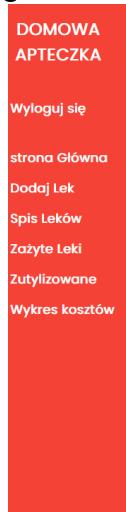


PROJEKT APTECZKI DOMOWEJ

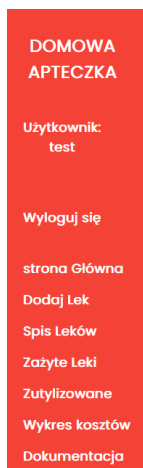
Apteczka została stworzona za pomocą PHP/MySQL. Według założeń powinna pozwalać na założenie własnego konta użytkownika.



Aby skorzystać musisz się zalogować

A white login and registration form. At the top is a user icon. Below it are two buttons: 'Logowanie' (highlighted in red) and 'Rejestracja'. There are two input fields: 'Login' and 'Hasło'. At the bottom is a red 'Zaloguj' button.

Po zalogowaniu ukazują się leki, które straciły ważność i w efekcie czego trzeba je zutyliizować.



Wybierz, co chcesz zrobić

Przeterminowane leki:

Nazwa Leku	Ilość	Data Ważności	Utylizacja
IBUPROM	3	2022-05-07	Zutyliizuj
AVIOMARIN	22	2022-05-20	Zutyliizuj
PARACETAMOL	7	2022-05-20	Zutyliizuj
ALLERTEC	85	2022-08-20	Zutyliizuj
CALCIUM	35	2023-02-24	Zutyliizuj
ZYRTEC	18	2023-04-21	Zutyliizuj

W przypadku zakupienia leku można dodać go do bazy

Dodaj kupiony lek

A white form to add a purchased medicine. It has a dropdown menu with 'ABAKTAL' selected. Below it is the label 'Data Ważności:' followed by a date input field showing 'dd . mm . rrrr' and a calendar icon. Below that is an input field for 'Ilość' with a dropdown arrow. At the bottom is a red 'Dodaj do apteczki' button.

Apteczka zawiera również podsumowanie leków znajdujących się obecnie w bazie (oraz można je zażyć/zutylizować) jak również posiada podsumowanie zażyć przez użytkowników apteczki

Nazwa Leku	Ilosc	Data Ważności	Zażywanie	Utylizacja
IBUPROM	3	2022-05-07	Zażyj	Zutylizuj
AVIOMARIN	22	2022-05-20	Zażyj	Zutylizuj
PARACETAMOL	7	2022-05-20	Zażyj	Zutylizuj
ALLERTEC	85	2022-08-20	Zażyj	Zutylizuj
CALCIUM	35	2023-02-24	Zażyj	Zutylizuj
ZYRTEC	18	2023-04-21	Zażyj	Zutylizuj
PYRALGINA	20	2023-05-07	Zażyj	Zutylizuj
THERAFLU	100	2023-05-31	Zażyj	Zutylizuj

Nazwa Użytkownika	Nazwa Leku	Kiedy Zażyto	Ile Zażyto
pies	IBUPROM	2022-05-08	8
pies	AVIOMARIN	2022-05-11	6
pies	FLEGAMINA	2022-06-03	2
pies	ALLERTEC	2022-08-01	5
pies	CALCIUM	2023-02-20	5
pies	ZYRTEC	2023-04-06	2
kotek	ZYRTEC	2022-05-07	2

Relacje między tabelami:

