



RÁÐSTEFNURÖÐ Í TILFNI AF 70 ÁRA AFMÆLI BLÓÐBANKANS

HORFT TIL FRAMTÍÐAR

Föstudaginn 17. nóvember 2023

kl: 12:30-16:30

Hringsalur

Fundarstjórn: Dr. Ólafur E. Sigurjónsson, sviðsforseti tæknisviðs í HR og einingastjóri rannsókna og nýsköpunar í Blóðbankanum

12:30 Ávarp

Dr. Sveinn Guðmundsson, yfirlæknir
Blóðbankans

Íslenskir blóðgjafar

Ína Björg Hjálmarsdóttir, Erna
Knútsdóttir og Sophia ReBon,
starfsmenn Blóðbankans

Hátíðarfyrirlestur: The long and winding road to molecular cures for the first molecular disease

Dr. John Tisdale. Chief, Cellular and Molecular Therapeutics Branch, NHLBI, NIH

Ávarp

Dr. Guðni Th. Jóhannesson, forseti Íslands

Ávarp

Willum Þór Þórsson
heilbrigðisráðherra

14:10 Kaffihlé

14:30 Sérhæfð þjónusta Blóðbankans og framtíðin: Blóðhlutar, stofnfrumur og vísindi

Ragna Landrö, Dr. Níels Árni Árnason, Dr. Ólafur Eysteinn Sigurjónsson, starfsmenn Blóðbankans

Mouse models in hematopoiesis and leukemia research

Dr. Kristbjörn Orri Guðmundsson. Scientist, Frederick National Laboratory for Cancer Research, Center for Cancer Research, NCI, Frederick, MD, USA

A 3'UTR regulatory element in RIOK3 controls the hemoglobin switch

Dr. Björg Guðmundsdóttir. Scientist, Cellular and Molecular Therapeutics Branch, NHLBI, NIH

Þjónusta Blóðbankans á landsvísi

Ína Björg Hjálmarsdóttir, Erna Knútsdóttir og Sigurborg Matthíasdóttir, starfsmenn Blóðbankans

Ávarp

Davíð Stefán Guðmundsson, formaður Blóðgjafafélags Íslands

16:30 Ráðstefnulok

Málþingið fer fram á íslensku og ensku.