

No preconditions	0.089	0.1	0.076	0.1	0.16	0.25	0.41	0.52	0.62	0.7
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final										
Xray Torax Result	0.074	0.09	0.054	0.089	0.15	0.21	0.31	0.42	0.45	0.54
Ventilator	0.4	0.54	0.46	0.54	0.59	0.65	0.73	0.8	0.84	0.88
ICU	0.19	0.3	0.25	0.28	0.34	0.43	0.56	0.66	0.7	0.74
Hospitalization	0.089	0.12	0.097	0.13	0.18	0.26	0.4	0.5	0.59	0.66
Antiviral Use	0.095	0.14	0.091	0.13	0.18	0.26	0.39	0.5	0.58	0.65
Other Risks	0.19	0.2	0.18	0.21	0.24	0.32	0.43	0.53	0.62	0.71
Obesity		0.24	0.18	0.24	0.25	0.34	0.43	0.56	0.61	0.75
Renal Chronic Disease	0.17	0.12	0.25	0.33	0.37	0.46	0.54	0.6	0.65	0.78
Immunosuppression	0.14	0.22	0.31	0.28	0.31	0.38	0.5	0.54	0.66	0.69
Chronic Pneumopathy	0.29	0.18	0.26	0.19	0.3	0.39	0.47	0.58	0.6	0.68
Neurological Disease	0.16	0.25	0.26	0.28	0.32	0.38	0.47	0.56	0.65	0.68
Diabetes	0.34	0.25	0.23	0.25	0.27	0.33	0.44	0.53	0.62	0.68
Asthma	0.041	0.056	0.071	0.11	0.17	0.24	0.35	0.43	0.53	0.68
Liver Chronic Disease	0.33	0.2	0.21	0.41	0.41	0.46	0.54	0.58	0.76	0.65
Down Syndrome	0.16	0.29	0.53	0.31	0.42	0.37	0.41	0.54	0.63	
Hematologic Disease	0.12	0.18	0.25	0.26	0.26	0.35	0.47	0.55	0.68	0.58
Cardiovascular Disease	0.26	0.42	0.16	0.2	0.22	0.29	0.41	0.51	0.59	0.67
Postpartum		0.097	0.11	0.23	0.15		0.36	0.33	0.42	
Other Symptoms	0.073	0.078	0.051	0.082	0.13	0.2	0.34	0.45	0.56	0.66
Vomiting	0.11	0.12	0.089	0.13	0.17	0.23	0.37	0.44	0.55	0.62
Diarrhea	0.11	0.1	0.056	0.089	0.15	0.21	0.36	0.44	0.57	0.65
SpO2 less 95%	0.17	0.25	0.17	0.19	0.24	0.32	0.44	0.54	0.63	0.69
Respiratory Discomfort	0.14	0.18	0.13	0.15	0.21	0.31	0.46	0.56	0.64	0.71
Dyspnea	0.14	0.17	0.12	0.15	0.2	0.3	0.44	0.55	0.64	0.7
Throat	0.067	0.065	0.056	0.093	0.15	0.24	0.38	0.5	0.62	0.65
Cough	0.087	0.1	0.084	0.11	0.16	0.25	0.39	0.5	0.6	0.68
Fever	0.092	0.12	0.083	0.12	0.17	0.25	0.4	0.5	0.61	0.69
Contact Birds Pigs		0.24	0.026	0.12	0.18	0.22	0.34	0.5	0.52	0.59
Contracted At Hospital	0.18	0.29	0.15	0.18	0.28	0.39	0.46	0.62	0.7	0.75
Acute Respiratory Distress Syndrome	0.15	0.16	0.11	0.15	0.2	0.29	0.44	0.55	0.64	0.7
Schooling - 2.0	0	0.074	0.11	0.14	0.21	0.28	0.43	0.53	0.66	0.67
Schooling - 0.0	0.067	0.22	0.32	0.29	0.36	0.4	0.49	0.55	0.68	0.73
Schooling - 1.0	0.033	0.15	0.16	0.22	0.21	0.28	0.41	0.52	0.64	0.72
Schooling - 3.0		0.065	0.061	0.099	0.15	0.25	0.41	0.53	0.66	0.77
Schooling - 4.0		0.025	0.026	0.056	0.086	0.17	0.32	0.45	0.61	0.7
Schooling - nan										
Schooling - 5.0	0.11	0.13								
Race - 5.0	0.33	0.45	0.1	0.31	0.24	0.32	0.6	0.61	0.66	0.44
Race - 3.0		0.14	0.12	0.15	0.17	0.29	0.38	0.55	0.65	0.72
Race - 2.0	0.068	0.098	0.099	0.14	0.22	0.32	0.45	0.55	0.65	0.66
Race - nan										
Race - 4.0	0.1	0.12	0.097	0.16	0.23	0.34	0.48	0.58	0.67	0.75
Race - 1.0	0.054	0.098	0.062	0.091	0.13	0.22	0.35	0.47	0.59	0.68
Gender - I						0.6	0.6			
Gender - M	0.086	0.13	0.1	0.13	0.19	0.29	0.44	0.55	0.65	0.76
Gender - F	0.1	0.095	0.071	0.11	0.16	0.25	0.39	0.49	0.59	0.65
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100

Age Group