



## Dicionário de Dados

### FICHA DE REGISTRO INDIVIDUAL – CASOS DE SÍNDROME GRIPAL QUE REALIZARAM COLETA DE AMOSTRA

Este documento tem como finalidade descrever as variáveis exportadas para o banco de dados em DBF.

**CAMPO OBRIGATÓRIO** é aquele cuja ausência de dado impossibilita a inclusão do registro no sistema.  
**CAMPO ESSENCIAL** é aquele que, apesar de não ser obrigatório, registra dado necessário à investigação do caso ou ao cálculo de indicador epidemiológico ou operacional.  
**CAMPO INTERNO** é aquele que apesar de não constar na ficha, é preenchido automaticamente pelo sistema, não aparece no display da tela e é persistido no banco de dados.

Nome do campo	Tipo	Categoria	Descrição	Características	DBF
Nº	Varchar2(10)		Número do registro	<b>Campo Chave</b>  Número sequencial gerado automaticamente pelo sistema.  Utilizar o padrão: 1201200001  Dígito 1: caracteriza o tipo da ficha (1=SG e 2=SRAG).  Dígitos 2 a 5: informa o ano da digitação da ficha.  Dígitos 6 a 10: número sequencial gerado automaticamente pelo sistema.	NUM_REGIST
1-Data do preenchimento	Date DD/MM/AAAA		Data de preenchimento da ficha de registro.	<b>Campo Obrigatório</b>  Data deve ser <= a data da digitação.	DT_PREENC

2-UF	Varchar2(2)	Tabela com código e siglas das UF padronizados pelo IBGE.	Unidade Federativa onde está localizada a Unidade Sentinela que realizou a coleta.	<p>Se usuário que está digitando a ficha for de nível:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>Unidade Sentinela</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema com a UF onde está localizada a unidade.</li> <li>▪ <u>Municipal</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema com a UF do município.</li> <li>▪ <u>Estadual</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema com a UF do usuário.</li> <li>▪ <u>Federal</u> – abre tabela com todas as UF que possuam unidades sentinelas cadastradas no sistema.</li> </ul>	COD_UF
3-Município Código (IBGE)	Varchar2(6)	Tabela com código e nomes dos Municípios padronizados pelo IBGE.	Município onde está localizada a Unidade Sentinela que realizou a coleta.	<p><b>Campo Obrigatório</b></p> <p>Preenchendo o nome do município, o código é preenchido automaticamente, e vice-versa;</p> <p>Se usuário que está digitando a ficha for de nível:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>Unidade Sentinela</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema com o Município onde está localizada a unidade.</li> <li>▪ <u>Municipal</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema com o município do usuário.</li> <li>▪ <u>Estadual ou Federal</u> – abre tabela com todos os municípios da UF selecionada no campo 2 que possuam unidades sentinelas cadastradas no sistema.</li> </ul>	COD_MUNIC
4-Unidade Sentinela Código (CNES)	Varchar2(7)	Tabela com códigos CNES e nomes das Unidades Sentinelas cadastradas no sistema.	Unidade Sentinela que realizou o atendimento, coleta de amostra e registro do caso.	<p><b>Campo Obrigatório</b></p> <p>Preenchendo o nome da unidade, o código é preenchido automaticamente, e vice-versa;</p> <p>Se usuário que está digitando a ficha for de nível:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>Unidade Sentinela</u> – o campo é preenchido automaticamente pelo sistema.</li> <li>▪ <u>Municipal</u> – abre tabela apenas com as unidades sentinelas do município.</li> </ul>	COD_UNID

				<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>Estadual ou Federal</u> – abre tabela com as unidades sentinelas do município selecionado no campo 3.</li> </ul>	
<b>5- Tem CPF?</b>	Varchar(1)	1- Sim 2-Não	Informar se o paciente notificado dispõe de Número do Cadastro de Pessoa Física (CPF)	<b>Campo Obrigatório</b> Se selecionado “Sim”, preencher campo “CPF”. Se selecionado “Não” preencher CNS. Se o paciente não dispôr de CPF é obrigatório o preenchimento do CNS. No caso de pacientes raça/cor indígenas, somente o CNS é considerado como campo obrigatório.	<b>TEM_CPF</b>
<b>6-CPF do paciente</b>	Varchar2(15)	Numérico (11 dígitos)	Número do Cadastro de Pessoa Física (CPF) do paciente notificado	<b>Campo Obrigatório</b> Quando preenchido o número do CPF o sistema deverá preencher o Nome, Sexo, Data de Nascimento, Idade, Raça/Cor e o nome da mãe do paciente	<b>NU_CPF</b>
<b>7- Estrangeiro</b>	Varchar(1)	1-Sim 2-Não	Informar se o paciente é estrangeiro	<b>Campo Obrigatório</b> Se selecionado “Sim”, o campo CPF e CNS, deixa de ser obrigatório.	<b>ESTRANG</b>
<b>8- Cartão Nacional de Saúde (CNS)</b>	Varchar2(15)	Numérico (14 dígitos)	Preencher com o número do Cartão Nacional de Saúde do paciente	<b>Campo Obrigatório</b>	<b>NU_CNS</b>
<b>9-Nome</b>	Varchar2(70)		Nome completo do paciente (sem abreviações)	<b>Campo Obrigatório</b>	<b>NU_CNS</b>
<b>10-Sexo</b>	Varchar2 (1)	1-Masculino 2-Feminino 9-Ignorado	Sexo do paciente.	<b>Campo Obrigatório</b>	<b>SEXO</b>
<b>11-Data de nascimento</b>	Date DD/MM/AAAA		Data de nascimento do paciente.	<b>Campo Essencial</b>  Data deve ser <= a data dos primeiros sintomas.	<b>DT_NASC</b>
<b>12-(ou) Idade</b>	Varchar2 (3)		Idade informada pelo paciente quando não se sabe a data de nascimento.  Na falta desse dado é registrada a idade aparente.	<b>Campo Obrigatório</b>  Se digitado a data de nascimento, a idade é calculada e preenchida automaticamente pelo sistema: considerando o intervalo entre a data de nascimento e a <u>data dos primeiros sintomas</u> .  Idade deve ser <= 150.	<b>IDADE</b>
<b>12-(ou) Idade/Tipo</b>	Varchar2(1)	1-Dia 2-Mês 3-Ano		<b>Campo Obrigatório</b>  Se digitado a data de nascimento, o campo	<b>TP_IDADE</b>

				<p>Idade/Tipo é calculado e preenchido automaticamente pelo sistema: considerando o intervalo entre a data de nascimento e a <u>data dos primeiros sintomas</u>.</p> <p>* se a diferença for de 0 a 30 dias, o sistema grava em Idade = (nº dias) e em Tipo = 1-Dia. Por exemplo: se Data de nascimento = 05/12/2012 e Data dos 1ºs sintomas = 11/12/2012, então Idade = 6 e Tipo = 1-Dia.</p> <p>* Se a diferença for de 1 a 11 meses, o sistema grava em Idade = (nº meses) e em Tipo = 2-Mês. Por exemplo: se Data de nascimento = 05/10/2012 e Data dos 1ºs sintomas = 11/12/2012, então Idade = 2 e Tipo = 2-Mês.</p> <p>* Se a diferença for maior ou igual a 12 meses, o sistema grava em Idade = (nº anos) e em Tipo = 3-Ano. Por exemplo: se Data de nascimento = 05/10/2011 e Data dos 1ºs sintomas = 11/12/2012, então Idade = 1 e Tipo = 3-Ano.</p>	
<b>Idade/Tipo + Idade</b>	Varchar2(4)			<p><b>Campo Interno</b>, calculado a partir do campo <b>Idade/Tipo + campo Idade</b>.</p> <p>Ex: 2009 – nove meses 3018 – dezoito anos</p>	<b>COD_IDADE</b>
<b>13- Ocupação</b>	Varchar2(6)	Tabela com código da Ocupação da Classificação Brasileira de Ocupações (CBO).	Ocupação profissional do paciente	<b>Campo Essencial</b>	<b>PAC_COCBO</b> ou <b>PAC_DSCBO</b>
<b>14-Gestante</b>	Varchar2(1)	1-1º Trimestre 2-2º Trimestre 3-3º Trimestre 4-Idade Gestacional Ignorada 5-Não 6-Não se aplica 9-Ignorado	Idade gestacional da paciente.	<p><b>Campo Obrigatório</b>, se selecionado categoria 2-Feminino no campo Sexo.</p> <p>Se selecionado sexo igual a <u>Masculino</u> ou a <u>idade for menor ou igual a 9 anos</u> o campo é preenchido automaticamente com 6-Não se aplica.</p> <p>Se selecionado sexo igual a <u>Feminino</u> e idade for maior que 9 anos, o campo não pode ser preenchido com 6-Não se aplica.</p>	<b>GESTANTE</b>

<b>15-Raça/Cor</b>	Varchar2(2)	1-Branca 2-Negra 3-Amarela 4-Parda 5-Indígena 9-Ignorado	Cor ou raça declarada pelo paciente: Branca; Preta; Amarela; Parda (pessoa que se declarou mulata, cabocla, cafuza, mameluca ou mestiça de preto com pessoa de outra cor ou raça); e, Indígena.	<b>Campo Essencial</b>	<b>RACA</b>
<b>16-Se indígena, qual etnia?</b>	Varchar2(4)	Tabela do SIASI com código e nomes das etnias indígenas.	Nome e código da etnia do paciente, quando indígena.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo 10-Raça/Cor for igual a 5-Indígena.	<b>COD_ETNIA</b>
<b>17- É membro de povo ou comunidade tradicional?</b>	Varchar 2(1)	1-Sim 2-Não	Informar se o paciente for membro de algum povo ou comunidade tradicional	<b>Campo Obrigatório</b>	<b>POV_CT</b>
<b>18- Se sim, qual?</b>	Varchar 2(100)	Tabela de Povos e Comunidades Tradicionais	Informar o povo ou comunidade tradicional	<b>Campo Obrigatório</b> - Habilitado se campo 17- É membro de povo ou comunidade tradicional? for igual a 1- Sim	
<b>19-Escolaridade</b>	Varchar2(1)	0-Sem escolaridade/ Analfabeto 1-Fundamental 1º ciclo (1ª a 5ª série) 2-Fundamental 2º ciclo (6ª a 9ª série) 3- Médio (1º ao 3º ano) 4-Superior 5-Não se aplica 9-Ignorado	Nível de escolaridade do paciente.  Para os níveis fundamental e médio deve ser considerada a última série ou ano concluído.	<b>Campo Essencial</b>  Preenchido automaticamente com a categoria “não se aplica” quando idade for menor que 7 anos  Quando idade for maior que 7 anos, o campo não pode ser preenchido com “não se aplica”.	<b>ESCOLARID</b>
<b>20-Nome da mãe</b>	Varchar2(70)		Nome completo da mãe do paciente (sem abreviações).	<b>Campo Essencial</b>	<b>NOME_MAE</b>
<b>21-CEP</b>	Varchar2(8)		CEP de residência do paciente.	Campo validado a partir da tabela de CEP dos Correios.	<b>CEP</b>
<b>22-UF</b>	Varchar2(2)	Tabela com código e siglas das UF padronizados pelo IBGE.	Unidade Federativa de residência do paciente.	<b>Campo Obrigatório</b> , se campo 23-País for Brasil.  Se preenchido o campo CEP, a UF é preenchida automaticamente pelo sistema e desabilitada para edição.	<b>COD_UFRES</b>
<b>23-Município Código (IBGE)</b>	Varchar2(6)	Tabela com código e nome dos Municípios padronizados pelo IBGE.	Município de residência do paciente.	<b>Campo Obrigatório</b> , se campo 30-País for Brasil.  Se preenchido o campo CEP, o Município e seu	<b>COD_MUNRES</b>

				<p>respectivo código IBGE são preenchidos automaticamente pelo sistema e desabilitados para edição.</p> <p>Se o CEP não for preenchido, o campo é habilitado depois de selecionada uma UF no campo 15. Nesse caso, o sistema abre tabela com os municípios da UF.</p> <p>Preenchendo o nome do município, o código é preenchido automaticamente, ou vice-versa.</p>	
<b>24-Bairro</b>	Varchar2(72)	Tabela com código e nome dos Bairros padronizados pelos Correios.	Bairro de residência do paciente.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p>Se preenchido o campo CEP, o Bairro é preenchido automaticamente pelo sistema e desabilitado para edição.</p>	<b>COD_BAIRRO NOM_BAIRRO</b>
<b>25-Logradouro (Rua, Avenida, etc.)</b>	Varchar2(50)	Tabela com código e nome dos logradouros padronizados pelos Correios.	Logradouro (rua, avenida, quadra, travessa, etc.) do endereço de residência do paciente.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p>Se preenchido o campo CEP, o logradouro é preenchido automaticamente pelo sistema e desabilitado para edição.</p>	<b>COD_LOGRAD NOM_LOGRAD</b>
<b>26-Nº</b>	Varchar2(8)		Nº do logradouro (nº da casa ou do edifício).	<b>Campo Essencial</b>	<b>NUM_LOGRAD</b>
<b>27-Complemento (apto, casa, etc.)</b>	Varchar2(15)		Complemento do logradouro (bloco, apto, casa, etc.).	<b>Campo Essencial</b>	<b>COMPLEMENT</b>
<b>28-(DDD) Telefone</b>	Varchar2 (4) Varchar2 (10)		Código DDD e número de telefone para contato do paciente.	<b>Campo Essencial</b>	<b>TELEFONE</b>
<b>29-Zona</b>	Varchar2(1)	1-Urbana 2-Rural 3-Periurbana 9-Ignorado	Zona geográfica do endereço de residência do paciente.	<b>Campo Essencial</b>	<b>ZONA</b>
<b>30-País (se residente fora do Brasil)</b>	Varchar2 (3)	Tabela com código e nome dos Países.	País de residência do paciente.	<p><b>Campo Obrigatório</b></p> <p>Se preenchido CEP, ou for selecionada uma UF, o campo País é preenchido automaticamente pelo sistema e desabilitado para edição.</p> <p>Se selecionado País diferente de Brasil, os campos 17 a 25 são</p>	<b>COD_PAIS</b>

				desabilitados.	
<b>31- Paciente trabalha ou tem contato direto com aves, suínos ou outro animal?</b>	Varchar2(1)	1-Sim, aves e/ou suínos 2-Não, nenhum 3- Sim, outros, qual 9-ignorado	Paciente teve contato direto ou trabalha com aves, suínos ou outro animal?	<b>Campo Essencial</b>	<b>PAC_AVESU</b>
<b>31- Paciente trabalha ou tem contato direto com aves, suínos ou outro animal?</b>	Varchar2 (30)		Paciente teve contato direto ou trabalha com outro animal.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo 31- Paciente trabalha ou tem contato direto com aves, suínos ou outro animal? =3	<b>OUT_ANIM</b>
<b>32-Data dos Primeiros Sintomas</b>	Date DD/MM/AAAA		Data do início dos sintomas.	<b>Campo Obrigatório</b> Data deve ser menor ou igual a do preenchimento.	<b>DT_PRISINT</b>
<b>Semana Epidemiológica dos Primeiros Sintomas</b>	Varchar2 (6)		Semana Epidemiológica do início dos sintomas.	<b>Campo Interno</b> , calculado a partir da data dos Primeiros Sintomas.	<b>SE_PRISINT</b>
<b>33-Sinais e Sintomas/Febre</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente apresentou febre?	<b>Campo Essencial</b>	<b>FEBRE</b>
<b>33-Sinais e Sintomas/Tosse</b>	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente apresentou tosse?	<b>Campo Essencial</b>	<b>TOSSE</b>
<b>33-Sinais e Sintomas/Dor de Garganta</b>	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente apresentou dor de garganta?	<b>Campo Essencial</b>	<b>DOR_GARGAN</b>
<b>33-Sinais e Sintomas/Outros</b>	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente apresentou outro(s) sintoma(s)?	<b>Campo Essencial</b>	<b>OUT_SINT</b>
<b>33-Sinais e Sintomas/Outros (Descrição)</b>	Varchar2 (30)		Listar outros sinais e sintomas apresentados pelo paciente.	Campo habilitado se selecionado categoria 1-Sim em Sinais e Sintomas/Outros.	<b>OUT_SINTD</b>
<b>34-Fatores de risco/ Puérpera</b>	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente é puérpera ou parturiente (mulher que pariu recentemente – até 42 dias do parto)?	<b>Campo Essencial</b>	<b>PUERPERA</b>
<b>34-Fatores de risco/ Síndrome de Down</b>	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Síndrome de Down?	<b>Campo Essencial</b>	<b>SIND_DOWN</b>
<b>34-Fatores de risco/ Diabetes mellitus</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Diabetes <i>mellitus</i> ?	<b>Campo Essencial</b>	<b>DIABETES</b>

<b>34-Fatores de risco/ Imunodepressão</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Imunodepressão (diminuição da função do sistema imunológico)?	<b>Campo Essencial</b>	<b>IMUNODEPRE</b>
<b>34-Fatores de risco/ Doença Cardiovascular Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Doença Cardiovascular Crônica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>CARDIOVASC</b>
<b>34-Fatores de risco/ Doença Hepática Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Doença Hepática Crônica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>HEPÁTICA</b>
<b>34-Fatores de risco/ Doença Neurológica Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Doença Neurológica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>NEUROLOGIC</b>
<b>34-Fatores de risco/ Doença Renal Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Doença Renal Crônica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>RENAL</b>
<b>34-Fatores de risco/ Doença Hematológica Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Doença Hematológica Crônica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>HEMATOLOGI</b>
<b>34-Fatores de risco/Asma</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui Asma?	<b>Campo Essencial</b>	<b>ASMA</b>
<b>34-Fatores de risco/Outra Pneumopatia Crônica</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui pneumopatia crônica?	<b>Campo Essencial</b>	<b>PNEUMOPAT</b>
<b>34-Fatores de risco/ Obesidade</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui obesidade?	<b>Campo Essencial</b>	<b>OBESIDADE</b>
<b>34-Fatores de risco/ Obesidade (Descrição IMC)</b>	Varchar2 (3)		Valor do IMC (Índice de Massa Corporal) do paciente calculado pelo profissional de saúde.	Campo habilitado se selecionado categoria 1-Sim em Fatores de risco/Obesidade.	<b>IMC</b>
<b>34-Fatores de risco/ Tabagismo</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente é tabagista?	<b>Campo Essencial</b>	<b>TABAG</b>
<b>34-Fatores de risco/ Outros</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Paciente possui outro(s) fator(es) de risco?	<b>Campo Essencial</b>	<b>OUT_FRISC</b>



<b>34-Fatores de risco/ Outros (Descrição)</b>	Varchar2 (30)		Listar outro(s) fator(es) de risco do paciente.	Campo habilitado se selecionado categoria 1-Sim em Fatores de risco/Outros.	<b>OUT_FRISCD</b>
<b>35- Recebeu vacina COVID-19?</b>	Varchar(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o paciente recebeu vacina COVID-19, após verificar a documentação / caderneta.	<b>Campo Obrigatório</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação	<b>VACINA_COV</b>
<b>36- Data 1ª dose da vacina COVID-19</b>	Varchar(10)	Date DD/MM/AAAA	Informar a data em que o paciente recebeu a 1ª dose da vacina COVID-19	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação  <b>Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.</b>	<b>DOSE_1_COV</b>
<b>36- Data 2ª dose da vacina COVID-19</b>	Varchar(10)	Date DD/MM/AAAA	Informar a data em que o paciente recebeu a 2ª dose da vacina COVID-19	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação  <b>Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.</b>	<b>DOSE_2_COV</b>
<b>36- Data da dose reforço da vacina COVID-19</b>	Varchar(10)	Date DD/MM/AAAA	Informar a data em que o paciente recebeu a dose <b>reforço</b> da vacina COVID-19	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação  <b>Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.</b>	<b>DOSE_REF</b>
<b>36- Data da 2ª dose reforço da vacina COVID-19</b>	Varchar(10)	Date DD/MM/AAAA	Informar a data em que o paciente recebeu a 2ª dose <b>reforço</b> da vacina COVID-19	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação  <b>Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.</b>	<b>DOSE_2REF</b>
<b>36- Data da dose adicional da vacina COVID-19</b>	Varchar(10)	Date DD/MM/AAAA	Informar a data em que o paciente recebeu a dose adicional da vacina COVID-19	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação  <b>Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.</b>	<b>DOSE3_REF</b>
<b>37- Fabricante 1ª dose da vacina COVID-19</b>	Varchar(80)		Informar o fabricante da vacina, que o paciente recebeu na primeira dose	<b>Campo essencial</b> *Integração com a Base Nacional de Vacinação	<b>FAB_COV1</b>

				Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	
37- Fabricante 2ª dose da vacina COVID-19	Varchar(80)		Informar o fabricante da vacina, que o paciente recebeu na segunda dose	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	FAB_COV2
37- Fabricante dose reforço da vacina COVID-19	Varchar(80)		Informar o fabricante da vacina, que o paciente recebeu na primeira dose <b>reforço</b>	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	FAB_COVRF
37- Fabricante 2ª dose reforço da vacina COVID-19	Varchar(80)		Informar o fabricante da vacina, que o paciente recebeu na segunda dose <b>reforço</b>	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	FAB_COVRF2
37- Fabricante 3ª dose adicional da vacina COVID-19	Varchar(80)		Informar o fabricante da vacina, que o paciente recebeu na dose adicional	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	FAB_COVREF3
38- Lote da vacina COVID-19 1ª Dose	Varchar(20)		Informar o Lote da 1ª dose da vacina COVID-19, que o paciente recebeu	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	LOTE_1_COV
38- Lote da vacina COVID-19 2ª Dose	Varchar(20)		Informar o Lote da 2ª dose da vacina COVID-19, que o paciente recebeu	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	LOTE_2_COV
38- Lote da vacina COVID-19 Dose reforço	Varchar(20)		Informar o Lote da dose reforço da vacina COVID-19,	Campo essencial *Integração com a Base Nacional de Vacinação	LOTE_REF

			que o paciente recebeu	Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	
<b>38- Lote da vacina COVID-19 2ª Dose reforço</b>	Varchar(20)		Informar o Lote da 2ª dose reforço da vacina COVID-19, que o paciente recebeu	<b>Campo essencial</b> <b>*Integração com a Base Nacional de Vacinação</b>  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	<b>LOTE_REF2</b>
<b>38- Lote da vacina COVID-19 Dose adicional</b>	Varchar(20)		Informar o Lote da dose adicional da vacina COVID-19, que o paciente recebeu	<b>Campo essencial</b> <b>*Integração com a Base Nacional de Vacinação</b>  Habilitado se campo 35- Recebeu vacina COVID-19? for igual a 1.	<b>LOTE_REF3</b>
<b>38- Fonte dos dados/informação sobre a vacina COVID-19</b>	Varchar(1)	1- Manual 2- Integração	<b>Campo Interno</b>		<b>FNT_IN_COV</b>
<b>39-Recebeu vacina contra Gripe? (últimos 12 meses)</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o paciente foi vacinado contra gripe nos últimos 12 meses, após verificar a documentação / caderneta.  Caso o paciente não tiver a caderneta, direcionar a pergunta para ele ou responsável e preencher o campo com o código correspondente a resposta.	<b>Campo Essencial</b>	<b>VACINA</b>
<b>40-Nº de doses</b>	Varchar2 (1)	1-1 dose 2-2 doses	Número de doses da vacina recebido pelo paciente.	Habilitado se campo 39-Recebeu vacina contra Gripe for igual a 1.	<b>DOSE_VACIN</b>
<b>41-Data da última dose</b>	Date DD/MM/AAAA	DD/MM/AAAA	Data da última dose de vacina contra gripe que o paciente tomou.	Habilitado se campo 39-Recebeu vacina contra Gripe for igual a 1.  Data deve ser <= a data da digitação (data atual).	<b>DT_VACINA</b>
<b>42-Uso de antiviral</b>	Varchar2(1)	1-Não 2-Oseltamivir 3-Zanamivir	Fez uso de antiviral para tratamento da doença? Caso positivo, qual?	<b>Campo Essencial</b>	<b>ANTIVIRAL</b>

		4-Outro, especifique 9-Ignorado			
<b>42-Uso de antiviral/Outro, especifique</b>	Varchar2(30)		Se o antiviral utilizado não foi Osetalmivir ou Zanamivir, informar qual antiviral foi utilizado.	Habilitado se campo <b>42-Uso de antiviral?</b> for igual a 4.	<b>OUT_ANTIV</b>
<b>43-Data do início do tratamento</b>	Date DD/MM/AAAA		Data em que foi iniciado o tratamento com o antiviral.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo <b>42-Uso de antiviral?</b> for igual a 2,3 ou 4.  Data deve ser <= a data da digitação (data atual).	<b>DT_ANTIVIR</b>
<b>44- Recebeu tratamento antiviral para covid-19?</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Fez uso de antiviral para tratamento de covid-19?	<b>Campo Essencial</b>	<b>TRAT_COV</b>
<b>45- Qual antiviral?</b>	Varchar2(1)	1-Nirmatrevir/ritonavir (Paxlovid <sup>®</sup> ) 2- Baricitinibe (Olumiant <sup>®</sup> ) 3-Outro, especifique	Se foi feito uso de antiviral para tratamento de covid-19, informar qual, conforme relação disponível.	<b>Habilitado se campo 44-Recebeu tratamento antiviral para covid-19? for igual a 1.</b>	<b>TIPO_TRAT</b>
<b>45- Qual antiviral /Outro, especifique</b>	Varchar2(30)		Se o antiviral utilizado não foi, 1- Nirmatrevir/ritonavir (Paxlovid <sup>®</sup> ) 2- Baricitinibe (Olumiant <sup>®</sup> ), informar qual antiviral foi utilizado.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo <b>45- Qual antiviral?</b> for igual a 3.	<b>OUT_TRAT</b>
<b>46- Data do início do tratamento</b>	Date DD/MM/AAAA		Data em que foi iniciado o tratamento com o antiviral, para tratamento de covid-19.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo <b>44-Recebeu tratamento antiviral para covid-19? for igual a 1.</b> Data deve ser <= a data da digitação (data atual). - A data do início do tratamento não pode ser menor do que a data de início dos sintomas.	<b>DT_TRT_COV</b>
<b>47-Data da Coleta</b>	Date DD/MM/AAAA		Data da coleta da amostra para realização do teste diagnóstico.	<b>Campo Obrigatório</b>	<b>DT_COLETA</b>
<b>Semana Epidemiológica da Coleta</b>	Varchar2(6)		Semana Epidemiológica da coleta.	<b>Campo Interno</b> , calculado a partir da data da coleta.	<b>SE_COLETA</b>
<b>48-Tipo de amostra</b>	Varchar2(1)	1-Secreção de Nasofaringe 2-Lavado Bronco-alveolar 3-Tecido <i>post-mortem</i>	Tipo da amostra clínica coletada para o teste diagnóstico.	<b>Campo Essencial</b>	<b>TP_AMOSTRA</b>

		4-Outra, qual? 5-LCR 9-Ignorado			
<b>48-Tipo de amostra/Outra</b>	Varchar2(30)		Descrição do tipo da amostra clínica, caso diferente das listadas nas categorias do campo.	Campo habilitado se selecionado categoria 4-Outra em Tipo de amostra.	<b>OUT_AMOST</b>
<b>49-Nº da Requisição do GAL</b>	Varchar2 (12)		Número da requisição de exames gerado pelo sistema GAL.		<b>REQUI_GAL</b>
<b>50- Se realizado Imunofluorescência marcar = 1</b>	Varchar2(1)	1- Imunofluorescência (IF)	Realização do teste de Imunofluorescência (IF).	<b>Campo Essencial</b> Habilitar os campos 51,52, 53 e 54, somente se o campo de número 50, for =1.	<b>IFI</b>
<b>51-IF/Data do resultado</b>	Date DD/MM/AAAA		<b>Data do resultado diagnóstico da IF.</b>	<b>Campo Essencial</b>  <b>Campo habilitado se selecionado categoria 1- Positivo, 2-Negativo ou 3-Inconclusivo em IF/Resultado.</b>  <b>Data deve ser &lt;= a data da digitação (data atual).</b>	<b>IFI_DATA</b>
<b>52-IF/Resultado</b>	Varchar2(1)	1-Positivo 2-Negativo 3-Inconclusivo 4-Não Realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado	Resultado do teste de Imunofluorescência Indireta (IF).	<b>Campo Essencial</b>	<b>IFI_RESUL</b>
<b>53- IF/Laboratório que realizou Código (CNES)</b>	Varchar2 (7)	Tabela com códigos CNES e nomes dos Laboratórios cadastrados no sistema.	Laboratório responsável pela liberação do resultado do teste diagnóstico (IF) da amostra do paciente.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo 52- IF/Resultado = 1, 2,3 ou 5. Abre tabela apenas com os laboratórios vinculados a unidade sentinela do registro. Preenchendo o nome do Laboratório, o código é preenchido automaticamente, ou vice-versa.	<b>LAB_IFI</b>
<b>54-IF/Agente etiológico/ Positivo para Influenza?</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Resultado diagnóstico da IF para Influenza.	<b>Campo Essencial</b>	<b>POS_IFI_FLU</b>
<b>54-IF/Agente etiológico/ Se sim, qual Influenza?</b>	Varchar2(1)	1-Influenza A 2-Influenza B	Resultado diagnóstico da IF para o tipo de Influenza.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo <b>53- IF/Agente etiológico/</b>	<b>IFI_FLU</b>

				Positivo para Influenza? = 1.	
54- IF/Positivo para outros vírus?	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Resultado diagnóstico da IF que foi positivo para outro vírus respiratório.	Campo Essencial	POS_IFI_OUT
54-IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Vírus Sincial Respiratório	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para VRS.	Campo Essencial  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico da IF (Influenza, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IF/Agente etiológico/ VRS</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	IFI_VRS
54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Parainfluenza 1	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Parainfluenza 1.	Campo Essencial  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções para Diagnóstico Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincial Respiratório , Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IF/Agente etiológico/ Parainfluenza 1</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	IFI_PARA1
54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Parainfluenza 2	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Parainfluenza 2.	Campo Essencial  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções para Agente Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IF/Agente etiológico/ Parainfluenza 2</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	IFI_PARA2
54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Parainfluenza 3	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Parainfluenza 3.	Campo Essencial  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções para Diagnóstico Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincial Respiratório , Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 4, Adenovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IF/Agente etiológico/</b>	IFI_PARA3

				<b>Parainfluenza 3</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	
<b>54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Parainfluenza 4</b>	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Parainfluenza 4.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções para Diagnóstico Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Adenovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IF/Agente etiológico/ Parainfluenza 3</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>IF_PARA4</b>
<b>54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/Adenovírus</b>	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Adenovírus.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>IFI/Agente etiológico/ Adenovírus</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>IFI_ADENO</b>
<b>54- IF/ Se outros vírus respiratórios qual(is)? Agente Etiológico/ Outro vírus respiratório</b>	Varchar2 (1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico da IF para Outro vírus respiratório.	<b>Campo Essencial</b>  Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico da IF (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovírus, Metapneumovirus, Bocavirus ou Rinovirus) for preenchida, então <b>IFI/Agente etiológico/ Outro vírus respiratório</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>IFI_OUTRO</b>
<b>54-IF/ Agente Etiológico/ Outro vírus respiratório (Descrição)</b>	Varchar2(30)		Nome do outro vírus respiratório identificado pela IF.	Habilitado se campo 52-IF/Resultado = 1.	<b>DS_IFIOUT</b>
<b>55-RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular/Resultado</b>	Varchar2 (1)	1-Detectável 2-Não Detectável 3-Inconclusivo 4-Não Realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado	Resultado do teste de RT-PCR.	<b>Campo Essencial</b>	<b>PCR_RESUL</b>

56-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/Data do resultado	Date DD/MM/AAAA		Data do resultado diagnóstico do RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular	<b>Campo Essencial</b> Campo habilitado se selecionado categoria 1- Detectável, 2-Não Detectável ou 3-Inconclusivo em <b>RT-PCR/Outro método por Biologia Molecular/Resultado</b> . Data deve ser >= a data da coleta- campo 47.	PCR_DATA
57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/Positivo para influenza?	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Resultado da RT-PCR foi positivo para Influenza	<b>Campo Essencial</b>	POS_PCRFLU
57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/Se sim, qual influenza?	Varchar2 (1)	1-Influenza A 2-Influenza B	Resultado diagnóstico do RT-PCR para o tipo de Influenza.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo 55-RT-PCR/Resultado = 1.  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ Influenza</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	PCR_FLU
57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Influenza A, qual subtipo?	Varchar2 (1)	1 - Influenza A (H1N1)pdm09 6 - Influenza A (H3N2) 4 - Influenza A não subtipado 7 - Influenza A não subtipável 8 – Inconclusivo 5 – Outro, especifique	Subtipo para Influenza A. (OBS: Devido a atualização da ficha, para não haver perda de dados anteriores, os números não seguem uma sequência numérica).	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo <b>57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/Se sim, qual influenza?</b> = 1.	FLUA_SUBT
57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se Influenza A, subtipo /Outro, especifique	Varchar2 (30)		Outro subtipo para Influenza A.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se <b>RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Influenza A, qual subtipo?</b> = 6.	FLUA_OUT
57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Influenza B, qual linhagem?	Varchar2(1)	1-Victoria 2-Yamagata 3-Não realizado 4-Inconclusivo 5-Outro, especifique:	Linhagem para Influenza B.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo <b>57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/Se sim, qual influenza?</b> = 2.	PCR_FLUBLI
57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Influenza B, qual linhagem?	Varchar2 (30)		Outra linhagem para Influenza B.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se <b>57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Influenza B, qual linhagem?</b> = 5.	FLUBLI_OUT



57-RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios?	Varchar2 (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Resultado da RT-PCR foi positivo para outro vírus respiratório		POS_PCROUT
57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)?/ SARS-CoV-2	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para SARS-CoV-2	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p><b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ SARS-CoV-2</b> não pode ser igual a <i>null</i>.</p>	PCR_SARS2
57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Vírus Sincial Respiratório	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Vírus Sincial Respiratório.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p><b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ Vírus Sincial Respiratório</b> não pode ser igual a <i>null</i>.</p>	PCR_VRS
57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Parainfluenza 1	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Parainfluenza 1.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p><b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincial Respiratório, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ parainfluenza 1</b> não pode</p>	PCR_PARA1

				ser igual a <i>null</i> .	
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Parainfluenza 2</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Parainfluenza 2.	<b>Campo Essencial</b>  <b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b>  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, VRS, Parainfluenza 1, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ parainfluenza 2</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>PCR_PARA2</b>
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Parainfluenza 3</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Parainfluenza 3.	<b>Campo Essencial</b>  <b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b>  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ parainfluenza 3</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>PCR_PARA3</b>
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Parainfluenza 4</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Parainfluenza 4.	<b>Campo Essencial</b>  <b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b>  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Adenovirus, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ parainfluenza 4</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>PCR_PARA4</b>
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios,</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Adenovírus.	<b>Campo Essencial</b>	<b>PCR_ADENO</b>

qual(is)? / Adenovírus				<p>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por <b>Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Metapneumovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT- PCR/Agente etiológico/ Adenovírus</b> não pode ser igual a <i>null</i>.</p>	
57- RT-PCR/ outro método por <b>Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Metapneumovírus</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Metapneumovírus.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por <b>Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Bocavirus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ Metapneumovírus</b> não pode ser igual a <i>null</i>.</p>	PCR_METAP
57- RT-PCR/ outro método por <b>Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Bocavírus</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Bocavírus.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por <b>Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p> <p>Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovírus, Rinovirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT- PCR/Agente etiológico/ Bocavírus</b> não pode ser igual a <i>null</i>.</p>	PCR_BOCA
57- RT-PCR/ outro método por <b>Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Rinovírus</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Rinovírus.	<p><b>Campo Essencial</b></p> <p>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por <b>Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b></p>	PCR_RINO

				Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovírus, Bocavirus ou Outro vírus respiratório) for preenchida, então <b>RT- PCR/Agente etiológico/ Rinovírus</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Outro vírus respiratório</b>	Varchar2(1)	1-marcado pelo usuário 0-não marcado	Resultado diagnóstico do RT-PCR para Outro vírus respiratório.	<b>Campo Essencial</b> <b>Habilitado se campo 57 RT-PCR/outro método por Biologia Molecular/ Positivo para outros vírus respiratórios? = 1.</b>  Se nenhuma das outras opções de Agente Etiológico do RT-PCR (Influenza, Vírus Sincial Respiratório, Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Adenovirus, Metapneumovírus, Bocavirus ou Rinovírus) for preenchida, então <b>RT-PCR/Agente etiológico/ Outro vírus respiratório</b> não pode ser igual a <i>null</i> .	<b>PCR_OUTRO</b>
<b>57- RT-PCR/ outro método por Biologia Molecular / Se outros vírus respiratórios, qual(is)? / Outro vírus respiratório (Descrição)</b>	Varchar2 (30)		Nome do outro vírus respiratório identificado pelo RT-PCR.	<b>Campo Essencial</b> Habilitado se campo 57- RT-PCR/outro método por <b>Biologia Molecular:</b> <b>Outro vírus respiratório, especifique:</b>	<b>DS_PCROUT</b>
<b>58- RT-PCR/Laboratório que realizou RT-PCR/outro método por Biologia Molecular Código (CNES)</b>	Varchar2 (7)	Tabela com códigos CNES e nomes dos Laboratórios cadastrados no sistema.	Laboratório responsável pela liberação do resultado do teste diagnóstico (RT-PCR) da amostra do paciente.	<b>Campo Essencial</b> <b>Habilitado se campo 55-RT-PCR/ resultado da RT-PCR/outro método por Biologia Molecular = 1, 2 ou 3.</b>  Abre tabela apenas com os laboratórios vinculados a unidade sentinela do registro.  Preenchendo o nome do Laboratório, o código é preenchido automaticamente, ou vice-versa.	<b>LAB_PCR</b>
<b>59-Classificação final do caso</b>	Varchar2 (1)	1-SG por influenza 2-SG por outro vírus respiratório 3-SG por outro agente	Diagnóstico final do caso.  No caso de co-infecção, priorizar o resultado de	<b>Campo Obrigatório</b> quando o campo 62-Data do Encerramento estiver preenchido.	<b>CLASSI_FIN</b>

		etiológico 4-SG não especificado 5-SG por covid-19	Influenza para a Classificação Final.  Se tiver resultados divergentes entre IF e RT-PCR, priorizar o resultado do RT-PCR.	Deve ser <> 1, se nenhum dos campos de agente etiológico (IF ou PCR) for marcado com influenza A ou B.  Deve ser <> 2, se nenhuma das combos de outros vírus respiratórios for marcada em pelo menos um dos campos de agente etiológico (IF ou PCR).  Deve ser <> 3 ou 4, se pelo menos um dos campos de resultado (52-IF e 55-RT-PCR) for igual a 1.	
<b>59-Classificação final do caso/Tipo</b>	Varchar2 (1)	1-Influenza A 2-Influenza B	Resultado diagnóstico da IF ou RT-PCR para Influenza.	Se campo <b>59-Classificação final do caso</b> for igual a 1-SG por Influenza, preencher automaticamente com o valor digitado no campo <b>54-IF/Agente etiológico/ Influenza</b> ou <b>57-RT-PCR/Agente etiológico/ Influenza</b> .  Se ambos os campos estiverem preenchidos e com valores diferentes, preencher com o valor digitado no campo <b>57-RT-PCR/Agente etiológico/ Influenza</b> .	<b>FIN_FLU</b>
<b>59-Classificação final do caso/Subtipo</b>	Varchar2 (1)	1 - Influenza A (H1N1)pdm09 6 - Influenza A (H3N2) 4 - Influenza A não subtipado 7 - Influenza A não subtipável 8 – Inclonclusivo 5 – Outro, especifique	Subtipo para Influenza A. (OBS: Devido a atualização da ficha, para não haver perda de dados anteriores, os números não seguem uma sequência numérica).	Se campo <b>59-Classificação final do caso/Tipo</b> for igual a 1-Influenza A, preencher com o valor do campo digitado em <b>57-RT-PCR/Agente etiológico/ Se Influenza A, subtipo</b> .  Se o campo <b>57-RT-PCR/ Agente etiológico/ Se Influenza A, subtipo</b> for = <i>null</i> , então <b>59-Classificação final do caso/Subtipo</b> também será igual a <i>null</i> .	<b>FIN_SUBT</b>
<b>59-Classificação final do caso/SG por outro agente etiológico, especifique</b>	Varchar2 (30)			<b>Campo essencial</b>  Habilitado se campo <b>59-Classificação final do caso</b> = 3.	<b>OUT_AGENT</b>
<b>60- Faz parte de uma cadeia de surto de SG?</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	O caso faz parte de uma cadeia de surto de SG	<b>Campo essencial</b>	<b>SURTO_SG</b>
<b>61- É um caso de co-deteção?</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	O caso trata-se de co-deteção, onde foram identificados dois tipos de vírus ao mesmo tempo.	<b>Campo essencial</b>	<b>CO-DETEC</b>
<b>62-Data do Encerramento</b>	Date DD/MM/AAAA		Data do encerramento do caso.	<b>Campo Obrigatório</b> , se o campo 59-Classificação final do caso estiver preenchido.	<b>DT_ENCERRA</b>

				Data do encerramento deve ser > ou = a data do preenchimento.  Data do encerramento deve ser < ou = a data da digitação (atual).	
<b>63-Observações</b>	Varchar2 (999)		Outras observações sobre o paciente consideradas pertinentes.		<b>OBSERVA</b>
<b>64-Profissional de Saúde Responsável</b>	Varchar2 (60)		Nome completo do profissional de saúde (sem abreviações) responsável pela coleta da amostra.	<b>Campo Essencial</b>	<b>NOME_PROF</b>
<b>65-Registro Conselho/Matrícula</b>	Varchar2 (15)		Número do conselho ou matrícula do profissional de saúde responsável pela coleta da amostra ( <b>Ex: CRM/RJ 1234</b> )	<b>Campo Essencial</b>	<b>REG_PROF</b>
<b>Data da digitação</b>	Date DD/MM/AAAA		Data de inclusão do registro no sistema.	<b>Campo Interno</b> , preenchido automaticamente pelo sistema com a data da digitação da ficha.  Não é atualizada se houver alterações posteriores de dados.	<b>DT_DIGITA</b>
<b>66- Designação da variante (OMS)</b>	Varchar2(1)	1- Ômicron 2- Delta 3- Alfa 4- Beta 5- Gama 6- Recombinante (Exemplos: XE, XF, XQ, XS...) 7- Outra, especifique:	Denominação da variante identificada de acordo com a designação da Organização Mundial da Saúde (OMS).	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_OMS</b>
<b>66- Designação da variante (OMS): Outra, especifique:</b>	Varchar2 (30)		Denominação de novas variantes, que ainda não constam na relação disponível.	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_OMSOUT</b>
<b>67- Linhagem da variante</b>	Varchar2 (15)		Especificação da linhagem identificada no resultado do sequenciamento genômico.	<b>Campo Essencial</b> <b>Se o campo 66- Designação da variante (OMS) for preenchido, esse campo passa a ser de preenchimento obrigatório.</b>	<b>VG_LIN</b>

<b>68- Método laboratorial mais recente</b>	Varchar2(1)	1- Sequenciamento genômico completo 2- Sequenciamento genômico parcial 3. RT-PCR em tempo real de inferência 4-Outro, especifique	Metodologia laboratorial que foi realizada mais recente	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_MET</b>
<b>68- Método laboratorial mais recente: Outro, especifique</b>	Varchar2 (30)			Habilitado se campo <b>68- Método laboratorial mais recente = 4.</b>	<b>VG_METOUT</b>
<b>69- Nome do laboratório</b>	Varchar2(70)		Laboratório responsável pela liberação do resultado do sequenciamento da amostra do paciente.	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_LAB</b>
<b>70- Código (CNES) do laboratório</b>	Varchar2 (7)		Código Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde (CNES).	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_CODLAB</b>
<b>71- Data do resultado</b>	Date DD/MM/AAAA			<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_DTRES</b>
<b>72- Encerramento do caso (para VOC, VOI ou VUM)</b>	Varchar2(1)	1- Confirmado por Sequenciamento genômico completo 2- Provável por Sequenciamento genômico parcial) 3- Sugestivo por RT-PCR de inferência 4- Sugestivo por vínculo epidemiológico 5- Descartado	Encerramento do caso conforme orientações na <b>Nota Técnica (NT) 1.129/2021-CGPNI/DEIDT/SVS/MS.</b>	<b>Campo Essencial</b> <b>Se o campo 66- Designação da variante (OMS) for preenchido, esse campo passa a ser de preenchimento obrigatório.</b>	<b>VG_ENC</b>
<b>73- Possível caso de reinfecção por covid-19?</b>	Varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Possível caso de reinfecção (paciente com registro anterior positivo para covid-19, com intervalo maior ou igual a 90 dias).	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_REINF</b>
<b>74- Profissional responsável pelo preenchimento</b>	Varchar2 (60)		Nome completo do profissional de saúde (sem abreviações) responsável pelo preenchimento das informações de Vigilância	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_PROF</b>

			Genômica Epidemiológica e Reinfecção.		
<b>75- Estabelecimento responsável pelo preenchimento</b>	Varchar2 (60)		Estabelecimento responsável pelo preenchimento da informação.	<b>Campo Essencial</b> <b>Se o campo 66- Designação da variante (OMS) for preenchido, esse campo passa a ser de preenchimento obrigatório.</b>	<b>VG_EST</b>
<b>75- Código (CNES) do Estabelecimento responsável pelo preenchimento</b>	Varchar2 (7)		Código Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde (CNES).	<b>Campo Essencial</b>	<b>VG_CODDEST</b>