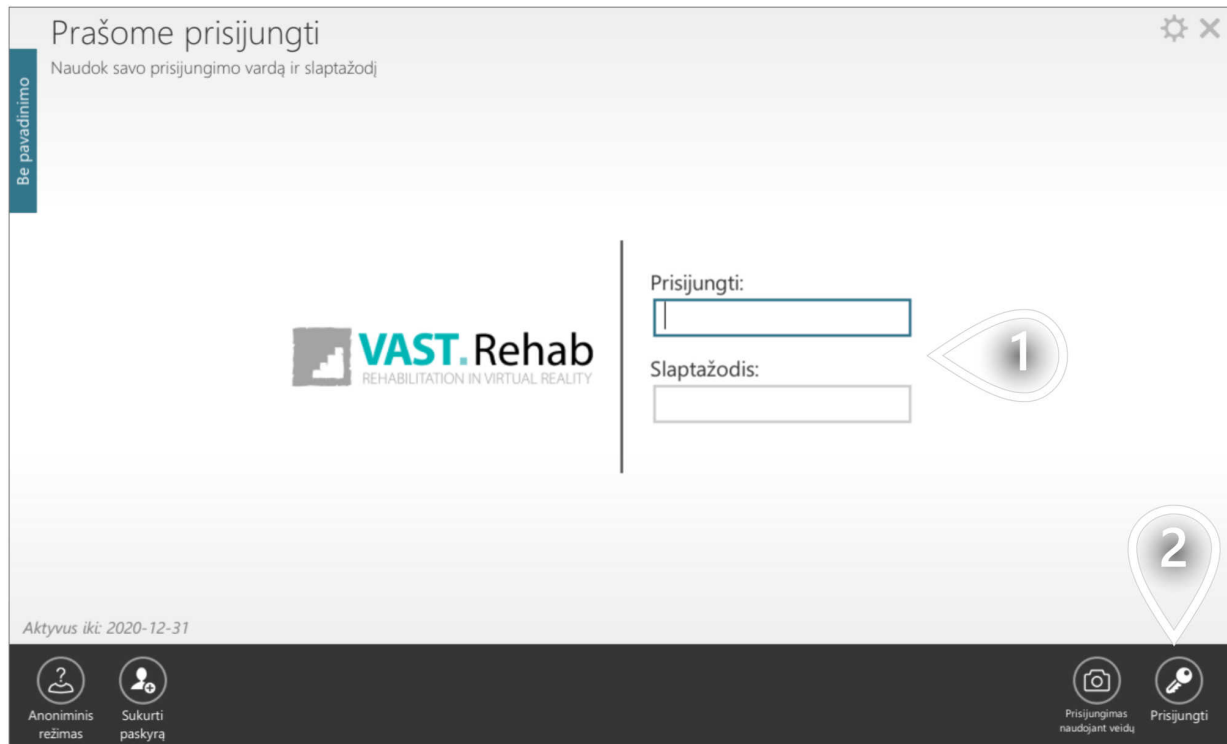
② toAdd(broPP-Instructio45919)

③ toAdd(broPP-Outercirc13627)

④ toAdd(broPP-Innercirc36353)

⑤ toAdd(broPP-Numberof80294)

toAdd(broPP-Youneedt27155)



① toAdd(broPP-Provideyo20778)

② toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Whenautho30681)



① toAdd(broPP-Timelineo16297)

② toAdd(broPP-Clicktos19197)

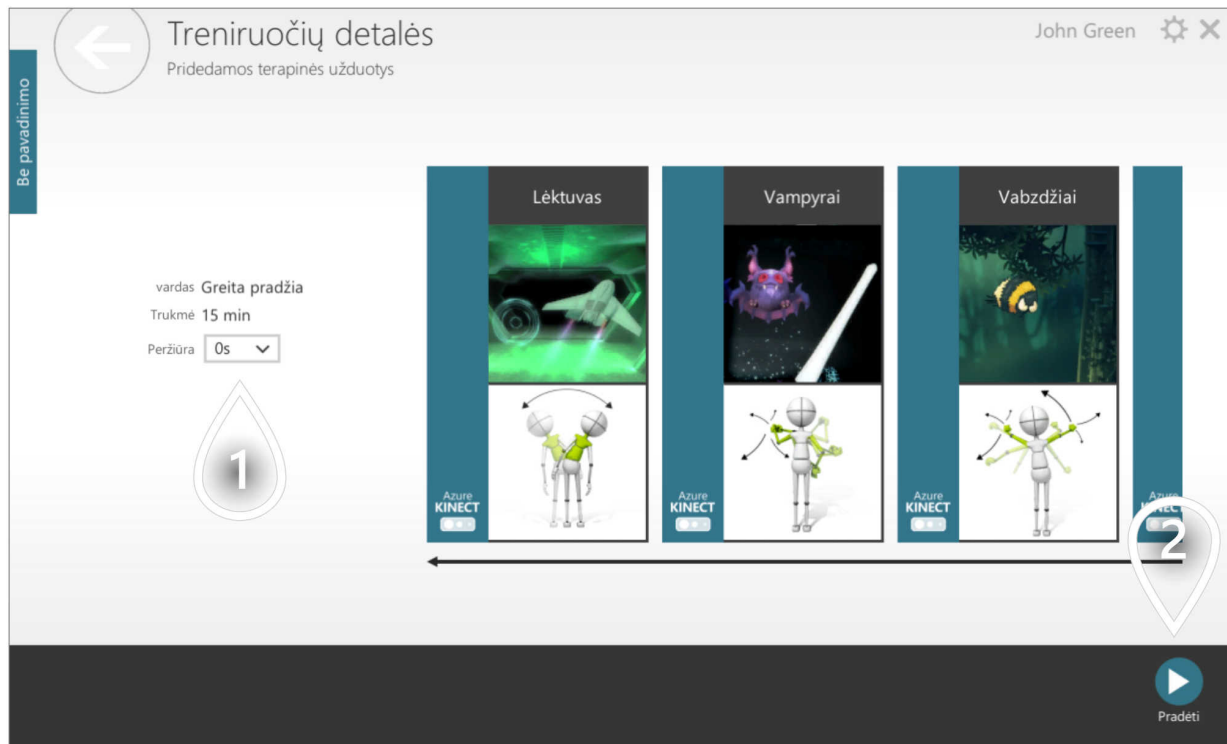
③ toAdd(broPP-Clicktog31263)

toAdd(broPP-Whenyour56853)



1 toAdd(broPP-Clicktos19197)

toAdd(broPP-Hereyouc55352)



1 toAdd(broPP-Durationo57962)

2 toAdd(broPP-Clicktop46692)



1 toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Ifyounee23538)



1 toAdd(broPP-Clickton31583)

toAdd(broPP-Modifydat52453)

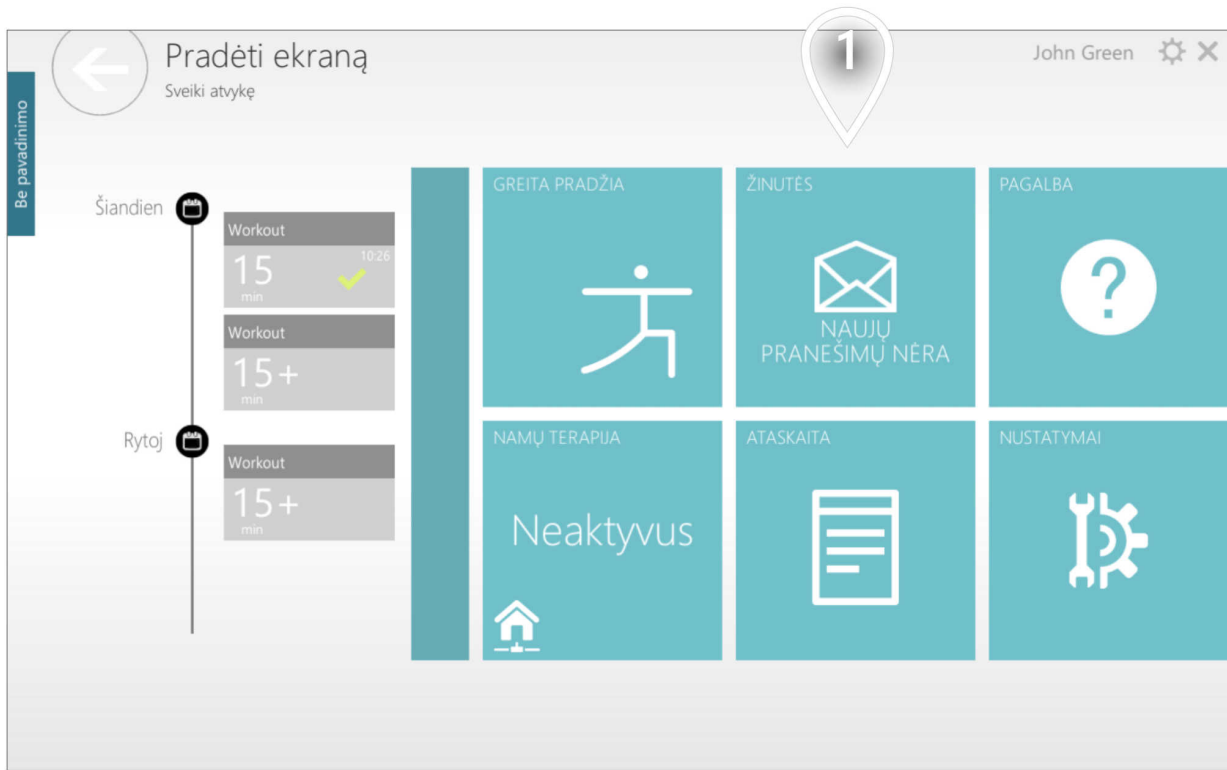
The screenshot shows a mobile application interface for editing user profile data. The title is 'Redaguoti paskyros duomenis'. On the left, there is a vertical bar with the text 'Be pavadinimo'. The form contains the following fields:

- Pirmas vardas * (First name): John
- Pavardė * (Last name): Green
- Slaptažodžio keitimo priminimas (Password change reminder):
- Kalba * (Language): English
- Lytis * (Gender): Patinas
- Gimimo data * (Date of birth): 1950-01-01
- Aukštis * (Height): 171 cm
- Svoris * (Weight): 70 kg
- Telefonas (Phone):
- El. Paštas (Email):
- Išorinis ID (External ID):
- Išorinis ID 2 (External ID 2):
- Šalis (Country): Poland

At the bottom right, there is a location pin icon with the number '1' and a 'Taikyti' (Apply) button with a checkmark icon.

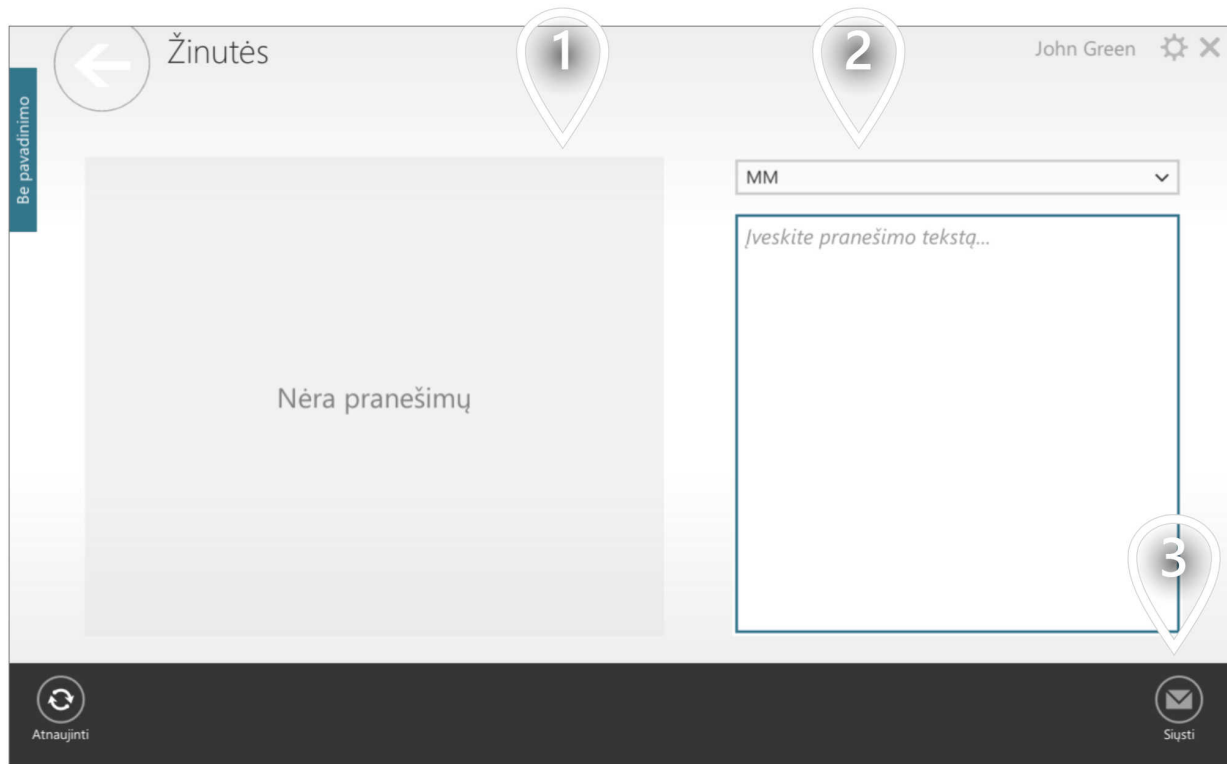
1 toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Ifyounee99726)



1 toAdd(broPP-Clickton31583)

toAdd(broPP-Typeyour56734)



① toAdd(broPP-Historyof64074)

② toAdd(broPP-Selectins84973)

③ toAdd(broPP-Clicktop46692)


KONVERTUOKITE SAVO LICENCIJĄ IŠ NAMŲ Į INSTITUCINĘ

1/4

toAdd(broPP-Whenanin36029)

Please log in
Use your login and password


PATIENT PANEL

 **VAST.Rehab**
REHABILITATION IN VIRTUAL REALITY

Login:

Password:

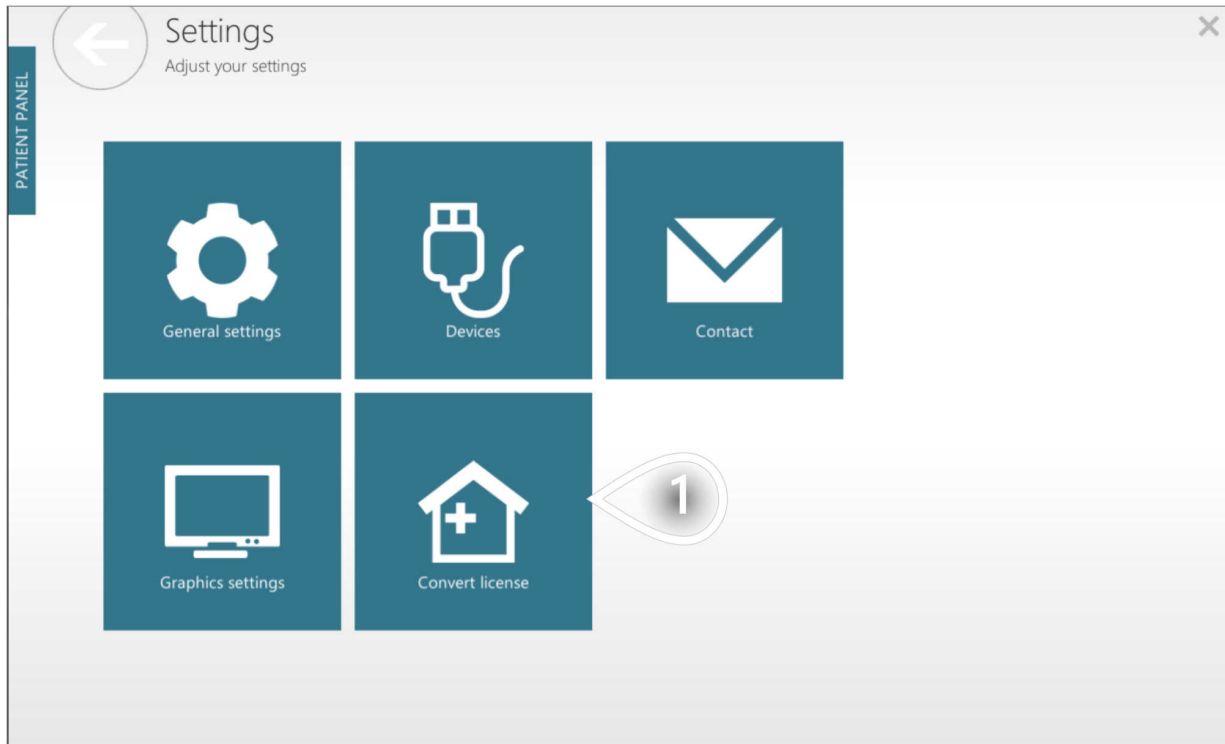
Save credentials


Sign in

① toAdd(broPP-Clicktop46692)

KONVERTUOKITE SAVO LICENCIJĄ IŠ NAMŲ Į INSTITUCINĘ

2/4

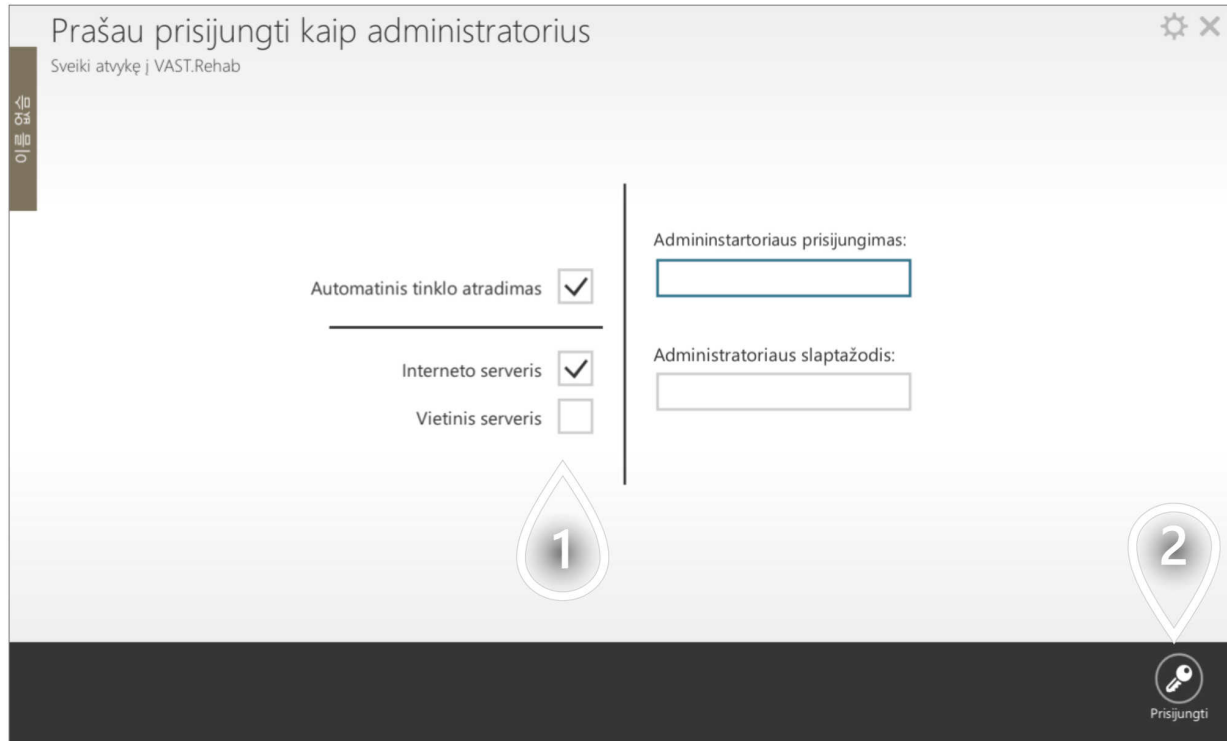


① toAdd(broPP-Clicktop46692)

KONVERTUOKITE SAVO LICENCIJĄ IŠ NAMŲ Į INSTITUCINĘ

3/4

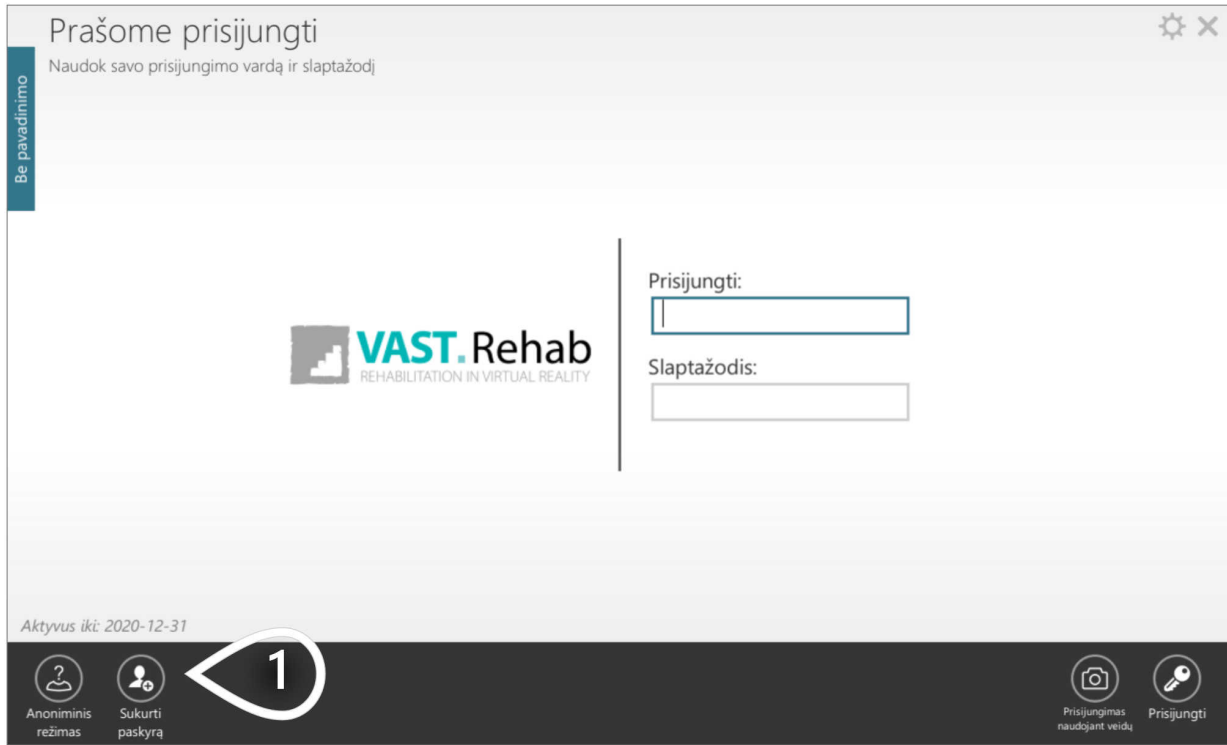
toAdd(broPP-Provideyo95455)



1 toAdd(broPP-Thedefault23418)

2 toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Althoughy84653)



1 toAdd(broPP-Clickton31583)

toAdd(broPP-Fillthef84426)

Sukurti paskyrą

Be pavadinimo

Pirmas vardas *

Pavardė *

Prisijungti *

Slaptažodis *

Slaptažodžio patvirtinimas *

Slaptažodžio keitimo priminimas

Kalba * Lithuanian

Lytis * Patinas

Gimimo data * 1950-01-01

Aukštis * 170 cm

Svoris * 70 kg

Telefonas

El. Paštas

Išorinis ID

Išorinis ID 2

Šalis Poland

Teisinė informacija Vartotojas buvo supažindintas su teisine informacija

[Rodyti teisinius dokumentus](#)

Siųsti el.-paštu

1

Sukurti

1 toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Althoughy21333)

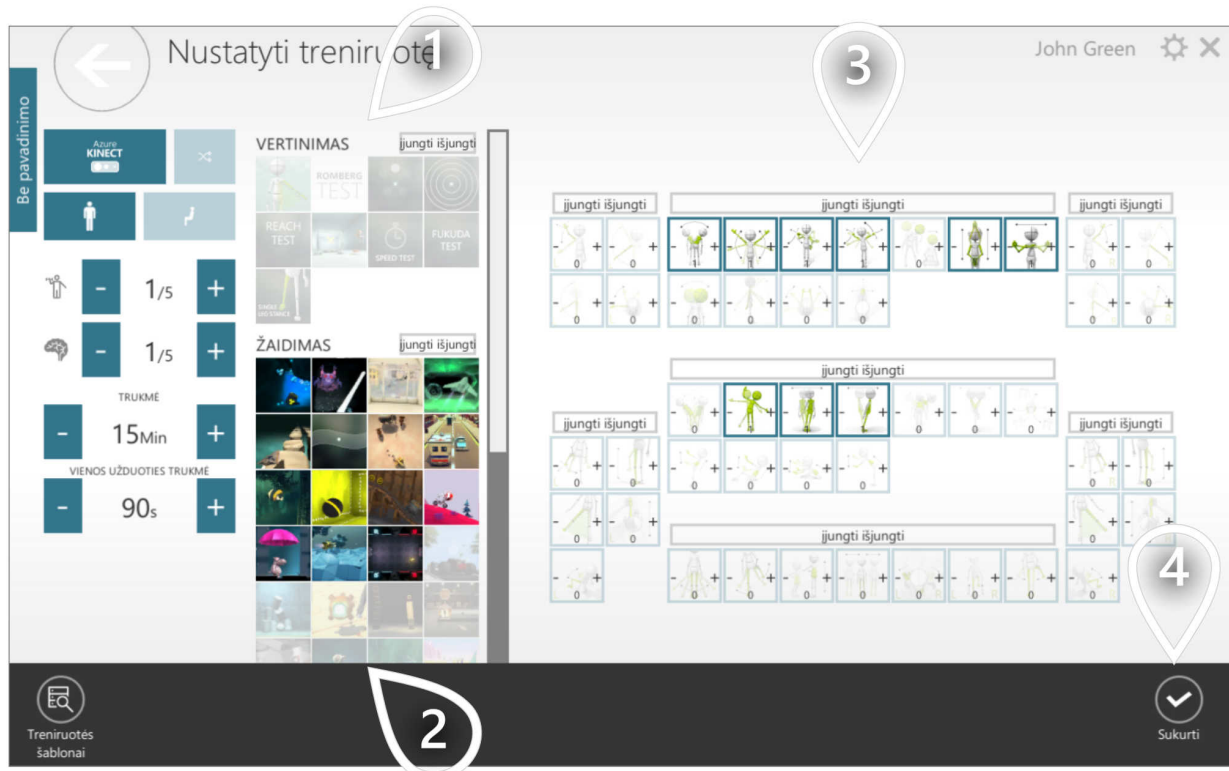


1 toAdd(broPP-Clicktog31263)

toAdd(broPP-Adjustset19524)

- 1 Pasirinkite įrenginį
- 2 toAdd(broPP-Selectwhe44029)
- 3 toAdd(broPP-Selectphy59835)
- 4 toAdd(broPP-Selectcog16888)
- 5 toAdd(broPP-SelectWor26644)
- 6 toAdd(broPP-Selectdur80785)

toAdd(broPP-Basedony54656)



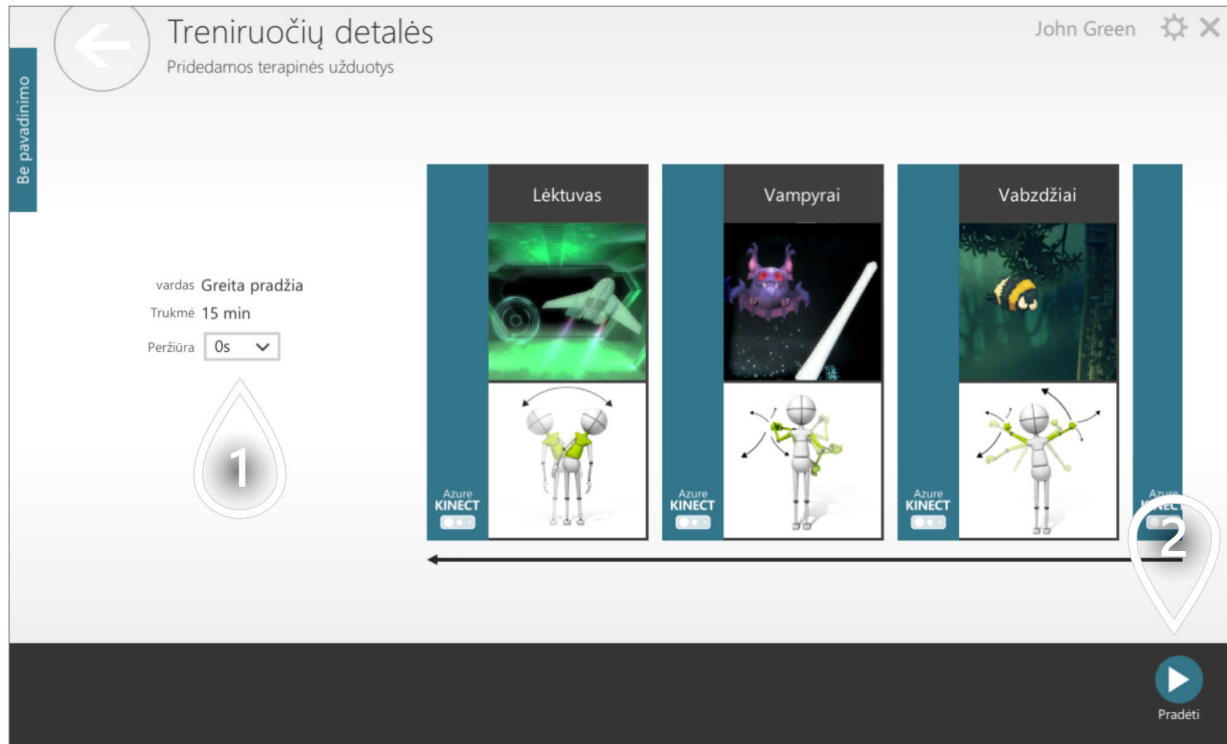
1 toAdd(broPP-Selecteva56808)

2 toAdd(broPP-Selectgam96931)

3 toAdd(broPP-SelectCon18874)

4 toAdd(broPP-Clickwhen20462)

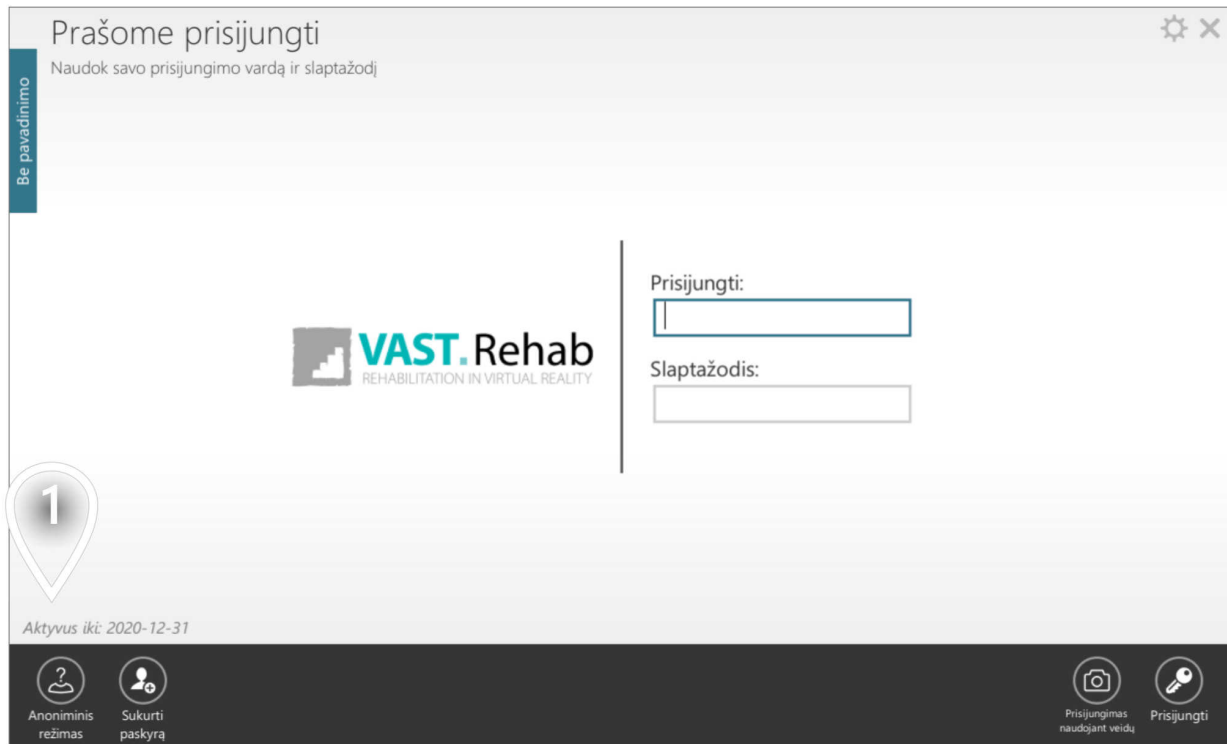
toAdd(broPP-Hereyouc55352)



1 toAdd(broPP-Durationo57962)

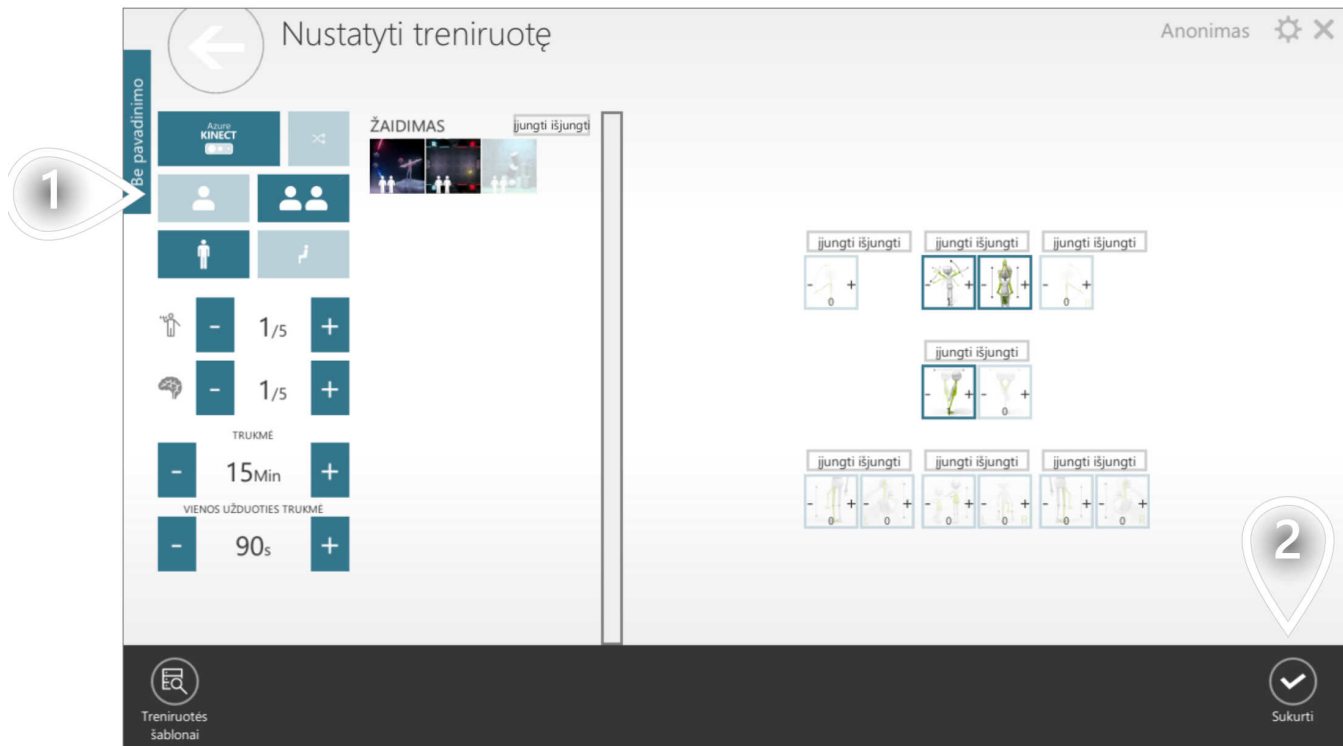
2 toAdd(broPP-Clicktop46692)

toAdd(broPP-Youcanus14221)



1 toAdd(broPP-Clicktos25428)

toAdd(broPP-Adjustset19524)

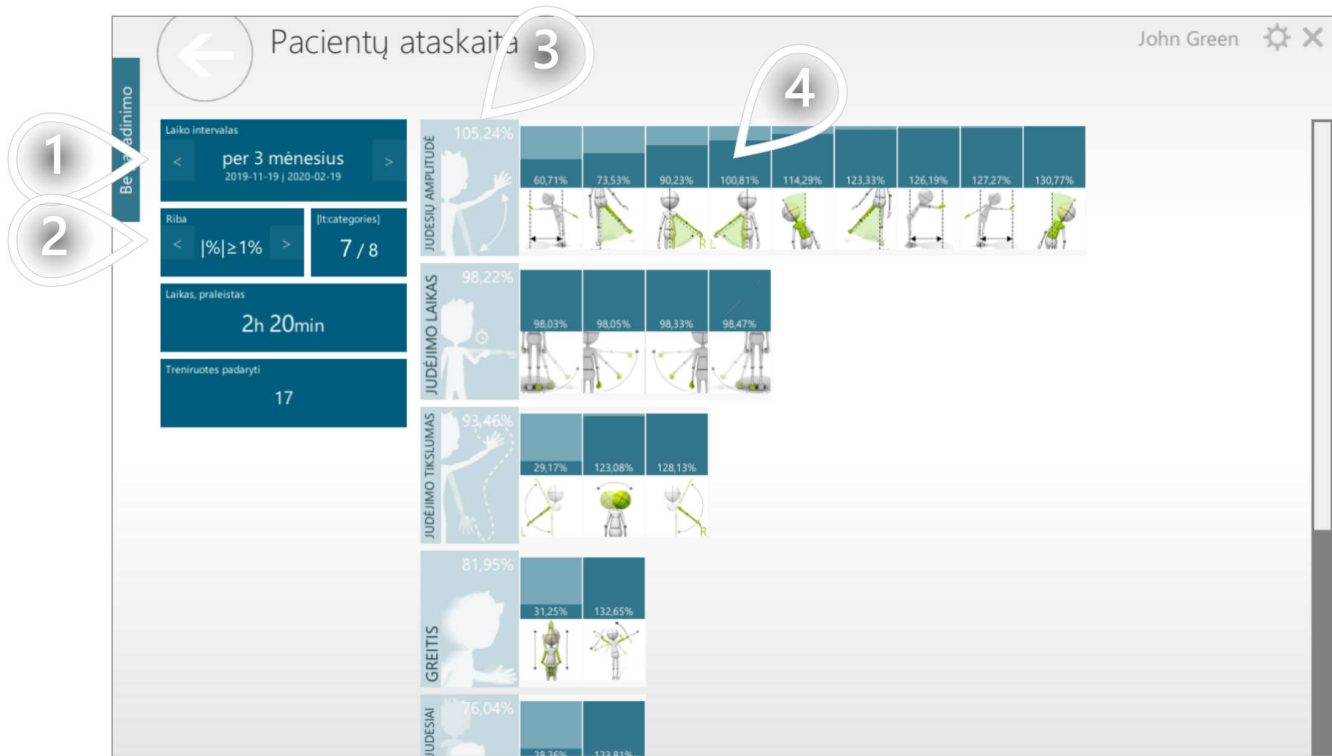


1 toAdd(broPP-Selectsin36107)

2 toAdd(broPP-Clicktop46692)

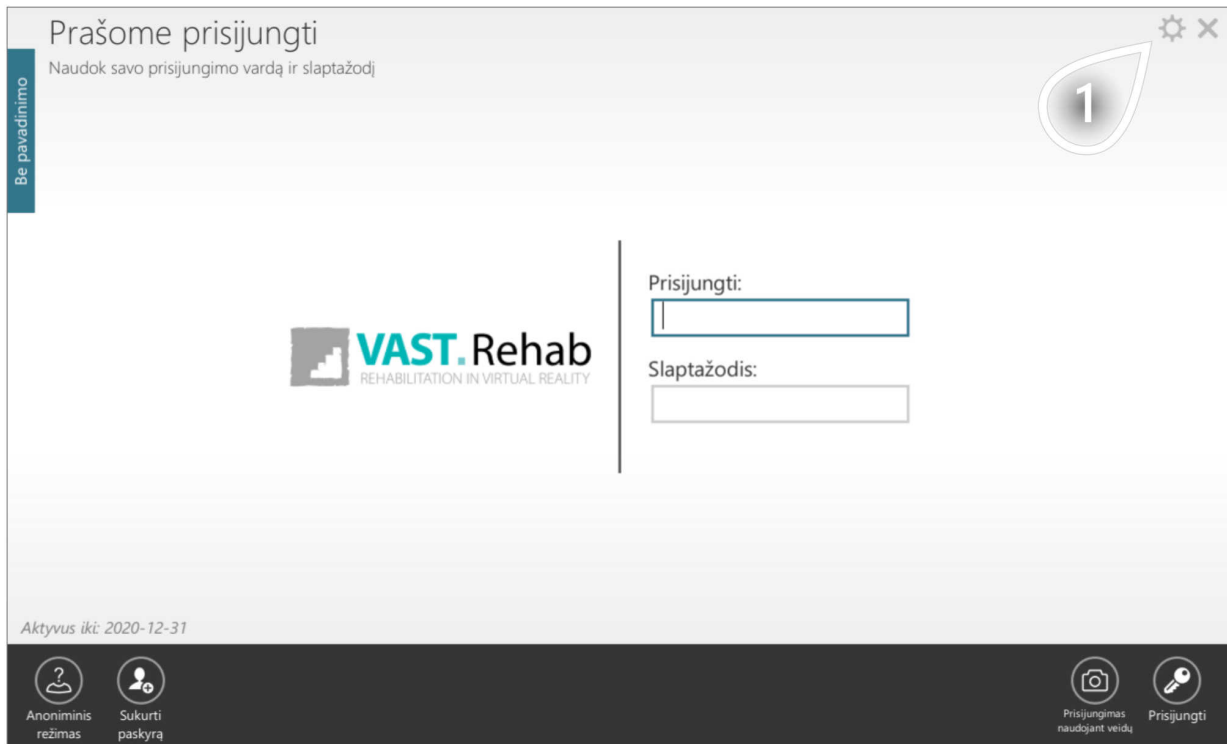
TOADD(BROPP-GENERATER45586)

toAdd(broPP-Objective38053)



- 1 toAdd(broPP-Selecttim27074)
- 2 toAdd(broPP-Selectpro39029)
- 3 toAdd(broPP-Averagepr31415)
- 4 toAdd(broPP-Progressa43877)

toAdd(broPP-PatientPa88793)



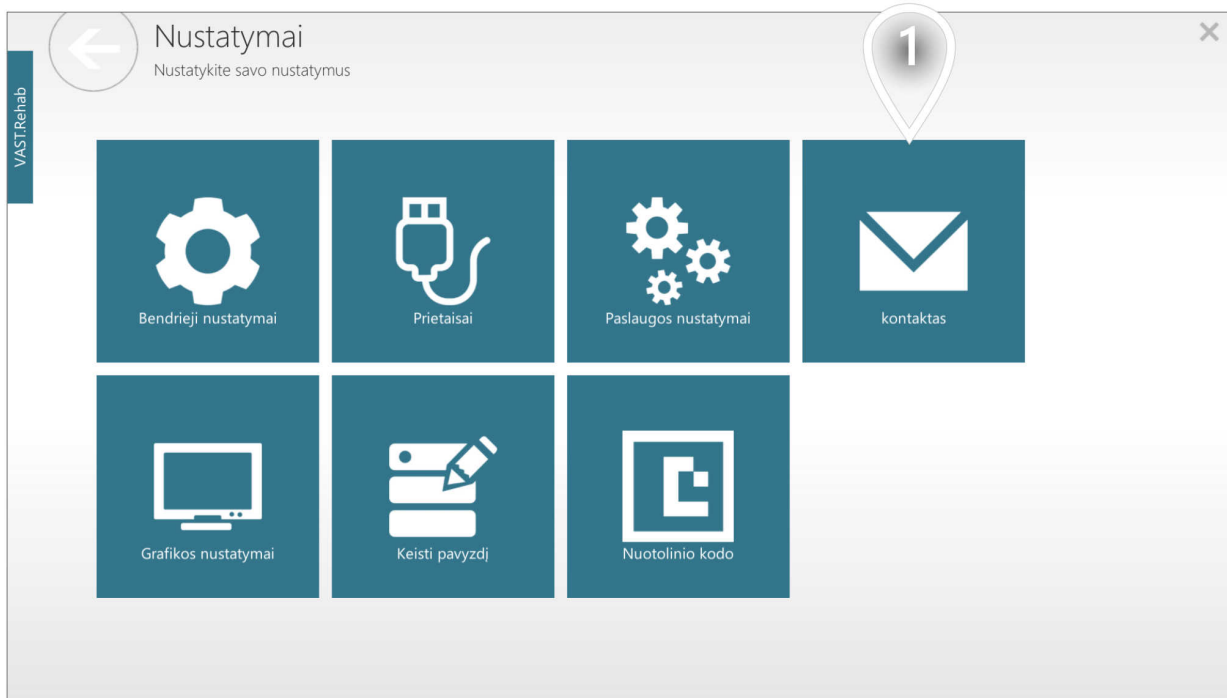
1 toAdd(broPP-Clickton31583)

toAdd(broPP-Settingsa69587)



- 1 toAdd(broPP-Setlangua89183)
- 2 toAdd(broPP-Managedev49551)
- 3 toAdd(broPP-Passwordp51379)
- 4 toAdd(broPP-Contactwi87553)
- 5 toAdd(broPP-Setscreen35583)
- 6 toAdd(broPP-Changelic42500)
- 7 toAdd(broPP-Choosewhi36351)

toAdd(broPP-lfforany94963)



1 toAdd(broPP-Contactwi87553)

toAdd(broPP-Ifforany94963)

① toAdd(broPP-Describey99671)

② toAdd(broPP-Typeyour87233)

③ toAdd(broPP-Clicktos86385)

④ toAdd(broPP-Clicktop46692)