

No preconditions	0.055	0.12	0.093	0.11	0.15	0.26	0.41	0.53	0.63	0.63
Region										
Public Hospital	0.04	0.19	0.18	0.2	0.26	0.4	0.5	0.55	0.65	0.66
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final										
Xray Torax Result				0.15	0.21	0.091	0.4	0.3		
Ventilator			0.6	0.61	0.53	0.68	0.75	0.79	0.87	0.78
ICU	0.071		0.23	0.25	0.26	0.43	0.54	0.63	0.72	0.68
Hospitalization	0.06	0.14	0.097	0.13	0.17	0.28	0.4	0.49	0.61	0.62
Antiviral Use	0	0.14	0.1	0.13	0.15	0.29	0.41	0.42	0.64	0.58
Other Risks		0	0.087	0.19	0.23	0.31	0.43	0.5	0.71	0.64
Obesity			0	0.071	0.18	0.4	0.5	0.47		
Renal Chronic Disease					0.24	0.51	0.49	0.68	0.66	
Immunosuppression				0.29	0.14	0.42	0.52	0.6	0.8	
Chronic Pneumopathy					0.33	0.43	0.67	0.67	0.68	
Neurological Disease					0.5	0.29	0.62	0.6	0.56	0.47
Diabetes				0.25	0.33	0.33	0.42	0.48	0.62	0.76
Asthma			0.067	0.037	0.14	0.29	0.16	0.5		
Liver Chronic Disease							0.4			
Down Syndrome										
Hematologic Disease										
Cardiovascular Disease			0	0.15	0.22	0.33	0.43	0.49	0.62	0.64
Postpartum										
Other Symptoms	0.12	0.048	0.065	0.098	0.13	0.21	0.36	0.47	0.55	0.67
Vomiting			0.087	0.11	0.18	0.32	0.45	0.42	0.59	
Diarrhea			0	0.095	0.14	0.25	0.33	0.49	0.65	0.5
SpO2 less 95%	0.11	0.13	0.15	0.22	0.21	0.33	0.43	0.54	0.64	0.63
Respiratory Discomfort	0.097	0.23	0.11	0.16	0.2	0.32	0.44	0.52	0.63	0.7
Dyspnea	0.1	0.11	0.13	0.16	0.2	0.31	0.46	0.52	0.63	0.7
Throat		0.11	0.032	0.1	0.1	0.25	0.34	0.48	0.62	0.45
Cough	0.026	0.18	0.09	0.094	0.17	0.27	0.4	0.48	0.63	0.63
Fever	0.085	0.11	0.082	0.11	0.16	0.27	0.39	0.49	0.62	0.66
Contact Birds Pigs										
Contracted At Hospital				0.12	0.14	0.26	0.39	0.64	0.59	
Laboratory Distress Syndrome		0.2	0.13	0.13	0.19	0.3	0.45	0.53	0.66	0.59
Schooling - 0.0	0.065						0.44	0.59	0.71	
Schooling - 5.0										
Schooling - 4.0			0.029	0.059	0.031	0.15	0.28	0.38	0.69	
Schooling - 1.0				0.2	0.24	0.29	0.52	0.53	0.69	0.73
Schooling - 3.0			0.023	0.1	0.12	0.28	0.32	0.53	0.87	
Schooling - 2.0			0.27	0.12	0.28	0.34	0.44	0.63	0.93	
Schooling - nan										
Race - 5.0										
Race - 3.0										
Race - 2.0				0.13	0.19	0.38	0.39	0.41	0.71	
Race - nan										
Race - 4.0	0.042	0.2	0.1	0.13	0.23	0.34	0.5	0.62	0.71	0.74
Race - 1.0	0.071	0	0.048	0.079	0.11	0.23	0.32	0.47	0.56	0.67
Gender - M	0.034	0.12	0.12	0.15	0.17	0.28	0.41	0.54	0.63	0.7
Gender - F	0.11	0.12	0.06	0.078	0.17	0.28	0.42	0.47	0.64	0.63
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100

0.8

0.6

0.4

0.2

0.0