No preconditions	0.094	0.12	0.082	0.11	0.15	0.27	0.41	0.55	0.66	0.7
Public Hospital	0.16	0.19	0.15	0.22	0.24	0.37	0.48	0.59	0.67	0.78
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final	0.040		0	0.11	0.065	0.24	0.31	0.57	0.50	
Xray Torax Result	0.048	0.60	0	0.11	0.065	0.34	0.31	0.57	0.58	0.00
Ventilator	0.38	0.68	0.49	0.54	0.57	0.66	0.75	0.8	0.89	0.83
ICU	0.14	0.46	0.22	0.3	0.3	0.45	0.55	0.66	0.72	0.74
Hospitalization	0.11	0.15	0.1	0.14	0.17	0.28	0.41	0.53	0.61	0.69
Antiviral Use	0.14	0.21	0.082	0.15	0.19	0.27	0.41	0.5	0.59	0.69
Other Risks	0.11	0.26	0.18	0.21	0.24	0.32	0.45	0.56	0.66	0.68
Obesity			0.25	0.27	0.29	0.36	0.41	0.65	0.62	0.02
enal Chronic Disease	0.001		0.22	0.31	0.34	0.53	0.63	0.61	0.6	0.93
Immunosuppression	0.091		0.33	0.37	0.3	0.41	0.48	0.52	0.85	0.60
hronic Pneumopathy				0.17	0.36	0.34	0.52	0.61	0.58	0.62
Neurological Disease				0.5	0.3	0.43	0.47	0.64	0.64	0.57
Diabetes			0.23	0.26	0.29	0.34	0.46	0.55	0.58	0.81
Asthma			0.065	0.11	0.17	0.23	0.31	0.53	0.62	
iver Chronic Disease						0.57	0.61	0.7	0.8	
Down Syndrome										
Hematologic Disease					0.27	0.23	0.58	0.62	0.76	
rdiovascular Disease			0.1	0.2	0.21	0.31	0.43	0.53	0.6	0.67
Postpartum			0.095	0.21						
Other Symptoms	0.059	0.098	0.048	0.097	0.12	0.2	0.34	0.47	0.56	0.64
Vomiting	0.17	0.17	0.048	0.15	0.2	0.23	0.42	0.5	0.54	
Diarrhea	0.12	0.087	0.051	0.12	0.14	0.23	0.36	0.46	0.52	0.62
SpO2 less 95\%	0.2	0.3	0.2	0.2	0.23	0.34	0.44	0.57	0.64	0.72
spiratory Discomfort	0.14	0.16	0.12	0.16	0.21	0.32	0.47	0.58	0.67	0.74
Dyspnea	0.13	0.21	0.13	0.16	0.19	0.31	0.45	0.57	0.66	0.72
Throat	0.077	0.049	0.066	0.11	0.12	0.25	0.38	0.49	0.61	0.77
Cough	0.098	0.13	0.096	0.12	0.16	0.26	0.4	0.51	0.62	0.72
Fever	0.083	0.12	0.087	0.13	0.16	0.27	0.41	0.52	0.62	0.7
Contact Birds Pigs				0.053	0.21	0.15	0.32		0.67	
ontracted At Hospital		0.3	0.16	0.25	0.23	0.41	0.53	0.6	0.76	0.8
y Distress Syndrome	0.19	0.083	0.11	0.17	0.19	0.31	0.42	0.57	0.7	0.65
Schooling - 5.0	0.11	0.18								
Schooling - 1.0	0.071		0.21	0.24	0.29	0.32	0.47	0.56	0.7	0.73
Schooling - 2.0		0.14	0.11	0.12	0.22	0.32	0.44	0.65	0.52	0.77
Schooling - 4.0			0.014	0.071	0.13	0.19	0.27	0.41	0.55	0.64
Schooling - 0.0					0.28	0.43	0.47	0.52	0.74	0.67
Schooling - 3.0		0.15	0.083	0.12	0.12	0.27	0.41	0.48	0.64	0.91
Schooling - nan										
Race - 5.0										
Race - 3.0				0	0.33	0.33	0.44	0.52	0.67	
Race - 4.0	0.1	0.12	0.1	0.19	0.23	0.36	0.51	0.63	0.71	0.78
Race - nan										
Race - 2.0			0.097	0.17	0.21	0.38	0.52	0.53	0.7	
Race - 1.0	0.083	0.25	0.069	0.07	0.12	0.22	0.35	0.49	0.61	0.68
Gender - I										
Gender - M	0.087	0.21	0.098	0.15	0.18	0.31	0.46	0.59	0.66	0.85
Gender - F	0.13	0.08	0.091	0.11	0.17	0.25	0.39	0.5	0.62	0.64
Gender - I	0.15	0.00	0.001	0,11	0.17	0,25	T 0,33		1 0102	T 0.0 1
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100
	0-10	10-20	20-30	30-40		Group	00-70	70-00	00-30	30-100

**–** 0.8

**–** 0.6

**-** 0.4

**-** 0.2

**-** 0.0