

Pracownia Diagnostyki Molekularnej i Farmakogenomiki  
Zakład Biochemii Farmaceutycznej i Diagnostyki Molekularnej  
Międzywydziałowa Katedra Diagnostyki  
Laboratoryjnej i Molekularnej

tel/fax:+48 42 677-91-30

e-mail: [ewa.balcerczak@umed.lodz.pl](mailto:ewa.balcerczak@umed.lodz.pl)

**prof. dr hab. n. farm. Ewa Balcerczak**

---

Łódź, 23 czerwca 2018 r.

**Prof. dr hab. Lucjusz Zaprutko**  
**Dziekan Wydziału Farmaceutycznego**

**Szanowny Panie Dziekanie,**

Zwracam się z wnioskiem o wyróżnienie rozprawy doktorskiej mgr Natalii Koniecznej pt. „Badanie wpływu hamowania telomerazy za pomocą TMPyP4 na skuteczność leków przeciwnowotworowych w komórkach raka piersi in vitro.

Uzyskane wyniki są niezwykle ciekawe i nowatorskie. Praca wnosi nowe informacje do dotychczasowego stanu wiedzy na temat mechanizmu działania inhibitora telomerazy TMPyP4 oraz jego wpływu na efekt działania doksorubicyny, otwiera w ten sposób nowe, potencjalne możliwości terapeutyczne. Posiada walory poznawcze opierające się na oryginalność pomysłu podjętego w pracy jak i co warte podkreślenia elementy aplikacyjne. Dorobek naukowy Doktorantki spełnia kryteria wyróżnienia .

z wyrazami szacunku

*Ewa Balcerczak*