analize_2

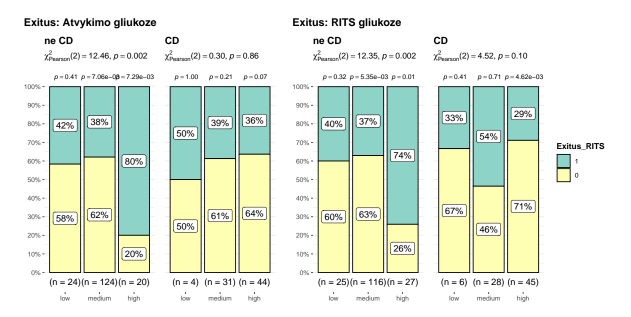
Table of contents

1	Duo	omenu analize	1
	1.1	Glikemijos verčių ir mirštamumo vertinimas	2
	1.2	Glikemijos verčių ir hospitalizacijos trukmės vertinimas	2
	1.3	Glikemija ir prognozes skales	3
	1.4	Hiperglikemija ir kvėpavimo funkcija	6
	1.5	Hiperglikemija ir kvėpavimo funkcijos nepakankamumo gydymo būdai	6
	1.6	Hiperglikemija ir kraujotakos palaikymo būdai	9
	1.7	Hiperglikemija ir pakaitinė inkstų terapija	11

1 Duomenu analize

Warning: NAs introduced by coercion

1.1 Glikemijos verčių ir mirštamumo vertinimas

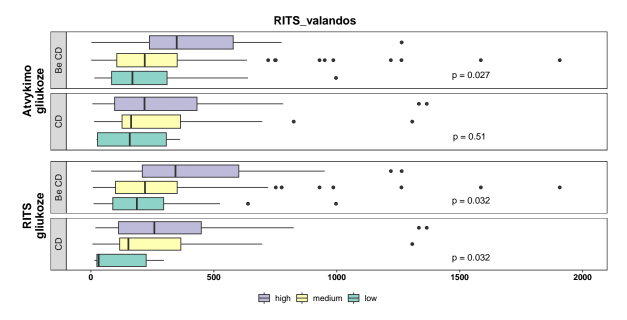


1.2 Glikemijos verčių ir hospitalizacijos trukmės vertinimas

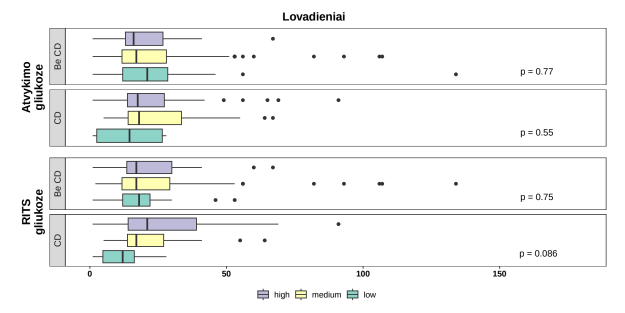
Grupinis

Bendras

 $RITS_valandos$

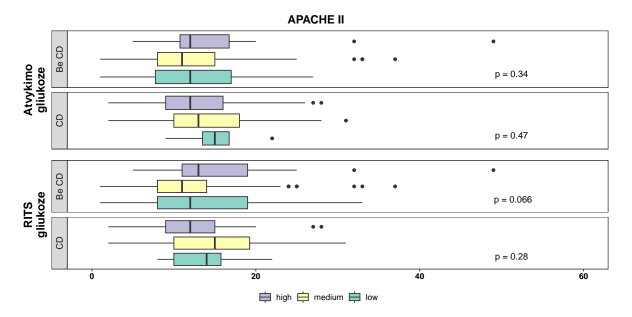


Lovadieniai

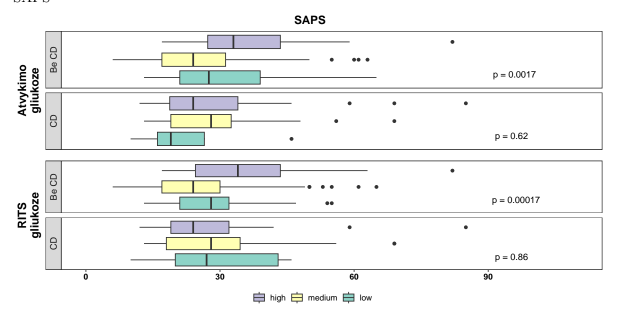


1.3 Glikemija ir prognozes skales

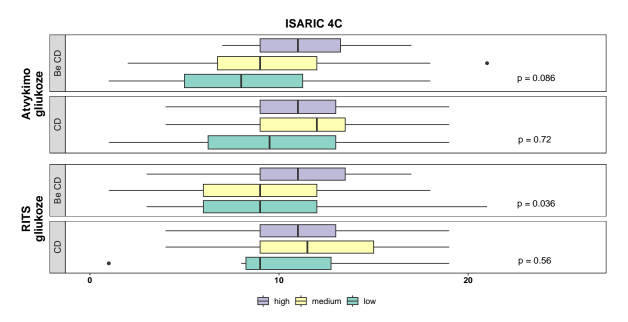
APACHEII



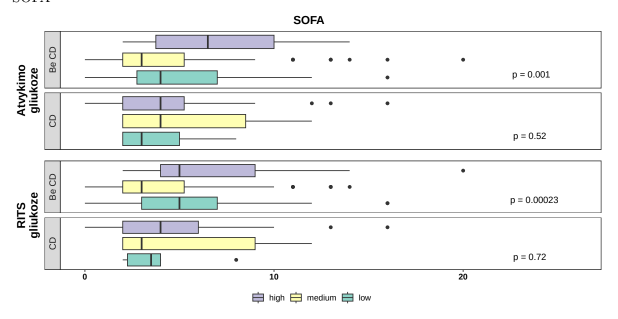
SAPS



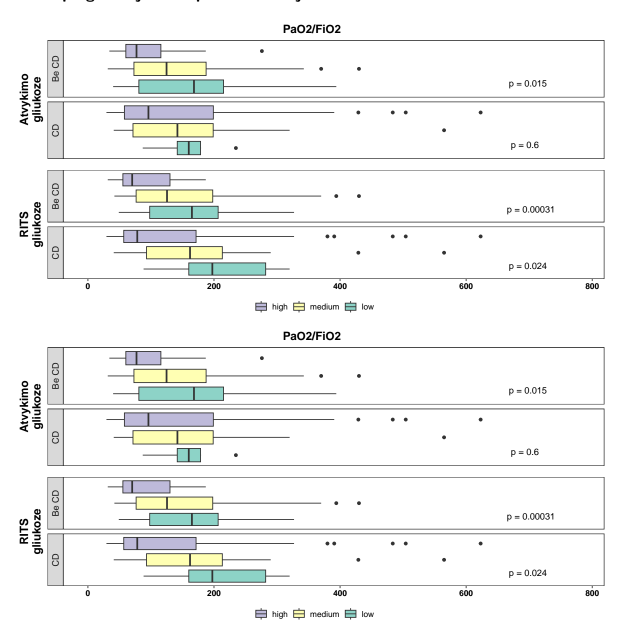
ISARIC 4C



SOFA

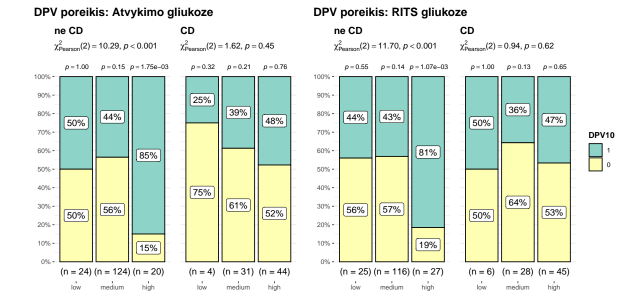


1.4 Hiperglikemija ir kvėpavimo funkcija

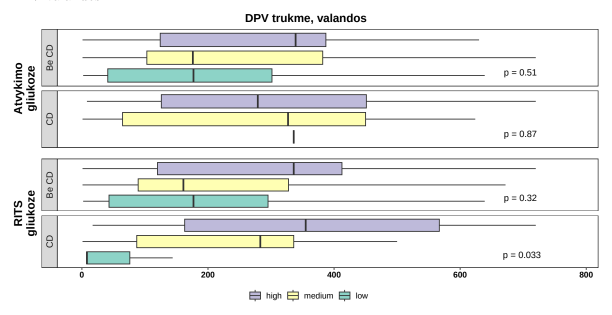


1.5 Hiperglikemija ir kvėpavimo funkcijos nepakankamumo gydymo būdai

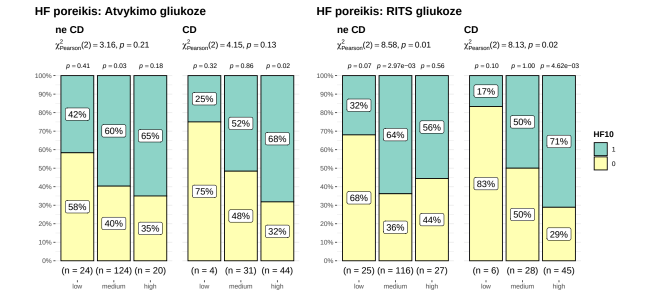
DPV poreikis



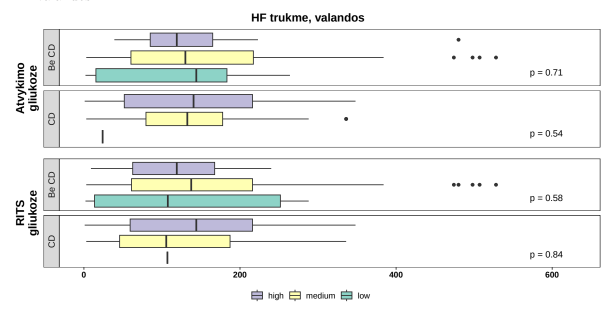
DPV valandos



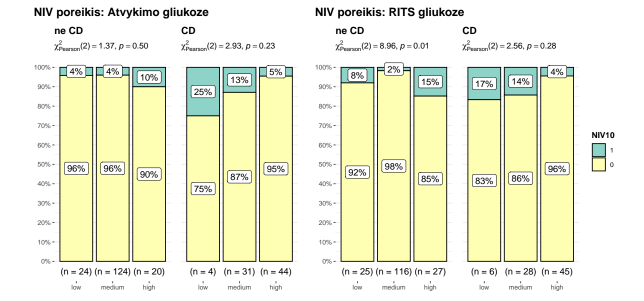
HF poreikis



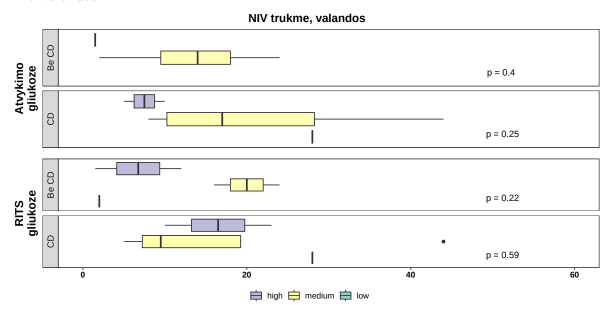
HF valandos



NIV poreikis

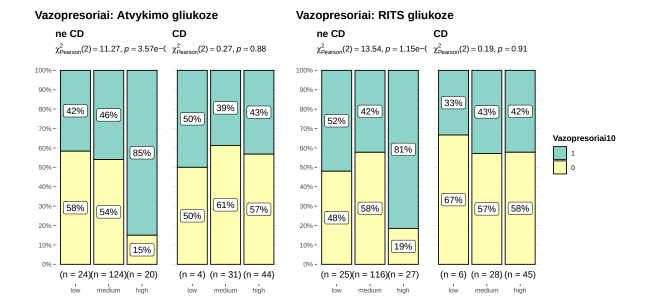


NIV valandos

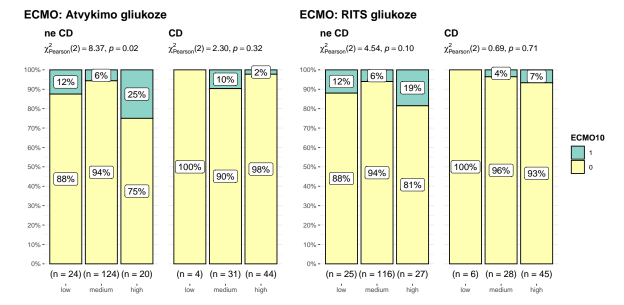


1.6 Hiperglikemija ir kraujotakos palaikymo būdai

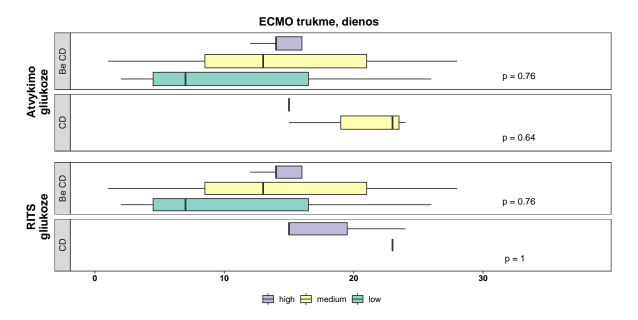
Vazopresoriu poreikis



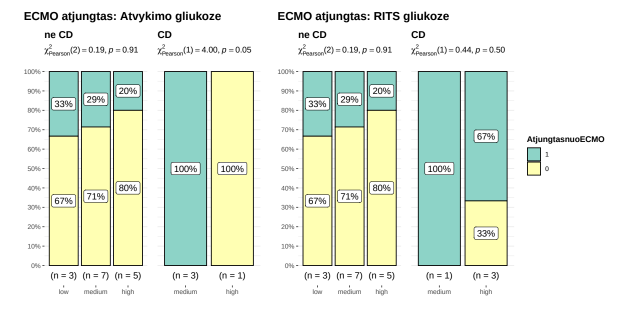
ECMO



ECMO dienos

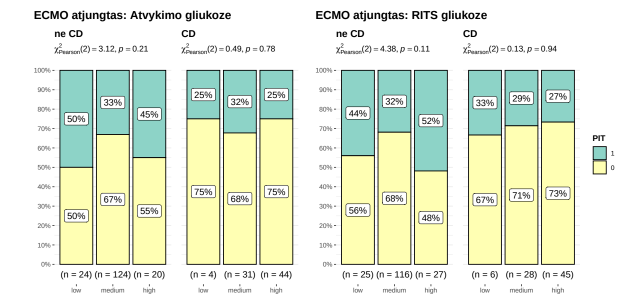


ECMO atjungta



1.7 Hiperglikemija ir pakaitinė inkstų terapija

PIT



PIT val

