



UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU

Wydział Farmaceutyczny
Katedra i Zakład Technologii Postaci Leku

L.dz.WF-19/225/16

Wrocław, dn. 28.10.2016

Apteka Szpitalna

Apteka Ogólnodostępna

Ośrodek Zdrowia

Szanowni Państwo,

W związku z realizacją projektu badawczego, dotyczącego wykorzystania w recepturze aptecznej leków gotowych, zwracamy się z prośbą o zgodę na udział w prowadzonym przez nas badaniu. Badanie odbywa się za zgodą odpowiedniej komisji bioetycznej.

Badanie polega na identyfikacji wykorzystywanych, gotowych produktów leczniczych, do przygotowywania leków recepturowych z przepisu lekarza. Głównym celem badania jest identyfikacja jakościowa i ilościowa problemu związanego z wykorzystywaniem gotowych produktów leczniczych w recepturze, a także z brakami surowców farmaceutycznych (w zakresie np. substancji aktywnych, które muszą być pozyskiwane z produktów gotowych). W szczególności w ramach projektu koncentrujemy się na recepturze leków pediatrycznych i leków geriatrycznych, a także zastosowania produktów leczniczych poza wskazaniami (tzw. *off-label*).

Prosimy Państwa o pomoc w uzyskaniu danych pochodzących z praktyki klinicznej i farmaceutycznej oraz podzielenie się swoimi obserwacjami w tym zakresie. Zainteresowani jesteśmy także uwagami lekarzy praktyków odnośnie potrzeb nowych form, sposobów, kompozycji podawania leków. Dane gromadzić będziemy na podstawie opracowanego formularza i wywiadu.

Projekt jest realizowany przez zespół pracowników Katedry i Zakładu Technologii Postaci Leku Wydziału Farmaceutycznego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu wraz ze Studenckim Kołem Naukowym Farmacji Praktycznej i służyć będzie opracowaniu podręcznika z zakresu nowoczesnych postaci leku recepturowego dla lekarzy i farmaceutów. Osobą odpowiedzialną za projekt z ramienia Katedry jest dr Artur Owczarek (tel. kom. 509 952 300, email: artur.owczarek@umed.wroc.pl)

Z wyrazami szacunku.

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA I ZAKŁAD
TECHNOLOGII POSTACI LEKU
kierownik

dr hab. Bożena Karolewicz