



## LIETUVOS KAMIENINIŲ LĄSTELIŲ TYRĖJŲ ASOCIACIJA LITHUANIAN ASSOCIATION OF STEM CELLS RESEARCHERS

**III-oji tarptautinė konferencija  
Ląstelių terapija šiandien: nuo fundamentinių tyrimų iki klinikinio panaudojimo**

**Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras  
Santariškių g. 5**

**Vilnius, 2017-10-27**

### **Programa**

9:00 - Registracija, kava.

9:30 - Visuotinis LKLTA susirinkimas, einamieji klausimai, ataskaitos.

10:15 - **Prof. Dr. Dinko Mitrečić** (Zagrebo universitetas, Kroatija): “Stem cells and brain diseases: what can we learn from stroke and amyotrophic lateral sclerosis?”.

11:00 - **Dr. Saara Laitinen** (Suomijos Raudonojo kryžiaus Kraujo bankas): “Membrane lipids and vesiculation in MSC functionality”.

11:45 - **Dr. Liga Saulite** (Latvijos universitetas): “Skin-derived MSCs as a tool for cell-based therapy research”.

12:30 - Pietūs.

14:00 - **Doktorantė Monika Gasiūnienė** (VU Gyvybės mokslų centras): “Searching for new inducers of cardiomyogenic differentiation of human amniotic fluid-derived mesenchymal stem cells”.

14:30 - **Prof. Dr. Romaldas Mačiulaitis** (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas): “Evolutionary and empirical approaches in renal regeneration”.

15:00 - **Dr. Lina Jankauskaitė** (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas): “Bone marrow derived mesenchymal stem cells as a therapeutic option for influenza derived acute lung injury”.

15:30 - **Doktorantė Milda Alksnė** (VU Gyvybės mokslų centras): “Micro-structured polylactic acid scaffolds for osteogenic regeneration”.

16:00 - **Prof. Dr. Ramūnas Valiokas** (Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras, UAB Ferentis): “Lego®-like assembly of tissue models by using microstructured hydrogels”.

16:30 - Konferencijos uždarymas. Šventinis banketas.

Asociacijos nariams renginys nemokamas. Kiti kviečiami įstoti ir susimokėti stojimo mokestį arba sumokėti konferencijos mokestį (abi sumos vienodos -10 Eur). Renginio kalba - anglų.

Laukiame jūsų konferencijoje,

Lietuvos Kamieninių Ląstelių Asociacijos Vadovas

A. Pivoriūnas