

A central 3D rendering of a cluster of spherical cells, colored in shades of purple and blue, set against a background of green and yellow geometric wireframe structures and spheres.

# **SIMPOZIJUM**

## **TERAPIJSKI ASPEKTI NEUSPEHA TRANSPLANTACIJE MATIČNIH ĆELIJA IZAZOVI I PERSPEKTIVE**

**UDRUŽENJE ZA TRANSPLANTACIJU MATIČNIH ĆELIJA HEMATOPOEZE  
20. JUN 2019, SVEČANA SALA MEDICINSKOG FAKULTETA U BEOGRADU**



Poštovane kolegice i kolege,

Izuzetno nam je zadovoljstvo da Vas pozovemo na međunarodni Seminar **“Terapijski aspekti neuspeha transplantacije matičnih ćelija - izazovi i perspektive”** koji će se održati 20. juna u Svečanoj sali Dekanata Medicinskog Fakulteta Univerziteta u Beogradu sa početkom u 10 časova. Nadamo se da će predavanja u okviru pomenute tematike pružiti bar deo odgovora na brojna pitanja i dileme i dati osvrt na nove terapijske opcije u savremenoj transplantacijskoj medicini.

S poštovanjem,  
Prof. Milena Todorović Balint

# SIMPOZIJUM

TERAPIJSKI ASPEKTI NEUSPEHA TRANSPLANTACIJE MATIČNIH ĆELIJA  
- IZAZOVI I PERSPEKTIVE -



Četvrtak **20**. Jun **2019**

SVEČANA SALA, DEKANAT MEDICINSKOG FAKULTETA U BEOGRADU

## PROGRAM SIMPOZIJUMA

- 9.00-10.00 **Registracija učesnika**
- 
- 10.00 -10.10 **Uvodna reč**  
Prof. dr Milena Todorović Balint
- 
- 10.10-10.40 **Treatment approaches in graft failures and relapses after allo transplant**  
Professor Nicolaus Kroeger
- 
- 10.40-11.00 **CAR T cells - new cellular therapy options**  
Professor Boris Fehse
- 
- 11.00-11.30 **Treatment of severe transplant complications**  
Professor Francis Ayuk
- 
- 11.30-12.00 **Diskusija**
- 
- 12.00-12.30 **Kafe pauza i koktel**
- 
- 12.30-12.50 **Haploidentična transplantacija matičnih ćelija hematopoeze kod dece u Srbiji: rezultati i potencijalni rizici**  
Prof. dr Dragana Vujić
- 
- 12.50-13.10 **Rezultati post-transplantacionog ćelijskog himerizma kao smernica za dalje terapijske procedure**  
Prof. dr Oliver Stojković  
Prof. dr Milena Todorović Balint
- 
- 13.10-13.30 **Rane post-transplantacione virusne infekcije: dijagnostički algoritam, klinička slika i terapijski pristup**  
Ass. Dr Irena Djunić  
Dr Mihailo Smiljanić
- 
- 13.30-14.00 **Okrugli sto sa svim predavačima**
- 
- 14.00 **Zatvaranje Skupa**

Tehnički organizator



KARADORĐEV TRG 34, 11080 ZEMUN, BEOGRAD, SRBIJA  
+381 11 2600.978, +381 11 2604.590, + 381 60 3160.862  
[www.aria.co.rs](http://www.aria.co.rs), [office@aria.co.rs](mailto:office@aria.co.rs)