

Erste auteur		Gressli, JAMA	Wang, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine	NICE			Simonet, Obesity		
Locatie	Land	Italië	China	Alle patiënten (IC)	Doed	Ontslagen	Alle patiënten	IVM	Geen IVM
Regio	Regio	Lombardije	Wuhan	Nederlands	Nederlands		Frankrijk		
Type onderzoek		Retrospectief, multicenter (72)	Retrospectief, single center	Retrospectief, multicenter (78)			Retrospectief, single center		
Periode onderzoek		20 februari - 25 maart 2020	25 januari - 25 februari 2020				27 februari - 6 april 2020		
Aantal cases		124	344	3020	223	155	174	85	39
Leeftijd (jaren)	Mediaan	63	64	64.6 (gemiddelde)	NR	NR	60	60	60
	IQR	56-70	52-72				51-70	51-69	50-72
Man - n (%)		1304 (80)	139 (52.9)	758 (17.3)	171 (77.4)	105 (67.7)	60 (77)	64 (75)	26 (66.7)
Rock historie - n (%)		NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Onberuggend lijden - n (%)	Hart- en vaatziekten	223 (21)	40 (11.6)	7 (0.7)	NR	NR	NR	NR	NR
	Hoge bloeddruk	509 (69)	141 (54.9)	NR	NR	NR	60 (49)	62 (66)	32 (32)
	Longziekten/COPD	42 (4)	16 (4.7)	129 (12.6)	41 (18.0)	15 (9.7)	NR	NR	NR
	Immunodeficiëntie	NR	NR	64 (6.3)	20 (9.0)	10 (6.5)	NR	NR	NR
	Diabetes	180 (17)	64 (18.0)	NR	60 (27.1)	22 (14.2)	28 (23)	23 (27)	5 (13)
	Tumor	61 (6)	15 (4.3)	15 (1.5)	3 (0.8)	1 (0.7)			
	Nierziekten	38 (3)	12 (3.5)	12 (1.1)	12 (0.8)	3 (0.2)			
	Leverziekten	28 (3)	0 (0)	0 (0)	NR	NR			
	Obesitas (BMI > 30)	NR	NR	NR	60 (28.9)	46 (29.7)	59 (47.6)	48 (56.4)	11 (28.3)
	Totaal	709 (68)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Zichtbehoef	MIM dekteverloop - n (%)	NR	0 (0)	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Ernstig ziekteverloop - n (%)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Critiek ziekteverloop - n (%)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Dagen tussen eerste symptomen en ziekenhuisopname - mediaan (IQR)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	IC opname - n (%)	1591 (100)	344 (100)	1070 (100)	221 (100)	355 (100)	124 (100)	85 (100)	39 (100)
	Dagen tussen eerste symptomen en IC opname - mediaan (IQR)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Doed - n (%)	405 (26)	133 (38.7)	223 (21.7)	221 (100)	0 (0)	18 (14.5)	NR	NR
	Ontslagen uit ziekenhuis - n (%)	256 (16)	185 (53.8)	NR	NR	NR	46 (48.4)	NR	NR
	Teg opgenomen in ziekenhuis - n (%)	930 (58.5)	26 (7.6)	NR	NR	NR	46 (37.1)	NR	NR
	ICIS - n (%)	NR	125 (36.3)	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Sepati/sepische shock - n (%)	NR	Shock 134 (38.1)	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	Acute nierfalen - n (%)	NR	86 (25.0)	NR	47 (19.0)	5 (3.2)	NR	NR	NR
	Acute hartfalen - n (%)	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Bekamding	Invasieve mechanische ventilatie - n (%)	1150 (88)	100 (29.1)	NR	184 (83.3)	102 (65.8)	85 (68.5)	85 (100)	0 (0)
	Niet-invasieve mechanische ventilatie - n (%)	137 (11)	34 (9.9)	NR	NR	NR	NR	0 (0)	NR
	Niet mechanische ventilatie	13 (1) (extratorfische)	35 (10.2)	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Schlopp-voegafking	Meerwaartse analyse	NR	NR	NR	NR	NR	Mannelijk geslacht en BMI onafhankelijk geassocieerd met IVM [na correctie voor leeftijd, diabetes en hoge bloeddruk]		