12. pielikums

(datums) līgumam Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ “Par Valsts programmas

“Sabiedrības veselība” projekta īstenošanu”

|  |
| --- |
| **SATURISKAIS PĀRSKATS**Sastādīšanas datums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Projekta nosaukums** |
| **Izpildes termiņš** | no |  | līdz |  |
| **Projekta vadītājs** (vārds, uzvārds):  |

1. **Informācija par projekta īstenošanas progresu**

Kopsavilkums (līdz 600 zīmēm):

*Īsumā aprakstīt projekta ieviešanas gaitu, galvenās atziņas, galvenos pasākumus u.tml. Kopsavilkumam jābūt izmantojamam arī publicitātei.*

**Projekta tematiskā uzdevuma izpilde (līdz 10 000 zīmēm):**

*Izpildes aprakstu veidot, norādot konkrētas darbības, izpildot attiecīgo Ministru kabineta 2023. gada 26. septembra rīkojumu Nr. 629 “Par valsts pētījumu programmu “Sabiedrības veselība”” (turpmāk – MK rīkojums).*

*Programmas virsmērķis ir uzlabot Latvijas iedzīvotāju veselību, pagarinot labā veselībā nodzīvoto mūžu, novēršot priekšlaicīgu mirstību un mazinot nevienlīdzību veselības jomā, kā arī uzlabojot veselības aprūpes pakalpojumu kvalitāti un pieejamību;*

*Programmas mērķis – radīt jaunas zināšanas un risinājumus slimību profilakses un veselības aprūpes kvalitātes un pieejamības uzlabošanai un veselības aprūpes sistēmas efektivitātes un noturībspējas stiprināšanai;*

*Lai sasniegtu programmas mērķus, ir noteikti šādi programmas uzdevumi un apakšuzdevumi:*

*1. attīstīt jaunas zināšanas, pieejas un metodes iedzīvotāju veselībpratības uzlabošanai:*

*1.1. veikt populācijas pētījumu par veselībpratības līmeni Latvijas iedzīvotājiem dažādās vecuma, dzimuma, ienākumu līmeņa, statistisko reģionu, profesiju, ar noteiktām hroniskām slimībām slimojošo pacientu un citās grupās;*

*1.2. noskaidrot nozīmīgākos veselībpratības līmeni ietekmējošos/saistītos faktorus (t. sk. līdzestību ierobežojošos faktorus un jaucējfaktorus) un identificējot riska grupas;*

*1.3. veikt pētījumu par sabiedrības attieksmi par aktuāliem pacientu tiesību jautājumiem pacientu tiesību pilnveidošanai;*

 *2. attīstīt jaunas zināšanas, pieejas un metodes veselības aprūpes cilvēkkapitāla attīstīšanai un efektīvai izmantošanai:*

*2.1. izvērtēt veselības izglītības atbilstību sabiedrības un veselības aprūpes vajadzībām, tai skaitā ieguldījumu lietderību veselības cilvēkresursu izglītībai, attīstībai un aizsardzībai, kā arī apzināt līdzekļu optimizēšanas iespējas;*

*2.2. apzināt mehānismus efektīvākai cilvēkresursu piesaistei un noturēšanai, apzināt darba apstākļus, kas veicina veselīgu darba un privātās dzīves līdzsvaru un stiprina personāla psihisko veselību un mazina arodslimību riskus, un aprobēt instrumentu ārstniecības personu pieredzes analīzei;*

*2.3. novērtēt ārstniecības personu digitālās prasmes un izstrādāt ārstniecības personu digitālo prasmju kompetenču ietvaru;*

*2.4. apzināt apstākļus un veidus ārstniecības personu līderības spēju attīstīšanai un iesaistei stratēģisku lēmumu pieņemšanā, kā arī līdzdalībai ārstniecības un aprūpes procesa uzlabošanā;*

*2.5. aprobēt, pilotēt un pilnveidot cilvēkresursu plānošanas modeli[[1]](#footnote-1), kas izstrādāts Eiropas Komisijas Strukturālo reformu atbalsta ģenerāldirektorāta projekta Nr.REFORM/SC2021/09 "Par veselības darbaspēka stratēģiju Latvijā" ietvaros[[2]](#footnote-2), lai nodrošinātu iespējas labākai cilvēkresursu datu vākšanai, analīzei un plānošanai;*

 *3. attīstīt jaunas zināšanas, pieejas un metodes profilaktiski un medicīniski novēršamās mirstības no neinfekcijas slimībām mazināšanai:*

*3.1. noskaidrot medicīniski novēršamas mirstības mazināšanas iespējas pacientiem ar kardiovaskulārajām saslimšanām;*

*3.2. veikt stacionāro veselības aprūpes pakalpojumu kvalitātes salīdzinošo novērtējumu ārstniecības iestādēs prioritārajās jomās (sirds-asinsvadu, onkoloģijas, māte-bērns) ņemot vērā sniegto pakalpojumu un speciālistu darba apjomu un citus kritērijus;*

*3.3. noskaidrot valsts apmaksātā vēža skrīninga un citu veselības aprūpes programmu onkoloģijā (zaļais koridors, dzeltenais koridors), t.sk. pēcskrīninga izmeklējumu efektivitāti un kvalitāti;*

*3.4. izvērtēt mākslīgā intelekta izmantošanas iespējas mamogrāfijā;*

*3.5. izstrādāt un validēt novērtēšanas instrumentu pēcdzemdību depresijas riska faktoru novērtēšanā;*

*3.6. noskaidrot saņemto veselības aprūpes pakalpojumu tendences (veids, intensitāte) personām, kas veikuši pašnāvību vai veikuši pašnāvības mēģinājumus;*

*4. iegūt zināšanas cilvēka biomonitoringa programmas izveidei, novērtējot pesticīdu, smago metālu un atsevišķu organisko piesārņotāju izplatību Latvijas iedzīvotāju paraugos, kā arī noskaidrojot, vai aizliegto pesticīdu atliekvielām ir vides piesārņojuma, pārtikas vai sadzīves līdzekļu izcelsme;*

 *5. attīstīt jaunas zināšanas, pieejas un metodes antimikrobiālās rezistences izplatības risku novērtēšanai un ierobežošanai, kā arī sniegt zināšanas par jaunām pieejām un metodēm HIV izplatības ierobežošanas politikas pilnveidošanai un jaunām izmaksu efektīvām pieejām sabiedrības vakcinācijas aptveres paplašināšanai:*

*5.1.  apzināt HIV izplatību sabiedrībā, tai skaitā modelējot nediagnosticēto HIV gadījumu skaitu, izvērtējot HIV ierobežošanas politikas efektivitāti, tai skaitā apzinot HIV inficēto pacientu līdzestības pakāpi, to ietekmējošos faktorus, kā arī novērtēt līdz šim ieviesto pasākumu HIV inficēto pacientu līdzestības veicināšanai;*

*5.2. īstenot punkta prevalences pētījumu par antibiotiku patēriņu un ar veselības aprūpi saistītām infekcijām  veselības aprūpes iestādēs, kas sniedz veselības aprūpes pakalpojumus pacientiem ar akūtiem veselības traucējumiem; īstenot pētījumu par riska grupu pacientu skrīninga praksi un iespējām, ņemot vērā multirezistentu baktēriju izplatības pieaugumu, t.sk., arī karadarbības Ukrainā izraisītās cilvēku piespiedu pārvietošanas un specifisku kara traumu dēļ;*

*5.3. veikt vakcinācijas izmaksu efektivitātes novērtējumu, apzinot līdz šiem ieviestās vakcinācijas politikas  ekonomiskos ieguvumus un atdevi no ieguldījumiem imunizācijas programmā (t.sk. izmantojot slimības izmaksu un statistiskās dzīves vērtības pieejas; apvienojot aprēķinu ar imunizācijas programmas izmaksām);*

 *6. attīstīt jaunas zināšanas, pieejas un metodes bērnu veselības iznākumu mērīšanai, monitorēšanai un uzlabošanai:*

*6.1. izvērtēt hronisko slimību (aptaukošanās un citas bērnu populācijā plaši izplatītas hroniskas saslimšanas) diagnostikas savlaicīgumu un to ietekmējošos faktorus bērnu populācijā;*

*6.2. izvērtēt skolēnu veselības izmaiņas COVID-pandēmijas un LONG-COVID rezultātā;*

*6.3. noskaidrot Latvijas jauniešu bērnībā gūto nelabvēlīgo pieredzi saistībā ar piedzīvoto vardarbību un tās saistību ar veselības stāvokli un veselības pašnovērtējumu.*

*Īstenojot projektu, ir jāizpilda viens izvēlētais tematiskais uzdevums un izvēlētie apakšuzdevumi, kā arī jānodrošina visu MK rīkojuma 8. punktā uzskaitīto horizontālo uzdevumu izpilde un to MK rīkojuma 7. punktā uzskaitīto rezultātu sasniegšana,* *kas var tikt attiecināti uz izvēlētā uzdevuma un apakšuzdevumu jomu (uzdevumu un apakšuzdevumu sasaiste ar sasniedzamajiem rezultātiem ir noteikta Valsts pētījumu programmas “**Sabiedrības veselība” projektu pieteikumu atklātā konkursa nolikuma (turpmāk – nolikums) 9.2. punktā).*

*Izpildes aprakstu var dalīt arī vairākās daļās, kas ietvertas uzdevuma tekstā vai arī dalot darba posmos (darba paketēs), kas plānotas projekta pieteikumā.*

*Ērtībai var arī izmantot tabulas vai shēmas.*

1. **Visu horizontālo uzdevumu izpilde:**

*Pie katra horizontālā uzdevuma aprakstīt konkrētus pasākumus un rezultātus katra horizontālā uzdevuma izpildes mērīšanai, piemēram, pasākumi iesaistīto zinātnieku kapacitātes celšanai, izmantojot jaunākās pētniecības metodes un tehnoloģijas. Pēc iespējas norādīt konkrētus datumus un saites uz tīmekļvietnēm, lai varētu identificēt attiecīgos pasākumus un rezultātus.*

*Rezultatīvo rādītāju sadaļā norādīt konkrētus sasniegtos rādītājus un to skaitu, ņemot vērā plānoto projekta pieteikuma I daļā “Horizontālie uzdevumi un sasniedzamie rezultāti”.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Horizontālais uzdevums (atbilstoši MK rīkojuma 8. punktam)** | **Horizontālā uzdevuma izpilde**  | **Rezultatīvie rādītāji** |
| **Mērvienība** | **Skaits** |
| l. | Veidot un attīstīt starpdisciplināras un iekļaujošas starptautiski konkurētspējīgas pētnieku grupas, kas zinātniskajā darbībā izmanto pētniecībā atzītas metodes un tehnoloģijas |  |  |  |
| 2. | Attīstīt zinātnisko grupu sadarbību ar veselības nozares speciālistiem programmas mērķu sasniegšanai |  |  |  |
| 3. | Iesaistīties starptautiskās sadarbības tīklos un konsorcijos, ja tas ir nepieciešams attiecīgā zinātniskā projekta mērķu sasniegšanai |  |  |  |
| 4. | Publicēt oriģinālus zinātniskos rakstus Web of Science vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos izdevumos, tai skaitā šajās datubāzēs iekļautajos Q1 un Q2 kvartiles izdevumos pēc iespējas kā atvērtās publikācijas |  |  |  |
| 5. | Pētījumos, ciktāl tas iespējams, izmantot valsts informācijas sistēmās un datubāzēs esošos datus un nodrošināt minēto datu konsolidāciju, kā arī pētījumos iegūto datu ievietošanu atvērtās pieejas datu kopās |  |  |  |
| 6. | Pētījumu plānošanā, ciktāl tas ir iespējams un pamatots, izmantot iepriekš Latvijā veikto pētījumu rezultātus un salīdzināt iegūtos datus ar jau veiktu pētījumu datiem |  |  |  |
| 7. | Veicināt zināšanu pārnesi, nodrošinot rīcībpolitikas ieteikumu izstrādi |  |  |  |
| 8. | Programmas īstenošanā nodrošināt sadarbību kopīgu aktivitāšu ietvaros (piemēram, organizēti sabiedrības informēšanas pasākumi, konferences un semināri) |  |  |  |
| 9. | Informēt sabiedrību, iesaistot atbilstošās mērķa grupas, lai veicinātu zināšanu pārnesi, izpratni par pētniecības lomu un devumu sabiedrībai nozīmīgu jautājumu risināšanā, tai skaitā sagatavojot informatīvus populārzinātniskus rakstus par veiktajiem pētījumiem, to rezultātiem un sabiedrības ieguvumiem |  |  |  |

1. **MK rīkojuma 7. punkta rezultātu izpilde:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Sasniegtie rezultāti (atbilstoši MK rīkojuma 7. punktam)\****Aizpildīt tabulu, tikai par tiem rezultātiem, kas* *var tikt attiecināti uz izvēlētā uzdevuma un attiecīgo apakšuzdevumu jomu (saskaņā ar nolikuma 9.2. apakšpunktu)* | **Rezultātu izpildes progress**  | **Rezultatīvie rādītāji** |
| **Mērvienība** | **Skaits** |
| 1. | Izpētītas slimības un veselības stāvokļi, kas rada lielāko slogu veselības aprūpes sistēmai |  |  | *Ja nav sasniegts, norādīt gatavību %* |
| 2. | Sniegtas pierādījumos balstītas sabiedrības veselības un veselības aprūpes rīcībpolitikas rekomendācijas un novērtēta to potenciālā ietekme uz sabiedrības veselību, veselības aprūpi, t.sk., veikti izmaksu efektivitātes aprēķini |  |  |  |
| 3. | Izstrādāti priekšlikumi veselības aprūpes vadlīniju, algoritmu un pacientu ceļu aktualizēšanai |  |  |  |
| 4. | Sniegtas rekomendācijas vērtībās balstītas veselības aprūpes pieejas ieviešanai |  |  |  |
| 5. | Sasniegti citi specifiski rezultāti atbilstoši katra programmas uzdevuma mērķim |  |  |  |

*\* Sasniedzamie projekta rezultāti, ņemot vērā saturiskā pārskata iesniegšanas datumu*

Pielikumi:

1. *ja ir kādi nozīmīgi pielikumi (piemēram, rīcībpolitikas rekomendācijas, nozīmīgu sēžu protokoli vai cita informācija), tos var pievienot saturiskajam pārskatam, norādot nosaukumus šeit;*

2.

3.

N

Projekta īstenotājs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts un tā atšifrējums)

1. Būs pieejams no 30.10.2023. [↑](#footnote-ref-1)
2. Informācija par projektu pieejama <https://www.vm.gov.lv/lv/veselibas-darbaspeka-strategija-latvija> [↑](#footnote-ref-2)