

**BIOLOGICZNA AKTYWNOŚĆ KARBOKSYMETYLOWANYCH POCHODNYCH
(1→3)- α -D-GLUKANÓW IZOLOWANYCH Z GRZYBÓW Z RODZAJU
GANODERMA**

Adam Kowalski¹, Anna Nowak²

¹Zakład Chemii Leków, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej,
Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

²Zakład Mikrobiologii, Wydział Lekarski, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
anna@nowak.pl

W ostatnich latach obserwuje się wzrost zainteresowania polisacharydami jako związkami o potencjalnej aktywności przeciwnowotworowej i immunomodulującej [1]. Właściwości te potwierdzono już dla wielu... itd.

[1] I. Yoshida, T. Kiho, S. Usui, M. Sakushima, *Biol. Pharm. Bull.* 19 (1996) 114-121.