

Wnioskodawca:

Gdański Uniwersytet Medyczny

Dane kontaktowe Wnioskodawcy:

Gdański Uniwersytet Medyczny

ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a

80-210 Gdańsk

strona www: <https://gumed.edu.pl/>

Tytuł projektu:

„Farmakologiczne leczenie reperfuzyjne udarów niedokrwiennych mózgu u pacjentów przyjmujących doustne antykoagulanty”.

Cel badania:

Pacjenci przyjmujący najpopularniejsze nowe antykoagulanty (rywaroksaban, dabigatran, lub apiksaban) w przypadku wystąpienia UNM (udar niedokrwienny mózgu), jeśli nie są w grupie kwalifikującej się do trombektomii mechanicznej, mogą otrzymać skuteczne leczenie reperfuzyjne według schematu:

- a) szybko działające specyficzne dla danego antykoagulantu antidotum,
- b) leczenie trombolityczne (rekombinowany tkankowy aktywator plazminogenu - rtPA).

Zastosowanie będące przedmiotem projektu jest nowym wskazaniem terapeutycznym, zostało zbudowane na obiecujących danych wynikających wyłącznie z małych badań i opisów przypadków, na tę chwilę dalece niewystarczających do wprowadzenia tego rodzaju postępowania do standardów terapeutycznych.