



Rīgā, 04.03.2021 Nr. 19-34/60

**Veselības ministrijai**

[vm@vm.gov.lv](mailto:vm@vm.gov.lv)

[Elina.Brinke@vm.gov.lv](mailto:Elina.Brinke@vm.gov.lv)

*Par Sabiedrības veselības pamatnostādņu*

*2021.-2027.gadam projektu (VSS-134)*

Pateicamies Veselības ministrijai par to, ka Sabiedrības veselības pamatnostādņu 2021.-2027.gadam projektā (turpmāk- projekts) paredzēta augstskolu iesaiste vairākās aktivitātēs, aktivitātes 5.2.1.pasākumā, kas paredz *attīstīt uz rezultātu balstītu samaksu par veselības aprūpes pakalpojumiem.*

OECD ir uzsvērusi, ka neatkarīgi no valstij pieejamā finansējuma veselības aprūpei, tas ir jāizmanto maksimāli efektīvi un arī Eiropas Komisija jau vairākus gadus ļoti aktīvi strādā pie tā, lai atbalstītu dalībvalstis ceļā uz ilgtspējīgu un izmaksu efektīvu veselības aprūpes budžetu, tostarp izmantojot uz rezultātu orientēta veselības aprūpes koncepta priekšrocības.

Uz rezultātu orientēta veselības aprūpe ir viena no Latvijas Universitātes prioritātēm. Uz rezultātu balstītas veselības aprūpes koncepts paredz pāreju no kvantitātes uz kvalitāti, paredzot samaksu par rezultātu, nevis procesu ar daudzskaitlīgām darbībām un zemu pievienoto vērtību. Virzība uz šo konceptu ar mērķi uzlabot veselības aprūpes kvalitāti un efektivitāti ir nostiprināta arī Nacionālā attīstības plānā 2021.-2027.gadam.

LU ir uzsākusi īstenot zinātnisko projektu par plaušu vēža pacientu aprūpi, kura ietvaros jau šobrīd tiek veikts retrospektīvs pētījums Rīgas Austrumu klīniskajā universitātes slimnīcā (RAKUS), kurā tiek pētīts uz rezultātu orientētas veselības aprūpes modelis onkoloģijā. Pētījuma rezultāti tiks salīdzināti ar Izraēlas klīnikā jau praksē ieviestu uz rezultātu orientētu veselības aprūpes modeli. Projekta darba grupas vārdā izsakām šādus iebildumus par projektu:

- 1) 3.rīcības virziena nosaukumā iekļaut uz rezultātu orientētas veselības aprūpes principu ieviešanu, tādējādi 3.rīcības virzienu definējot kā "*Uz cilvēku centrēta un rezultātu balstīta veselības aprūpe*";
- 2) Ņemot vērā, ka augstākminēto zinātnisko projektu ir paredzēts turpināt arī prospektīvi atbilstoši RAKUS paredzamajiem uzlabojumiem un jaunās tehnoloģijas ieviešanai,

