



Tytuł: Preparat z liofilizowanych jaj ślimaków *Helix aspersa maxima* i wodny ekstrakt z tego preparatu oraz sposób ich otrzymywania i zastosowanie.

Nazwa jednostki: SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE,
Warszawa, PL

Kod oferty: 16/2020

OPIS:

Przedmiotem wynalazku jest preparat z liofilizowanych jaj ślimaków *H. aspersa maxima* i jego wodny ekstrakt jako ważne źródła naturalnych związków wykazujących działanie przeciwnowotworowe, zwłaszcza w terapiach kombinowanych. Przedmiotem wynalazku jest również sposób otrzymywania preparatu i jego wodnego ekstraktu oraz ich terapeutyczne zastosowanie w leczeniu nowotworu jelita grubego

Zalety i innowacje:

Przeciwnowotworowy preparat o naturalnym pochodzeniu, posiada potencjalnie mało działań niepożądanych, co jest ogromną zaletą w terapiach onkologicznych.

Zastosowanie:

Terapie przeciwnowotworowe, zwłaszcza kombinowane. Potencjał w leczeniu m.in. nowotworu jelita grubego.

INFORMACJE DODATKOWE:

Nr zgłoszenia	P.435353
Nr patentu	Postępowanie w toku
Rok uzyskania patentu	-
Poziom gotowości technologicznej	TRL 4 - Weryfikacja laboratoryjna technologii
Oferta nabycia patentu	Licencja

