										<b>-</b> 1.0
Contact COVID case	0.082	0.035	0.044	0.074	0.12	0.18	0.29	0.39	0.41	
Tobacco use	0.22	0.024	0.085	0.14	0.27	0.43	0.62	0.75	0.74	
Chronic renal insufficiency	0.45	0.6	0.49	0.46	0.6	0.69	0.76	0.75	0.74	<del>-</del> 0.8
Obesity	0.21	0.16	0.14	0.2	0.31	0.44	0.6	0.7	0.7	
Cardiovascular disease	0.76	0.34	0.2	0.23	0.32	0.53	0.63	0.69	0.73	
Other	0.71	0.5	0.22	0.19	0.33	0.5	0.68	0.76	0.79	<del>-</del> 0.6
Hypertension	0.36	0.44	0.27	0.26	0.36	0.47	0.61	0.7	0.7	
Immunosuppression	0.8	0.76	0.4	0.34	0.43	0.55	0.64	0.71	0.69	
Asthma	0.18	0.08	0.094	0.14	0.21	0.34	0.54	0.67	0.64	<b>–</b> 0.4
COPD	0.4	0.33	0.2	0.31	0.44	0.56	0.66	0.72	0.7	
Diabetes	0.55	0.5	0.33	0.38	0.45	0.54	0.65	0.72	0.74	
Pregnant	1	0.37	0.3	0.27	0.46	0				<b>–</b> 0.2
Pneumonia	0.86	0.72	0.64	0.73	0.84	0.87	0.9	0.92	0.9	
Gender	0.2	0.11	0.081	0.11	0.19	0.33	0.52	0.64	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