

Portal MeSHPol

Pobieranie większej liczby rekordów haseł MeSH

Elżbieta Bohatkiewicz

Biblioteka Medyczna Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum

Kraków, 24.07.2025 r.



W Portalu MeSHPol prawo do pobierania większej liczby rekordów haseł MeSH na jeden raz posiadają:

- administratorzy
- superredaktorzy
- redaktorzy

 osoby "bez roli" – mają prawo do logowania się tylko w celu pobrania na jeden raz większej liczby rekordów haseł MeSH

W celu pobrania większej liczby rekordów haseł MeSH na jeden raz:

1. Logujemy się do Portalu MeSHPol za pomocą indywidualnego loginu i hasła **UWAGA!** Nie udostępniamy danych do logowania się innym osobom!

* 1		
* LO <u>C</u>	n: Login	
* Has	o: Hasło	
	Zaloguj się	



2. Wyszukujemy rekord hasła, które chcemy pobrać



3. Otwieramy rekord, dodajemy do schowka hasło proste



MeSHPol

4. Dodajemy do schowka wybrane hasła rozwinięte



MeSHPol

5. Dodajemy do schowka kolejne hasła proste oraz rozwinięte i na koniec pobieramy w wybranym formacie





6. Po pobraniu haseł należy wyczyścić schowek poprzez "Wyczyść" (wylogowanie się nie czyści schowka)



Schowek	× .		
Deskryptory			
D066237 - Wydalanie przez jelita (2022)			
D000091142 - Giętkojęzykowe (2022)			
D005561 - Mrówczany (2022)		Schowek	×
Hasła rozwinięte			
Q000502 (D066237) - fizjologia (2022)			
Q000235 (D066237) - genetyka (2022)			Brak rekordów w schowku
Q000187 (D066237) - wpływ środków chemic			Pobierz w formacie MARC V Wyczyść
Q000737 (D014153) - chemia (2022)	Uzy na pewno chcesz wyczyscic schowek?	_	
Q000652 (D014153) - mocz (2022)	Anuluj Wyczyść		
Pobierz w formac	ie MARC V Wyczyść		



7. Na koniec wylogowujemy się z Portalu MeSHPol