



Latvijas Biomedicīnas  
pētījumu un studiju centrs  
biomedicīnas pētījumi un izglītība no gēniem līdz cilvēkam



## **BBMRI.LV - BBMRI-ERIC nacionālais biobanku tīkls**

*BBMRI-ERIC (Biobanking and BioMolecular Resources Research Infrastructure – European Research Infrastructure Consortium)*

*Ielūdz piedalīties seminārā:*

# ***Biobankas – ilgtspējīgs resurss sabiedrības veselības veicināšanai***

**2019.gada, 11. novembrī, plkst. 9.00 – 11.30**

Rīgā, Latvijas Universitātes Dabas mājā, 702. auditorijā (7. stāvs), Jelgavas ielā 1.

Semināra darba valoda: latviešu

8.45 – 9.00	Reģistrācija
<i>I Daļa</i>	<i>BBMRI.LV un ilgtspēja</i>
9.00	<b>Ievads</b> BBMRI.LV nacionālā mezgla vadītājs Dr. Biol., Prof. Jānis Kloviņš
9.05	Dr. Biol., Prof. Jānis Kloviņš, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs <b>“Kā Latvijas biobanku tīkls var nodrošināt biomedicīnas pētījumu ilgtspēju Latvijā”</b>
9.20	Dr. Med., Prof. Mārcis Leja, LU KPMI direktors <b>“Kvalitāte un biobankas ilgtspēja”</b>
9.35	Dr. Med., Asoc. Prof. Zanda Daneberga, RSU Onkoloģijas Institutūs <b>“Klīnisko datu pieejamība un kvalitāte biobanku ilgtspējai pētniecībai onkoloģijā”</b>
9.50	Dr. Soc., Asoc. Prof. Signe Mežinska, BBMRI.LV nacionālā mezgla ētikas eksperte, Dr.sc.soc., LU KPMI vadošā pētniece <b>“Latvijas sabiedrības attieksme pret biobankām: aptaujas rezultāti ”</b>
10.05	Dr. Biol. Vita Rovīte, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs, Valsts iedzīvotāju genoma datubāze <b>“Biobanku finansiālās ilgtspējas plānošana un procesu efektivizēšana”</b>
10.20 - 10.35	<i>Kafijas pauze</i>
<i>II Daļa</i>	
10.35 – 11.30	<b>Atklāta diskusija par biobanku ilgtspēju Latvijā</b> Piedalās pārstāvji no Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra, Latvijas Universitātes, Rīgas Stradiņa universitātes, galvenajām slimnīcām un pētniecības iestādēm

Semināra organizāciju nodrošina Eiropas Reģionālā attīstības fonda (ERAF) projekts Nr. 1.1.1.5/18/I/006 „ Atbalsts Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra integrācijai Eiropas Pētniecības telpā un infrastruktūras objektos”.

