



**Tytuł:** Preparat z liofilizowanych jaj ślimaków *Helix aspersa aspersa* 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 aspersa* 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:**

<b>Nr zgłoszenia</b>	P.435352
<b>Nr patentu</b>	Postępowanie w toku
<b>Rok uzyskania patentu</b>	-
<b>Poziom gotowości technologicznej</b>	TRL 4 - Weryfikacja laboratoryjna technologii
<b>Oferta nabycia patentu</b>	Licencja

