										<b>-</b> 1.0
Contact COVID case	0.078	0.033	0.043	0.073	0.13	0.18	0.29	0.38	0.41	
Tobacco use	0.17	0.037	0.084	0.14	0.28	0.43	0.61	0.73	0.74	
Chronic renal insufficiency	0.64	0.53	0.47	0.46	0.6	0.69	0.75	0.75	0.76	<b>–</b> 0.8
Obesity	0.25	0.17	0.15	0.2	0.31	0.44	0.6	0.71	0.71	
Cardiovascular disease	0.68	0.34	0.22	0.23	0.29	0.53	0.63	0.7	0.72	
Other	0.72	0.53	0.23	0.18	0.34	0.51	0.68	0.77	0.8	<del>-</del> 0.6
Hypertension	0.3	0.45	0.28	0.26	0.36	0.47	0.61	0.7	0.7	
Immunosuppression	0.8	0.77	0.41	0.35	0.44	0.55	0.64	0.69	0.68	
Asthma	0.15	0.062	0.1	0.14	0.21	0.33	0.54	0.69	0.75	<b>-</b> 0.4
COPD	0.5	0.22	0.22	0.31	0.45	0.57	0.66	0.72	0.68	
Diabetes	0.38	0.54	0.34	0.38	0.45	0.54	0.65	0.72	0.74	
Pregnant	1	0.37	0.29	0.27	0.36	0				<b>-</b> 0.2
Pneumonia	0.84	0.7	0.65	0.73	0.84	0.88	0.9	0.91	0.9	
Gender	0.19	0.11	0.082	0.11	0.2	0.33	0.53	0.65	0.65	
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50 Age Group	50-60	60-70	70-80	80-90	<b>-</b> 0.0