

Gultasvietas (operatīvie dati)

Dati aktualizējami vienu reizi dienā - katru rītu līdz plkst. 9:00 (tai skaitā brīvdienās un svētku dienās). Datu laukā "Aizņemtas ar Covid-19 pac.pamatdiagnozē" norādīt informāciju par pacientiem, kuri atrodas attiecīgā profila gultās stacionēti ar Covid-19 kā pamata diagnozi. Savukārt, laukā "Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)"- norādīt pacientu skaitu, kas izvietoti attiecīgā profila gultās un Covid-19 ir saistīts ar intrahospitālajiem uzliesmojumiem vai Covid-19 kā blakusdiagnozi

1. Visu profilu gultas - kopā ⓘ

Neskaitot dienas stacionāra gultas

Kopā Σ	Pieejamas Σ	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn. ●	Aizņemtas ar citiem pacientiem ●	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.) ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 1.1. Visu profilu gultas - pieaugušo ⓘ

Neskaitot dienas stacionāra gultas

Kopā	Pieejamas
<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 1.2. Visu profilu gultas - bērnu ⓘ

Neskaitot dienas stacionāra gultas

Kopā	Pieejamas
<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 1.3. Visu profilu gultas – jaundzimušo ⓘ

Neskaitot dienas stacionāra gultas

Kopā	Pieejamas
<input type="text"/>	<input type="text"/>

2. Akūtās terapijas profila gultas ⓘ

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļautas terapeitisko gultu skaits pieaugušajiem t.sk. terapijas (02.profilis), hematoloģijas (15 profils), kardioloģijas (03. profils), reimatoloģijas(74.profilis, gastroenteroloģijas (05. profils), nefroloģijas (17. profils), alergoloģijas (07. profils), endokrinoloģijas (11.profilis), pulmonoloģijas (63. profils), vispārējā profila (01. profils), uroloģijas (34. profils), onkoloģijas (38. profils), neiroloģijas (48.profilis), oftalmoloģijas (52. profils), otolaringoloģijas (54. profils), dermatoveneroloģijas (56.profilis), radioloģijas 58(profilis), toksikoloģijas (71. profils), infekcijas (13.profilis) IZŅĒMOT: Covid -19 gultas

Kopā	Pieejamas	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn. ●	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.) ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. Akūtās ķirurģijas profila gultas - pieaugušo

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļaut ķirurģijas (20. profils, pieaugušo), neiroķirurģijas (22. profils, pieaugušo), torakālās ķirurģijas (24. profils, pieaugušo), sirds ķirurģijas gultas (26. profils, pieaugušo), traumatoloģijas (28. profils, pieaugušo) apdegumu (30. profils, pieaugušo), ortopēdijas (32. profils, pieaugušo), stomatoloģijas (36. profils, pieaugušo), proktoloģija (62. profils), asinsvadu ķirurģija (70. profils, pieaugušo), strutainā ķirurģija (76. profils, pieaugušo), plastiskā un rekonstruktīvā ķirurģija (78. profils, pieaugušo), transplantācijas (86. profils);

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

4. Akūtās ķirurģijas profila gultas - bērnu

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļaut ķirurģijas (21. profils, bērnu), neiroķirurģijas gultas (23. profils, bērnu), torakālās ķirurģijas (25. profils, bērnu), sirds ķirurģijas (27. profils, bērnu), traumatoloģijas gultas (29. profils, bērnu), apdegumu (31. profils, bērnu), ortopēdijas (33. profils, bērnu), stomatoloģijas (37. profils, bērnu), strutainā ķirurģijas (77. profils, bērnu).

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5. Akūtās ginekoloģijas un dzemdniecības profila gultas

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora grūtniecības un dzemdību (40. profils), grūtniecības pataloģijas (41. profils), ginekoloģijas (42. profils)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

6. Akūtās pediatrijas profila gultas

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļautas akūtās pediatrijas profila gultas - gastroenteroloģijas (6. profils, bērnu), alergoloģijas (8. profils, bērnu), endokrinoloģijas (12. profils, bērnu), hematoloģijas (16. profils, bērnu), nefroloģijas (18. profils, bērnu), uroloģijas (35. profils, bērnu), onkoloģijas (39. profils, bērnu), neiroloģijas (49. profils, bērnu), oftamoloģijas (53. profils, bērnu), otolaringoloģijas (55. profils, bērnu), dermatoveneroloģijas (57. profils, bērnu), pediatrijas – somatiskās (59. profils), neiznēsētu jaundzimušo (60. profils), zīdaiņu (61. profils), pulmonoloģijas (64. profils, bērnu), reimatoloģijas (75. profils, bērnu), slimu jaundzimušo (0-27 dienas) (81. profils), neskaitot infekciju profila gultas (14. profils, bērnu);

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

7. Psihiatrijas profila gultas – pieaugušo

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļautas psihiatrijas (50. profils, pieaugušajiem), narkoloģija (73. profils)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

8. Psihiatrijas profila gultas – bērnu

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļautas psihiatrijas (51. profils , bērnu)

<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i> ●	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i> ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. Ilglaicīgās aprūpes profila gultas - pieaugušo

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora tuberkulozes (44. profils , pieaugušo), geriatrija (82. profils), paleatīvā aprūpe (85. profils), aprūpes (97. profils), hroniskā aprūpe (99. profils)

<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i> ●	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i> ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

10. Ilglaicīgās aprūpes profila gultas - bērnu

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora iekļautas tuberkulozes (46. profils , bērnu)

<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i> ●	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i> ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

11. Pārējo profila gultas - pieaugušo

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora rehabilitācijas (09. profils -pieaugušo)

<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i> ●	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i> ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

12. Pārējo profila gultas - bērnu

pēc SPKC stacionāro gultu profilu klasifikatora rehabilitācijas (10. profils -bērnu)

<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i> ●	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i> ●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

13. IT gultas pieaugušajiem kopā:

Kopā Σ	Pieejamas Σ	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn. Σ	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.) Σ
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 13.1. Trešā līmeņa IT gultas pieaugušajiem

IT trešais līmenis: 24/7 režīmā, tiek veikta vitālo rādītāju stabilizācija ar visām uz pierādījumiem balstītajām orgānu atbalsta metodēm, ja pacienta kritiskais stāvoklis ir ar dzīvību savienojams, vai ir saglabāts rehabilitācijas potenciāls; ievērojot personāla resursa un pacientu attiecību 1 : 3 (ārsts : pacients), 1 : 1 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 1 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un iespējams neatliekami piesaistīt multidisciplināru speciālistu komandu.

Kopā	Pieejamas	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 13.2. Otrā līmeņa IT gultas pieaugušajiem

IT otrais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, iespējams standarta un paplašinātais pacienta asinsrites monitorings, iespējams invazīvais elpošanas atbalsts/ vai kopā divu orgānu atbalsta terapija, ievērojot personāla resursa un pacientu attiecību 1 : 8 (ārsts : pacients), 1 : 3 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls: pacients) un citas atbalsta struktūras. Intensīvās terapijas nodaļā pie katras pacienta gultasvietas ir nodrošināts skābekļa spiestā gaisa padeves panelis/ centralizēta skābekļa padeves sistēma un ir medicīniskās ierīces (piemēram, vitālo funkciju monitors, MPV aparāts, sūknis-ežektors).

Kopā	Pieejamas	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 13.3. Pirmā līmeņa IT gultas pieaugušajiem

IT gultu skaitu cita profila nodaļās, kā arī 1. līmeņa IT gultas reanimācijas nodaļā. IT pirmais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, monitorēti standarta asinsrites parametri (AT, P, SF, SpO2, vajadzības gadījumā diurēzes apjoms) un iespējams neinvazīvs elpošanas atbalsts, ievērojot personāla attiecību 1 : 12 (ārsts : pacients), 1 : 5 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls: pacients)

Kopā	Pieejamas	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

14. IT gultas bērnu - kopā:

Kopā Σ	Pieejamas Σ	Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn. Σ	Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.) Σ
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 14.1. Trešā līmeņa IT gultas - bērnu ⓘ

IT trešais līmenis: 24/7 režīmā, tiek veikta vitālo rādītāju stabilizācija ar visām uz pierādījumiem balstītajām orgānu atbalsta metodēm, ja pacienta kritiskais stāvoklis ir ar dzīvību savienojams, vai ir saglabāts rehabilitācijas potenciāls; ievērojot personāla resursa un pacientu attiecību 1 : 3 (ārsts : pacients), 1 : 1 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 1 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un iespējams neatliekami piesaistīt multidisciplināru speciālistu komandu.

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 14.2. Otrā līmeņa IT gultas – bērnu ⓘ

IT otrais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, iespējams standarta un paplašinātais pacienta asinsrites monitorings, iespējams invazīvais elpošanas atbalsts/ vai kopā divu orgānu atbalsta terapija, ievērojot personāla resursa un pacientu attiecību 1 : 8 (ārsts : pacients), 1 : 3 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un citas atbalsta struktūras. Intensīvās terapijas nodaļā pie katras pacienta gultasvietas ir nodrošināts skābekļa spiestā gaisa padeves panelis/ centralizēta skābekļa padeves sistēma un ir medicīniskās ierīces (piemēram, vitālo funkciju monitors, MPV aparāts, sūknis-ežektors).

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• 14.3. Pirmā līmeņa IT gultas – bērnu ⓘ

IT gultu skaitu cita profila nodaļās, kā arī 1. līmeņa IT gultas reanimācijas nodaļā. IT pirmais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, monitorēti standarta asinsrites parametri (AT, P, SF, SpO2, vajadzības gadījumā diurēzes apjoms) un iespējams neinvazīvs elpošanas atbalsts, ievērojot personāla attiecību 1 : 12 (ārsts : pacients), 1 : 5 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls : pacients)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

15. IT gultas jaundzimušajiem (kuveizis)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

16. Izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – kopā (neiekļaut pārprofilējamās gultas no 17. un 18. punkta) ⓘ

Izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – kopā

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **16.1. No tām izolācijas gultas, kas atrodas palātā/izolācijas boksā - piemērotas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu (skaitā neiekļaut pārprofilētās gultas no 18. punkta) ⓘ**

Izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – piemērotas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu (atrodas reanimācijas/ intensīvās terapijas nodaļā – 3. un 2. līmeņa IT gultas)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiag.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiag.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• • **16.1.1. No tām izolācijas gultas, kas piemērotas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu, kas ārstējas 1. līmeņa IT gultās (skaitā neiekļaut pārprofilētās gultas no 18. punkta) ⓘ**

COVID-19 PACIENTIEM AR SMAGU SLIMĪBAS GAITU, KAS ĀRSTĒJAS 1. LĪMEŅA INTENSĪVĀS TERAPIJAS GULTĀS, TIEK SNIEGTAS NEINVAZĪVAS MANIPULĀCIJAS UN NODROŠINĀTA SKĀBEKĻA TERAPIJA. IT pirmais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, monitorēti standarta asinsrites parametri (AT, P, SF, SpO2, vajadzības gadījumā diurēzes apjoms). Personāla attiecība 1 : 12 (ārsts : pacients), 1 : 5 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls: pacients).

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiag.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiag.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• • **16.1.2. No tām izolācijas gultas, kas piemērotas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu, kas ārstējas 2. un 3. līmeņa IT gultās (skaitā neiekļaut pārprofilētās gultas no 18. punkta) ⓘ**

COVID-19 PACIENTIEM AR SMAGU SLIMĪBAS GAITU, KAS ĀRSTĒJAS 2. UN 3. LĪMEŅA INTENSĪVĀS TERAPIJAS GULTĀS, TIEK NODROŠINĀTA ORGĀNU FUNKCIONĒŠANA UN INVAZĪVS ELPOŠANAS ATBALSTS. IT trešais līmenis: 24/7 režīmā, tiek veikta vitālo rādītāju stabilizācija ar visām uz pierādījumiem balstītajām orgānu atbalsta metodēm, ja pacienta kritiskais stāvoklis ir ar dzīvību savienojams, vai ir saglabāts rehabilitācijas potenciāls. Personāla attiecība 1 : 3 (ārsts : pacients), 1 : 1 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 1 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un iespējams neatliekami piesaistīt multidisciplināru speciālistu komandu. IT otrais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, iespējams standarta un paplašinātais pacienta asinsrites monitorings, divu orgānu atbalsta terapija. Personāla attiecība 1 : 8 (ārsts : pacients), 1 : 3 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls: pacients) un citas atbalsta struktūras.

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiag.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiag.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **16.2. No tām izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – piemērotas Covid-19 pacientiem ar vidēji smagu slimības gaitu (skaitā neiekļaut pārprofilētās gultas no 17. punkta) ⓘ**

1. līmeņa un specializētajām slimnīcām norādīt izolācijas palātu gultu/ boksu skaitu, kas piemērots pacientiem ar vieglu Covid-19 vīrusa infekciju

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **16.3. No tām izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – piemērotas Covid-19 ginekoloģijas profila, grūtniecības un dzemdību pacientēm**

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **16.4.No tām izolācijas gultas, kas atrodas palātā/ izolācijas boksā – piemērotas Covid-19 bērnu profilam**

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

17. Pārprofilējamās gultas Covid-19 pacientiem ar vidēji smagu slimības gaitu ⓘ

1. līmeņa un specializētās slimnīcas norāda pārprofilējamo gultu skaitu Covid-19 pacientiem ar vieglu slimības gaitu

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.</i>	<i>Pārprofilētas</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)</i>	<i>Nodaļa, kuras gultas tiek pārprofilētas</i> ∅
<i>Kopā</i>	<i>Pieejamas</i>	●		●	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

18. Pārprofilējamās gultas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu ⓘ

Maksimālais pārprofilējamo pieaugušo un bērnu gultu skaits, ko iespējams pielāgot Covid-19 pacientu ar smagu slimības gaitu ārstēšanai un aprūpei (gultas pielīdzināmas 3. un 2. līmeņa IT gultām)

		<i>Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn. Σ</i>	<i>Pārprofilētas Σ</i>	<i>Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)Σ</i>	<i>Nodaļa, kuras gultas tiek pārprofilētas</i> ∅
<i>Kopā Σ</i>	<i>Pieejamas Σ</i>	●		●	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **18.1. Pārprofilējamās gultas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu, kas ārstējas 1. līmeņa intensīvās terapijas gultās** ⓘ

COVID-19 PACIENTIEM AR SMAGU SLIMĪBAS GAITU, KAS ĀRSTĒJAS 1. LĪMEŅA INTENSĪVĀS TERAPIJAS GULTĀS, TIEK SNIEGTAS NEINVAZĪVAS MANIPULĀCIJAS UN NODROŠINĀTA SKĀBEKĻA TERAPIJA. IT pirmais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, monitorēti standarta asinsrites parametri (AT, P, SF, SpO2, vajadzības gadījumā diurēzes apjoms). Personāla attiecība 1 : 12 (ārsts : pacients), 1 : 5 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls: pacients).

		Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.		Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)
Kopā	Pieejamas	●	Pārprofilētas	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

• **18.2. Pārprofilējamās gultas Covid-19 pacientiem ar smagu slimības gaitu, kas ārstējas 2. un 3. līmeņa intensīvā terapijas gultās** ⓘ

COVID-19 PACIENTIEM AR SMAGU SLIMĪBAS GAITU, KAS ĀRSTĒJAS 2. UN 3. LĪMEŅA INTENSĪVĀS TERAPIJAS GULTĀS, TIEK NODROŠINĀTA ORGĀNU FUNKCIONĒŠANA UN INVAZĪVS ELPOŠANAS ATBALSTS. IT trešais līmenis: 24/7 režīmā, tiek veikta vitālo rādītāju stabilizācija ar visām uz pierādījumiem balstītām orgānu atbalsta metodēm, ja pacienta kritiskais stāvoklis ir ar dzīvību savienojams, vai ir saglabāts rehabilitācijas potenciāls. Personāla attiecība 1 : 3 (ārsts : pacients), 1 : 1 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 1 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un iespējams neatliekami piesaistīt multidisciplināru speciālistu komandu. IT otrais līmenis: 24/7 režīmā tiek veikta pacienta vitālo rādītāju novērošana, iespējams standarta un paplašinātais pacienta asinsrites monitorings, divu orgānu atbalsta terapija. Personāla attiecība 1 : 8 (ārsts : pacients), 1 : 3 (aprūpes personāls : pacients), un 1 : 5 (aprūpes atbalsta personāls : pacients) un citas atbalsta struktūras.

		Aizņemtas ar Covid-19 pac. pamatdiagn.		Aizņemtas ar Covid-19 (blakusdiagn.)
Kopā	Pieejamas	●	Pārprofilētas	●
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

19. Tranzīta jeb observācijas gultas (skaitā neiekļaut 16.1., 16.2., 17., 18. punkta gultas)

Kopā	Pieejamas
<input type="text"/>	<input type="text"/>

20. Papildus izvēršamās gultas jebkurai ārkārtas situācijai ⓘ

Papildus norādītajām visu profilu gultām

Kopā
<input type="text"/>

21. Operāciju galdi ⓘ

Norādīt tikai kopskaitu

Kopā
<input type="text"/>

22. Papildus izvēršamie operāciju galdi ⓘ

Norādīt tikai kopskaitu

Kopā
<input type="text"/>

23. Gultas ir nodrošinātas ar skābekli

Kopā
<input type="text"/>

• **23.1. Gultas ir nodrošinātas ar skābekli - no tām arī ar mitrinātāju** ⓘ

Norādīt maksimālo gultu skaitu, kam ir pieejama skābekļa pievade un iekavās norādīt, cik no šīm gultām ir aprīkotas ar mitrinātāju.

Kopā

24. Covid-19 pacientiem pielāgotas gultas, kas nodrošinātas ar skābekli

Kopā

• **24.1. No tām aprīkotas ar portatīviem skābekļa baloniem**

Kopā

25. Kopējais pacientu pārvešanai pieejamais gultu skaits

Pieejamas Σ

• **25.1. Pacientu pārvešanai pieejamais terapeitisko gultu skaits vīriešiem**

Pieejamas

• **25.2. Pacientu pārvešanai pieejamais terapeitisko gultu skaits sievietēm**

Pieejamas

• **25.3. Pacientu pārvešanai pieejamais hroniskās aprūpes gultu skaits vīriešiem**

Pieejamas

• **25.4. Pacientu pārvešanai pieejamais hroniskās aprūpes gultu skaits sievietēm**

Pieejamas

• **25.5. Pacientu pārvešanai pieejamais intensīvās terapijas 1. līmeņa gultu skaits**

Pieejamas

• **25.6. Pacientu pārvešanai pieejamais intensīvās terapijas 2. līmeņa gultu skaits**

Pieejamas

--

--