



INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ
im. Ludwika Hirszfelda
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Centrum Doskonałości : IMMUNE
Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław, POLSKA
Telefon: (+48-71) 337 11 72, (+48-71) 370 99 30 Fax: (+48-71) 337 21 71
www.iitd.pan.wroc.pl

uprzejmie zawiadamia
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

17 lipca 2020 r.
(piątek)

godz. 12:00

Sala Wykładowa im. Stefana Ślopka
(Aula Instytutu)

mgr inż. Justyna Kutkowska

***„Molekularny mechanizm śmierci komórek niedrobnokomórkowego
raka płuca oraz raka trzustki traktowanych kombinacją sorafenibu
i kwasu betulinowego”***

Promotor: **Dr hab. Andrzej Rapak**
Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej
im. Ludwika Hirszfelda PAN, Wrocław

Recenzenci: **Dr hab. n. med. Magdalena Izdebska**
Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Ewa Marcinkowska
Zakład Biotechnologii Białek, Wydział Biotechnologii
Uniwersytet Wrocławski, Wrocław

Rozprawa doktorska, streszczenie i recenzje, są udostępnione na stronach Instytutu :
https://www.iitd.pan.wroc.pl/pl/Institute/RadaNaukowa/przewody_doktorskie.html
http://bip.iitd.pan.wroc.pl/10002/Rozprawy_doktorskie/

p.o. DYREKTORA INSTYTUTU

dr hab. Jacek Rybka

Wrocław, dnia 29 czerwca 2020 r.