

3. táblázat. A COVID19-cel kórházba került 18 éves és annál idősebb betegek jellemzői összességében és ITO-státusz szerint, Mayo Klinika, 2020 március–július. Az értékek számok (százalékok), hacsak másként nem jelezzük.

Jellemzők	Összesen (N = 897)	ITO (N = 354)	Nem korrigált modell		Többváltozós modell		
			OR	(95% CI)	OR	(95% CI)	p-érték
<i>Demográfiai jellemzők</i>							
Életkor, medián (terjedelem)	59 (18–99)	59,5 (20–99)					
Korösszetétel							
18–34	107 (11,9%)	28	1	(referencia)	1	(referencia)	
35–49	164 (18,3%)	69	2,05	1,21–3,52	2,32	1,04–5,20	0,04
50–64	284 (31,7%)	123	2,16	1,33–3,57	2,33	0,95–5,73	0,07
65–74	157 (17,5%)	70	2,27	1,34–3,91	2,06	0,76–5,58	0,16
75+	185 (20,6%)	64	1,49	0,89–2,55	1,49	0,55–4,06	0,43
Nem							
Nő	406 (45,3%)	157	1	(referencia)	1	(referencia)	
Férfi	491 (54,7%)	197	1,06	0,81–1,39	0,84	0,55–1,30	0,43
Rassz/etnikum							
hiszán (minden rassz)	169 (18,8%)	65	1,05	0,73–1,51	1,64	0,97–2,77	0,07
fehér, nem hiszán (NH)	481 (53,6%)	179	1	(referencia)	1	(referencia)	
fekete, NH	90 (10,0%)	48	1,93	1,23–3,04	1,34	0,65–2,76	0,43
ázsiai, NH	50 (5,6%)	23	1,44	0,79–2,58	2,84	1,33–6,08	0,007
minden más, NH	107 (11,9%)	39	0,97	0,62–1,49	1,16	0,58–2,29	0,68
COVID19-diagnózis hónapja							
március	49 (5,5%)	23	1	(referencia)	1	(referencia)	
április	79 (8,8%)	35	0,9	0,44–1,84	0,97	0,38–2,50	0,95
május	118 (13,2%)	51	0,86	0,44–1,69	1,63	0,67–3,95	0,28
június	301 (33,6%)	91	0,49	0,27–0,91	0,53	0,23–1,22	0,14
július	350 (39,0%)	154	0,89	0,49–1,63	0,63	0,27–1,44	0,27

3. táblázat. A COVID19-cel kórházba került 18 éves és annál idősebb betegek jellemzői összességében és ITO-státusz szerint, Mayo Klinika, 2020 március–július. Az értékek számok (százalékok), hacsak másként nem jelezzük.

Jellemzők	Összesen (N = 897)	ITO (N = 354)	Nem korrigált modell		Többváltozós modell		
			OR	(95% CI)	OR	(95% CI)	p-érték
Társbetegségek és életstílus							
Charlson-pontszám							
medián (terjedelem)	3 (0–19)	3			—		
0	164 (18,3%)	58	1	(referencia)	1	(referencia)	
1	117 (13,0%)	50	1,36	0,84–2,22	1,02	0,44–2,40	0,96
2+	616 (68,7%)	246	1,22	0,85–1,75	0,97	0,44–2,18	0,95
Testtömegindex (kg/m ²)							
< 18,5	10 (1,1%)	4	1,23	0,30–4,47			
18,5–24,9	159 (17,7%)	56	1	(referencia)			
25,0–29,9	238 (26,5%)	94	1,2	0,79–1,83			
30,0–39,9	324 (36,1%)	130	1,23	0,83–1,83			
40+	132 (14,7%)	58	1,44	0,90–2,32			
hiányzó	34 (3,8%)	12	1	0,45–2,15			
Dohányzás							
soha	545 (60,8%)	207	1	(referencia)			
korábbi	240 (26,8%)	99	1,15	0,84–1,56			
jelenleg	84 (9,4%)	35	1,17	0,73–1,86			
hiányzó	28 (3,1%)	13	1,42	0,65–3,04			
laboratóriumi eredmények (felvételnél)							
trombocita							
alacsony	238 (26,9%)	89	0,89	0,65–1,21			
normál tartomány	608 (68,7%)	244	1	(referencia)			
magas	39 (4,4%)	18	1,28	0,66–2,45			
hiányzó	12	3					

3. táblázat. A COVID19-cel kórházba került 18 éves és annál idősebb betegek jellemzői összességében és ITO-státusz szerint, Mayo Klinika, 2020 március–július. Az értékek számok (százalékok), hacsak másként nem jelezzük.

Jellemzők	Összesen (N = 897)	ITO (N = 354)	Nem korrigált modell		Többváltozós modell		
			OR	(95% CI)	OR	(95% CI)	p-érték
GOT							
normál tartomány	447 (53,9%)	161	1	(referencia)	1	(referencia)	
emelkedett	382 (46,1%)	179	1,57	1,19–2,07	2,12	1,42–3,15	< 0,001
hiányzó	68	14					
GPT							
normál tartomány	606 (73,2%)	244	1	(referencia)			
emelkedett	222 (26,8%)	96	1,13	0,83–1,54			
hiányzó	69	14					
Bilirubin							
normál tartomány	799 (96,3%)	325	1	(referencia)			
emelkedett	31 (3,7%)	16	1,56	0,76–3,22			
hiányzó	67	13					
Kreatinin							
normál tartomány	563 (64,1%)	211	1	(referencia)	1	(referencia)	
emelkedett	315 (35,9%)	143	1,39	1,05–1,84	1,66	1,04–2,64	0,03
hiányzó	19	0					
NLR							
< 6	427 (57,0%)	126	1	(referencia)	1	(referencia)	
6+	322 (43,0%)	147	2,01	1,48–2,72	3,06	2,05–4,56	< 0,001
hiányzó	148	81					