No preconditions	0.044	0.08	0.084	0.1	0.17	0.27	0.39	0.54	0.61	0.67
Public Hospital	0.042	0.079	0.14	0.21	0.25	0.37	0.49	0.58	0.63	0.73
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final										
Xray Torax Result	0		0.091	0.13	0.15	0.24	0.44	0.43	0.5	
Ventilator	0.28	0.36	0.47	0.56	0.58	0.7	0.72	0.77	0.8	0.84
ICU	0.082	0.17	0.23	0.28	0.34	0.46	0.56	0.62	0.63	0.71
Hospitalization	0.043	0.081	0.11	0.13	0.18	0.28	0.41	0.51	0.56	0.64
Antiviral Use	0	0.11	0.14	0.15	0.16	0.28	0.42	0.48	0.57	0.67
Other Risks	0.097	0.2	0.18	0.23	0.24	0.32	0.43	0.57	0.58	0.7
Obesity			0.33	0.24	0.32	0.35	0.54	0.6	0.5	
enal Chronic Disease			0.36	0.43	0.42	0.54	0.58	0.68	0.58	0.63
Immunosuppression			0.41	0.3	0.32	0.4	0.43	0.65	0.67	
hronic Pneumopathy				0.17	0.24	0.41	0.49	0.63	0.64	0.6
Neurological Disease			0.31		0.26	0.35	0.37	0.63	0.6	0.54
Diabetes			0.15	0.31	0.27	0.36	0.48	0.52	0.52	0.68
Asthma	0		0.032	0.13	0.21	0.22	0.33	0.51	0.52	
iver Chronic Disease					0.36	0.56	0.42	0.63	8.0	
Down Syndrome					0.54					
Hematologic Disease			0.38		0.5	0.38	0.34	0.64	0.67	
rdiovascular Disease	0		0.15	0.22	0.23	0.29	0.43	0.54	0.58	0.64
Postpartum			0.14	0.24						
Other Symptoms	0.062	0.037	0.052	0.11	0.15	0.2	0.33	0.44	0.53	0.66
Vomiting	0.095	0	0.075	0.18	0.19	0.23	0.43	0.51	0.54	
Diarrhea	0.091	0.12	0.062	0.11	0.15	0.23	0.38	0.49	0.52	0.62
SpO2 less 95\%	0.11	0.11	0.19	0.2	0.24	0.33	0.44	0.54	0.6	0.67
espiratory Discomfort	0.062	0.12	0.14	0.17	0.22	0.32	0.46	0.55	0.62	0.69
Dyspnea	0.071	0.074	0.13	0.15	0.21	0.32	0.44	0.55	0.6	0.68
Throat	0	0.11	0.06	0.092	0.15	0.24	0.39	0.49	0.58	0.59
Cough	0.02	0.083	0.095	0.11	0.17	0.27	0.4	0.49	0.58	0.62
Fever	0.053	0.084	0.1	0.12	0.17	0.27	0.41	0.52	0.6	0.69
Contact Birds Pigs				0.13	0.38	0.27	0.29	0.25		
ontracted At Hospital			0.25	0.17	0.33	0.39	0.47	0.59	0.74	
y Distress Syndrome	0.17	0.091	0.1	0.17	0.19	0.33	0.43	0.54	0.59	0.64
Schooling - 0.0				0.3	0.29	0.44	0.47	0.58	0.62	0.94
Schooling - 4.0			0.033	0.042	0.096	0.17	0.34	0.54	0.54	
Schooling - 2.0		0.11	0.12	0.16	0.27	0.3	0.51	0.63	0.67	0.69
Schooling - 5.0	0.044									
Schooling - nan										
Schooling - 1.0	0		0.18	0.2	0.21	0.3	0.45	0.41	0.66	0.67
Schooling - 3.0		0.11	0.11	0.11	0.18	0.29	0.4	0.63	0.61	
Race - 5.0								0.64		
Race - 3.0				0.25	0.25	0.13	0.33	0.58	0.58	
Race - 2.0			0.081	0.14	0.26	0.4	0.45	0.61	0.66	
Race - 1.0	0.071	0.11	0.088	0.086	0.13	0.24	0.35	0.47	0.57	0.65
Race - nan										
Race - 4.0	0.029	0.1	0.093	0.16	0.25	0.38	0.51	0.58	0.64	0.75
Gender - I	5.023	J.1	1.000	3,20	- 0.25	0.00	0.01	3,30	3.01	5175
Gender - F	0.048	0.086	0.09	0.11	0.17	0.28	0.38	0.49	0.58	0.63
Gender - P	0.048	0.082	0.09	0.11	0.17	0.20	0.45	0.49	0.6	0.75
Gender - M	0.000	0.002	0.1	0.14	0.2		U. TO	0.50	0.0	0.75
	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