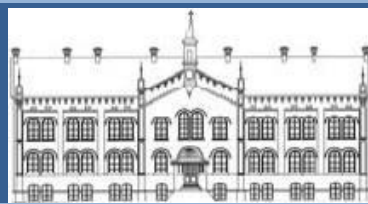




АКАДЕМИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
СРПСКОГ ЛЕКАРСКОГ ДРУШТВА



Poštovane koleginice i kolege,
Sa zadovoljstvom vas pozivamo na sastanak,

DOPRINOS OSNOVNIH ISTRAŽIVANJA REGENERATIVNOJ MEDICINI

Organizator: **prof. dr Pavle Milenković**

Sastanak će se održati u **utorak 26. novembra 2024.** godine u Srpskom lekarskom društvu,
Džordža Vašinktona 19, Beograd.

Početak u 16 časova.

Sećanje, 50 godina od uvođenja testa za određivanje jedne od kategorija matičnih ćelija hematopoeze miša.

Prof.dr Pavle Milenković, Akademija medicinskih nauka-SLD

Vitamin E utiče na proliferativni kapacitet i potencijal za diferencijaciju matičnih ćelija.

Prof.dr Zoran Ivanović, Naučni savetnik, Profesor ćelijske terapije. Naučni direktor,
Francuska ustanova za krv, regionalni centar za Novu Akvitaniju i U1211 MRGM
INSERM/Univerzitet u Bordou, Bordo Francuska.

MATIČNE ĆELIJE – HEMOBIOLOGIJA, MOBILIZACIJA, SAKUPLJANJE I EX

VIVO MANIPULACIJA

Akademik prof. emeritus dr Bela Balint 1, 2 ,Prof. dr Milena Todorovic Balint 3,4

1 Srpska akademija nauka i umetnosti, Odeljenje medicinskih nauka, Beograd, Srbija;2
Univerzitet odbrane, Medicinski fakultet VMA, Beograd, 3.Univerzitetski klinički centar
Srbije, Klinika za hematologiju, Beograd, Srbija;4 Univerzitet u Beogradu, Medicinski fakultet,
Beograd, Srbija

Transplantacija matičnih ćelija hematopoeze kod dece u Srbiji - juče, danas, sutra".

Prof.dr Dragana Vujić, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Institut za zdravstvenu
zaštitu majke i deteta Srbije " Dr Vukan Čupić ", načelnik Odeljenja za transplantaciju kostne
srži sa laboratorijom za kriobiologiju

Uloga humanih mezenhimalnih matičnih ćelija u regenerativnoj medicini.

Dr Vladan Čokić, naučni savetnik, Institut za medicinska istraživanja

S poštovanjem i srdačnim pozdravima,

Prof. dr Pavle Milenković
Počasni predsednik AMN SLD

Prof. dr Svetolik Avramov
Predsednik AMN SLD

Beograd, 4. novembar 2024.