



ZAPROSZENIE

POLSKIE TOWARZYSTWO IMMUNOLOGII DOŚWIADCZALNEJ I KLINICZNEJ ODDZIAŁ WROCŁAWSKI
ORAZ
INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA, POLSKA AKADEMIA NAUK

MAJĄ PRZYJEMNOŚĆ ZAPROSIĆ NA KONFERENCJĘ PT.:

TERAPIE KOMÓRKOWE W MEDYCYNIE REGENERACYJNEJ – OD BADAŃ PODSTAWOWYCH DO APLIKACJI KLINICZNYCH

9:19 – 11:15 Sesja I. Potencjał regeneracyjny komórek układu krwiotwórczego

Przewodniczący: Prof. dr hab. Bogusław Machaliński

Prof. dr hab. Andrzej Lange

Regeneracja układu odpornościowego z wykorzystaniem limfocytów dawcy u pacjentów po allogenicznym przeszczepie komórek krwiotwórczych

Prof. dr hab. Bogusław Machaliński

Aktywność troficzna ludzkich komórek krwiotwórczych - nowe spojrzenie na aplikacje kliniczne w adjuwantowej terapii komórkowej

Prof. dr hab. Alicja Józkowicz

Rola oksygenazy hemowej-1 w ochronie komórek HSC przed przedwczesnym starzeniem

11:45 – 13:30 Sesja II. Komórki macierzyste a postęp bioinżynierii

Przewodniczący: Prof. dr hab. Leonora Bużańska

Dr hab. n. med. Ewa Zuba-Surma, Prof. UJ

Mikropęcherzyki komórkowe jako element aktywności parakrynej komórek macierzystych w regeneracji tkanek

Prof. dr hab. Marcin Majka

Somatyczne komórki macierzyste w erze pluripotencjalności

Prof. dr hab. Leonora Bużańska

Nowe strategie bioinżynierii neuralnych komórek macierzystych i ich niszy w „mikro” i „makro” skali

14:15 – 16:45 Sesja III. Komórki macierzyste w regeneracji tkanek i narządów

Przewodniczący: Prof. dr hab. Maciej Kurpisz

Prof. dr hab. Maciej Kurpisz

Próby kliniczne i przedkliniczne z użyciem komórek macierzystych pochodzenia miogenego

Dr n. med. Tomasz Kloskowski

Możliwości regeneracji pęcherza moczowego po jego wycięciu z powodu raka

Dr n. med. Anna Sarnowska

Przedtransplantacyjna optymalizacja funkcji MSC w celu zwiększenia ich potencjału regeneracyjnego

Dr n. med. Ryszard Międzybrodzki, Dr n. med. Wojciech Fortuna, Prof. dr hab. Andrzej Górski

Badanie właściwości biologicznych komórek gleju węchowego i możliwości ich zastosowania w leczeniu urazów rdzenia kręgowego

Konferencja odbędzie się **23 marca 2016 (środa)** w sali im. Stefana Ślopka w Instytucie Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. Ludwika Hirszfelda we Wrocławiu, ul. Rudolfa Weigla 12
Udział w konferencji jest bezpłatny
Uczestnicy konferencji otrzymają 7 punktów edukacyjnych

Serdecznie zapraszamy!
W imieniu Zarządu PTIDiK
Aleksandra Klimczak

Organizatorzy:



Polskie Towarzystwo Immunologii
Doświadczalnej i Klinicznej; Oddział Wrocławski
Przewodnicząca: Dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN



Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej
im. Ludwika Hirszfelda Polska Akademia Nauk

Kontakt: klimczak@iitd.pan.wroc.pl

Rejestracja: www.iitd.pan.wroc.pl/pl/PTIDiK

Partnerzy:



Krajowy Naukowy
Ośrodek Wiodący

2014-2018

