

#	Atributos	Tipo	Possíveis Valores	Descrição
0	CS_SEXO	int64	1: Masculino, 2: Feminino.	Sexo do paciente.
1	NU_IDADE_N	int64	Idade.	Idade do paciente.
2	CS_GESTANT	int64	1: 1 trimestre, 2: 2 trimestre, 3: 3 trimestre, 4: Idade Gestacional ignorada, 5: Não, 6: Não se aplica.	Idade gestacional da paciente.
3	NOSOCOMIAL	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Caso de SRAG com infecção adquirida após internação?
4	FEBRE	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou febre?
5	TOSSE	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou tosse?
6	GARGANTA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou dor de garganta?
7	DISPNEIA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou dispneia?
8	DESC_RESP	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou desconforto respiratório?
9	SATURACAO	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou saturação O <sub>2</sub> < 95%?
10	DIARREIA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou diarreia?
11	VOMITO	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou vomito?
12	OUTRO_SIN	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou outro(s) sintoma(s)?
13	FATOR_RISC	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresenta algum fator de risco?
14	CARDIOPATI	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente possui Doença Cardiovascular Crônica?
15	DIABETES	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente possui Diabetes mellitus?
16	OUT_MORBI	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente possui outro(s) fator(es) de risco?
17	ANTIVIRAL	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Fez uso de antiviral para tratamento da doença?
18	HOSPITAL	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	O paciente foi internado?
19	UTI	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	O paciente foi internado em UTI?
20	SUPPORT_VEN	int64	1: Sim; 2: Sim, não invasivo; 3: Não, 6: Não se aplica.	O paciente fez uso de suporte ventilatório?

21	RAIOX_RES	int64	1: Normal, 2: Infiltrado interticular, 3: Consolidação, 4: Misto, 5: Outro, 6: Não realizado.	Informar resultado de Raio X de Tórax.
22	AMOSTRA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não realizado.	Foi realizado coleta de amostra para realização de teste diagnóstico?
23	TP_AMOSTRA	int64	1-Secreção de Nasoorofaringe; 2: Lavado Broco-alveolar; 3: Tecido post-mortem; 4: Outra, qual?; 5: LCR, 6: Não realizado.	Tipo da amostra clínica coletada para o teste diagnóstico.
24	PCR_RESUL	int64	1: Detectável, 2: Não Detectável, 3: Inconclusivo, 4: Não Realizado, 5: Aguardando Resultado, 6: Não se aplica.	Resultado do teste de RT-PCR/outro método por Biologia Molecular.
25	POS_PCROUT	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Resultado da RT-PCR foi positivo para outro vírus respiratório.
26	CRITERIO	int64	1: Laboratorial, 2: Clínico Epidemiológico, 3: Clínico e 4: Clínico Imagem, 6: Não realizado.	Indicar qual o critério de confirmação.
27	EVOLUCAO ( <i>target</i> )	int64	0: Recuperado e 1: Óbito.	Evolução do caso.
28	DOR_ABD	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou dor abdominal?
29	FADIGA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou fadiga?
30	PERD_OLFT	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou perda do olfato?
31	PERD_PALA	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Paciente apresentou perda do paladar?
32	TOMO_RES	int64	1: Tipico covid-19, 2: Indeterminado covid-19, 4: Negativo para Pneumonia, 5: Outro, 6: Não realizado.	Informar o resultado da tomografia.
33	RES_AN	int64	1: Positivo, 2: Negativo, 3: Inconclusivo, 4: Não realizado, 5: Aguardando resultado.	Resultado do Teste Antigênico.

34	VACINA_COV	int64	1: Sim, 2: Não, 6: Não se aplica.	Informar se o paciente recebeu vacina COVID-19.
35	QTD_DIAS	int64	Número de dias.	Relação entre a data de Notificação do paciente até a data de de Evolução.
36	DIAS_INTERNA	int64	Número de dias.	Representa a quantidade de dias que o paciente ficou hospitalizado.
37	SINT_ATE_NOTIF	int64	Número de dias.	Representa a quantidade de dias entre os primeiros sintoma do paciente até a notificação.
38	PCR_EVOLUCAO	int64	Número de dias.	Diferença de dias entre a data do PCR e data de Evolução do paciente.
39	DIAS_DOSE2	int64	Número de dias.	Quantidade de dias da segunda dose da vacina até a data de notificação.
40	DIAS_DOSE1	int64	Número de dias.	Quantidade de dias da primeira dose até a data de notificação.