

**4. táblázat.** A COVID19-cel kórházba került 18 éves és annál idősebb betegek szövődményei a tartózkodási idő, a halálozás összességében és az ITO-státuszuk szerint, Mayo Klinika, 2020. március–július. Az értékek számok (százalékok), hacsak másként nem jelezzük.

Kimenetek	Összesen (N = 897)	Nem volt ITO (N = 543)	ITO (N = 354)	p-érték
<b>Szövődmények</b>				
akut vesekárosodás	185 (20,6%)	76 (14,0%)	109 (30,8%)	< 0,001
tromboembóliás	127 (14,2%)	53 (9,8%)	74 (20,9%)	< 0,001
szív-érrendszeri	11 (1,2%)	6 (1,1%)	5 (1,4%)	0,68
húgyúti fertőzés	140 (15,6%)	83 (15,3%)	57 (16,1%)	0,74
légúti fertőzés	51 (5,7%)	8 (1,5%)	43 (12,1%)	< 0,001
vérárami fertőzés	29 (3,2%)	8 (1,5%)	21 (5,9%)	< 0,001
<b>Tartózkodás hossza</b> (összesített), medián (tartomány)	5 (0–84)	5 (0–84)	7,5 (0–68)	< 0,001
<b>Halálozás, kórházban vagy az elbocsátás utáni 30 napban</b>	7,10%	4,10%	11,90%	< 0,001