

Śmiertelność z powodu COVID-19 dane z bazy SARSTer

aktualizacja z 20 maja 2022

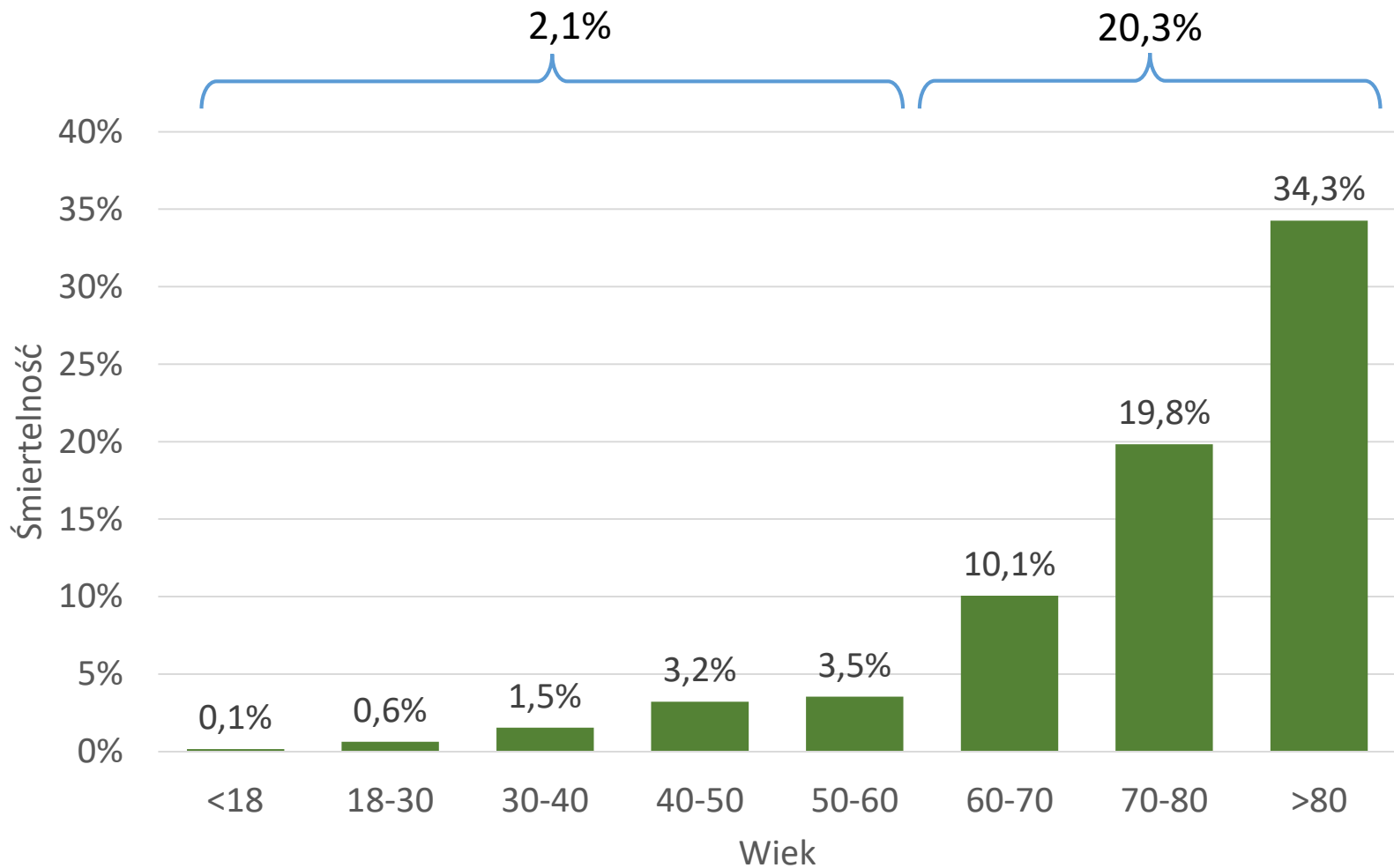


**Polskie Towarzystwo Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych
Klinika Chorób Zakaźnych i Hepatologii UM w Białymstoku**

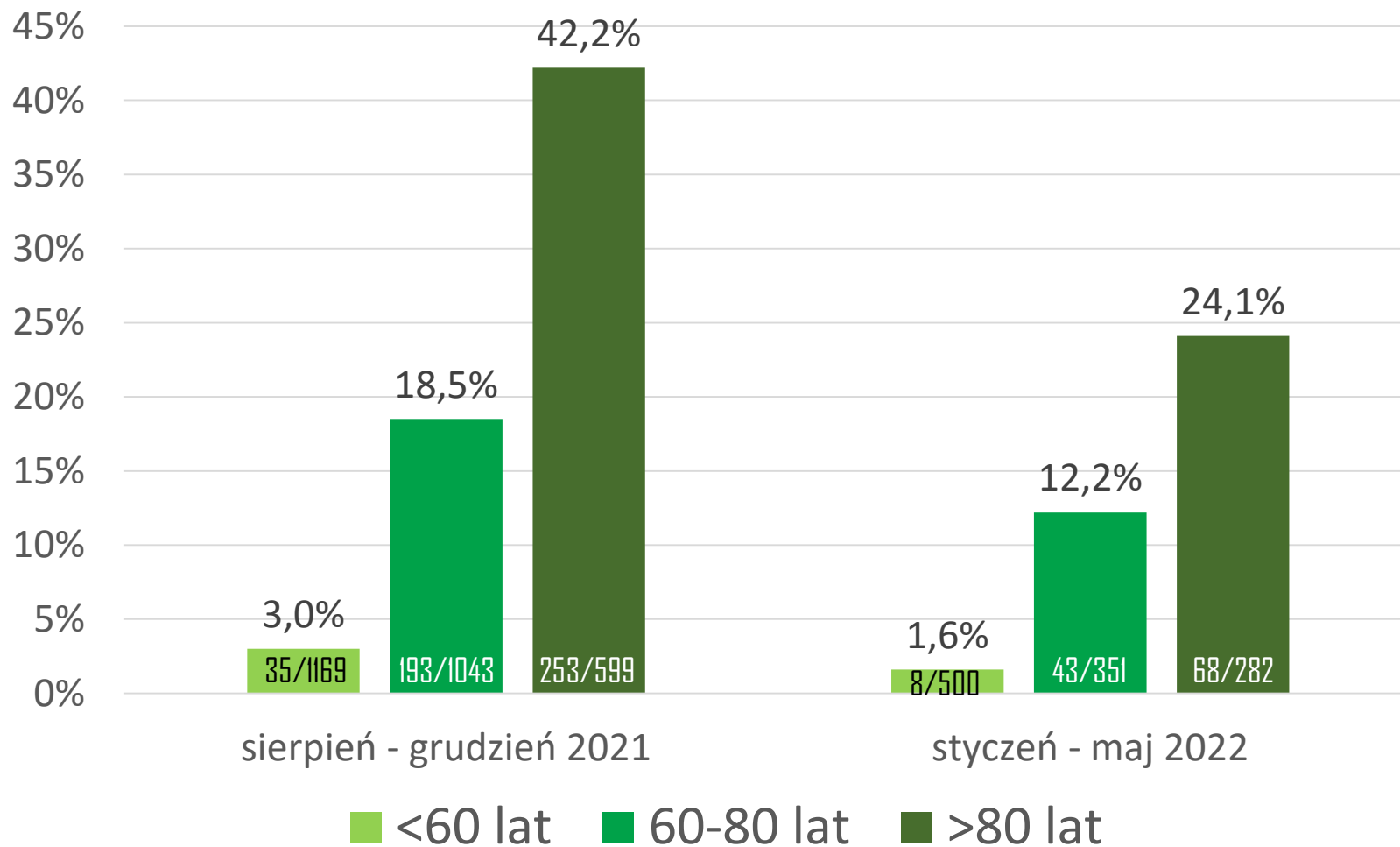
Opracował Prof. dr hab. Robert Flisiak

SARSTer – śmiertelność w grupach wiekowych

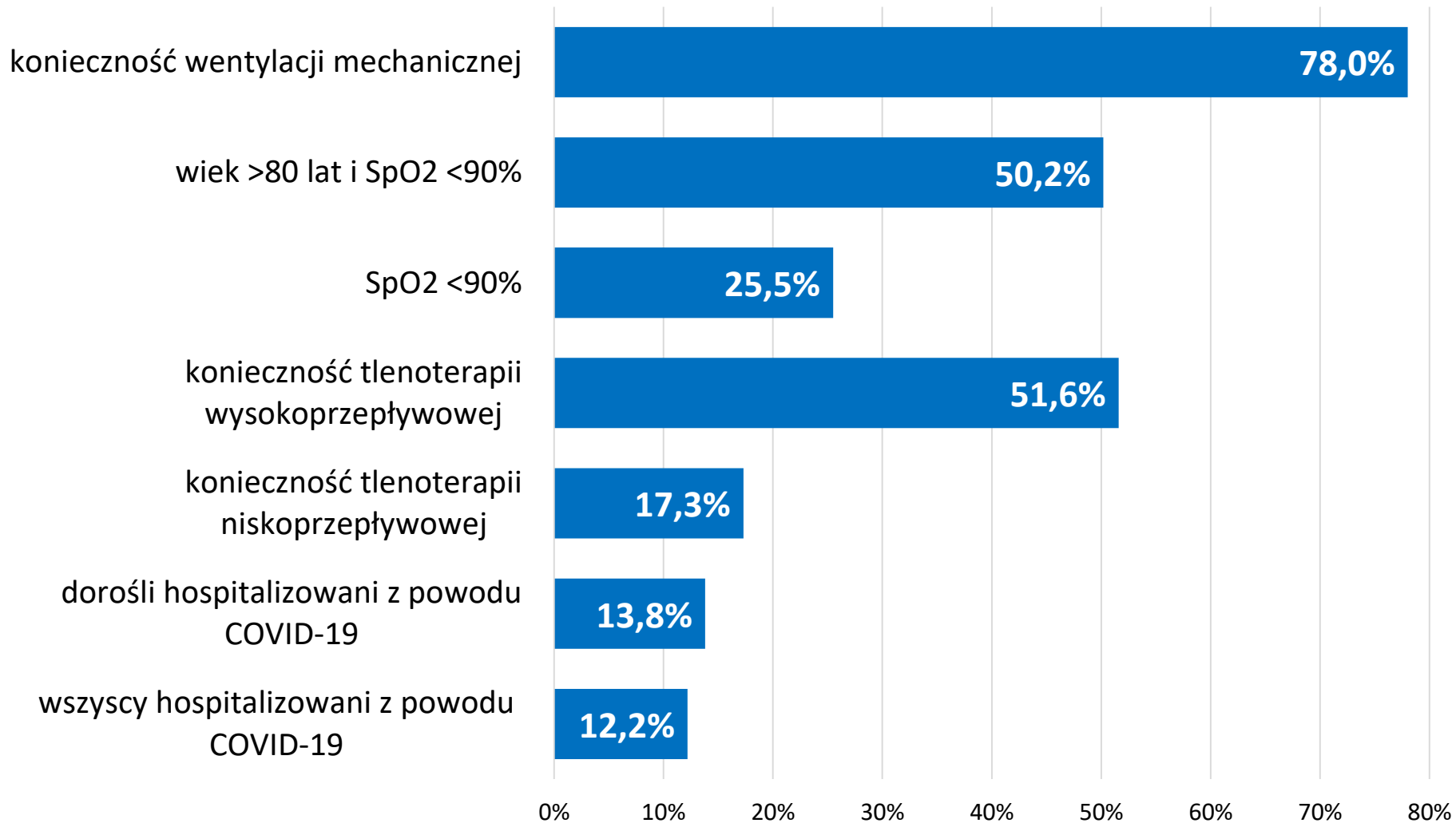
1391/11419 = 12,2%



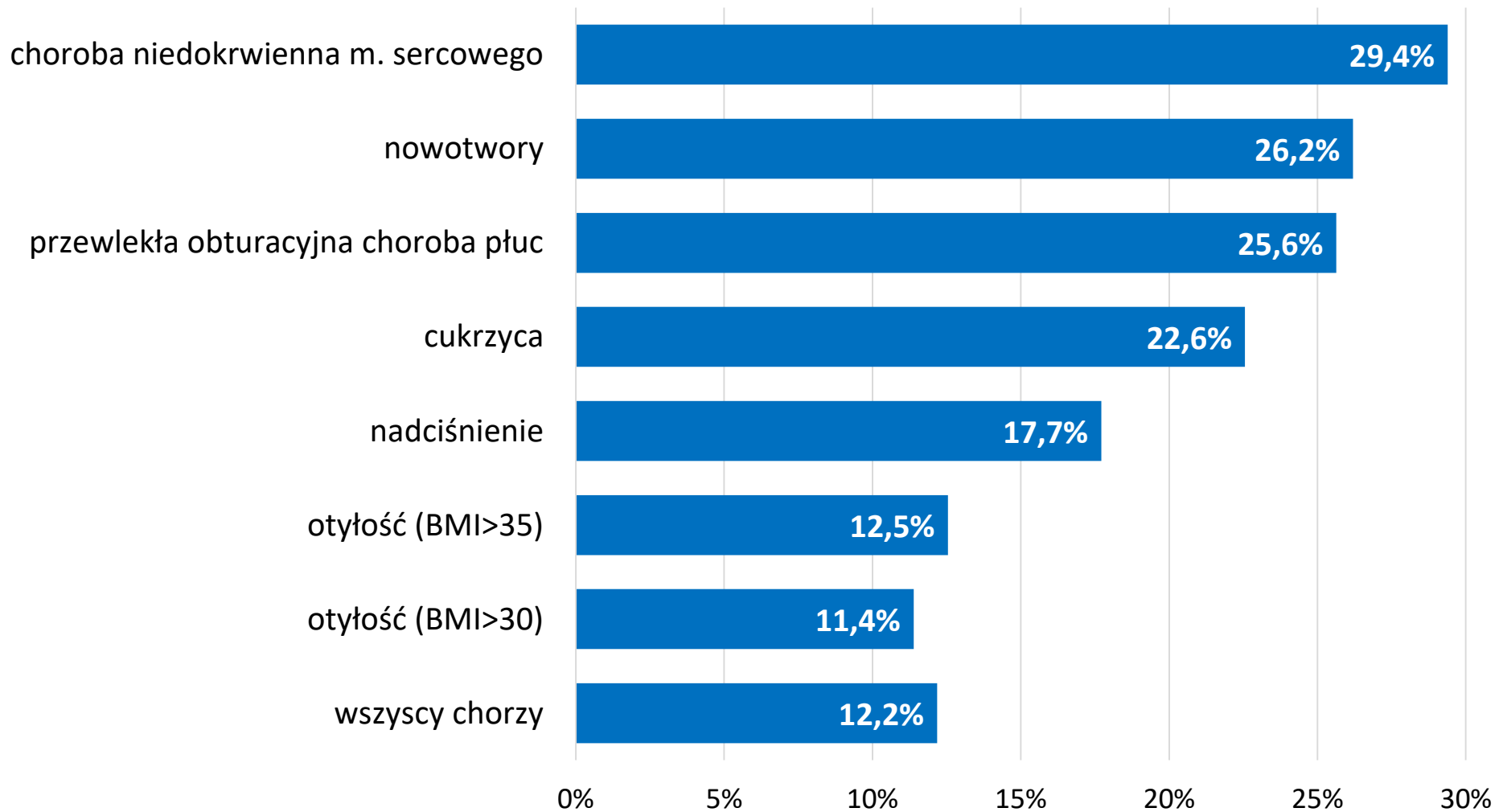
SARSTer – śmiertelność w zależności od wieku i dominacji wariantów delta (n=2811) vs. omikron (n=1133)



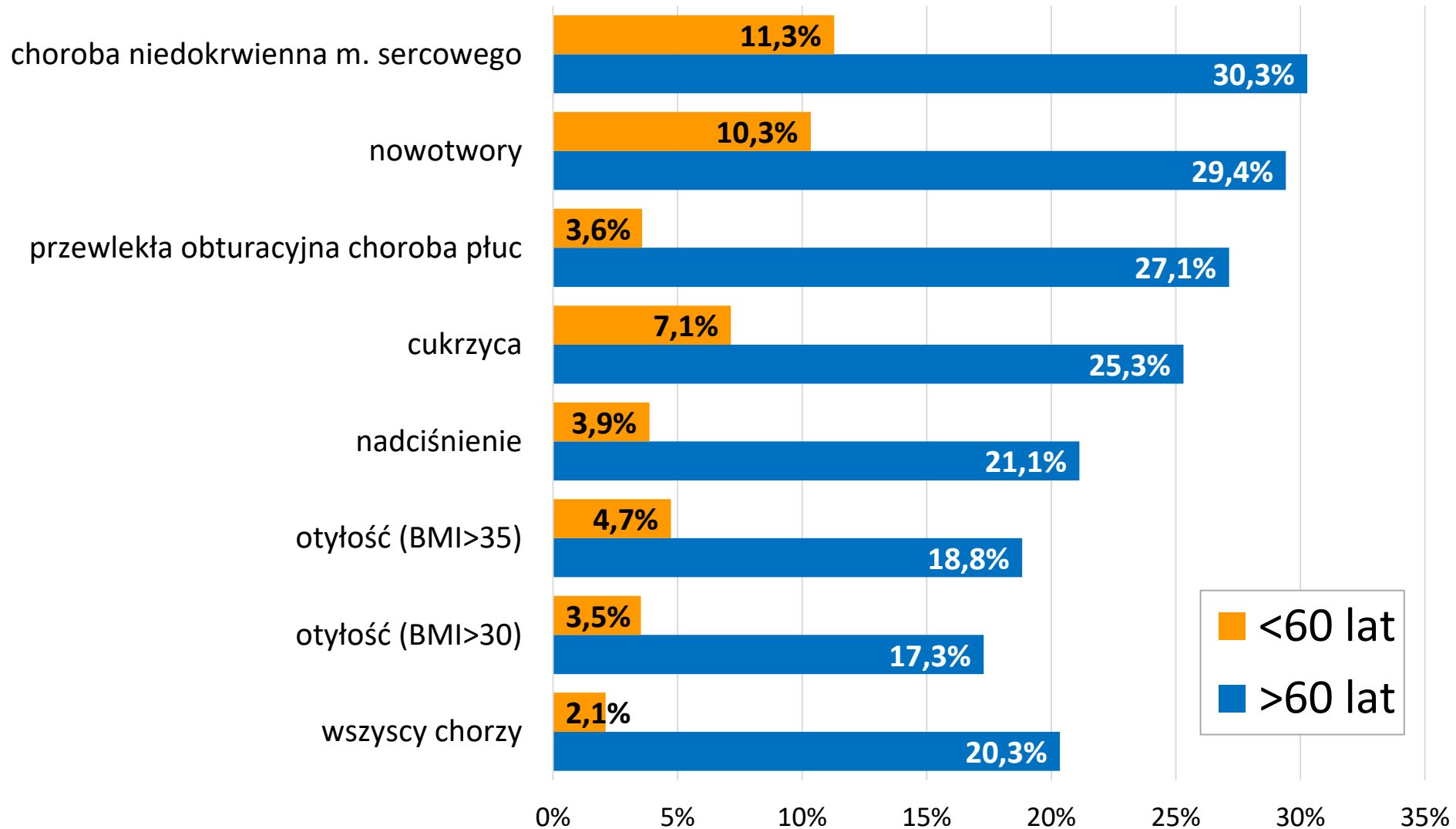
SARSTer – śmiertelność w zależności od stanu przy przyjęciu do szpitala



SARSTer – śmiertelność w zależności od chorób towarzyszących



SARSTer – śmiertelność w zależności od chorób towarzyszących i wieku



SARSTer – śmiertelność podczas fali delta i omikron w zależności od wiekum chorób towarzyszących, stanu klinicznego.

