

**MINISTÉRIO DA SAÚDE  
SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
GT-SINAN**

**SISTEMA DE INFORMAÇÃO DE AGRAVOS DE NOTIFICAÇÃO  
DICIONÁRIO DE DADOS – SINAN NET – **VERSÃO 5.0****

Nº de notificação e campos que correspondem aos campos de 1 a 30 dos blocos “Dados Gerais”, “Notificação Individual” e “Dados de residência” correspondem aos mesmos campos da ficha de notificação (ver dicionário de dados da ficha de notificação), **exceto a data de diagnóstico.**

**CAMPO DE PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO** é aquele cuja ausência de dado impossibilita a inclusão da notificação ou da investigação no Sinan.  
**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..

**AGRAVO: SINDROME DA RUBÉOLA CONGÊNITA**

Nome do campo	Campo	Tipo	Categorias	Descrição	Características	DBF
<b>31. Data da investigação</b>	dt_investigacao	date		Data do início da investigação	<b>Campo Obrigatório</b> Data da Investigação > ou = Data notificação	DT_INVEST
<b>32. Recém nascido</b>	tp_recem_nascido	varchar(1)	1- A termo 2- Prematuro (< 37 semanas) 9- Ignorado	Refere-se à idade gestacional	<b>Campo Essencial</b>	RECEM_NASC
<b>33. Peso ao nascer (em gramas)</b>	nu_peso_nascido	Varchar2(5)		Peso ao nascer (em gramas)	<b>Campo Essencial</b>	PESO
<b>34.Sinais Maiores – Grupo I Catarata</b>	st_sinais_catarata	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Catarata	<b>Campo Essencial</b>	CATARATA

<b>34. Sinais Maiores – Grupo I – Retinopatia pigmentar</b>	st_sinais_retinopatia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Retinopatia pigmentar		RETINOPA
<b>34. Sinais Maiores – Grupo I – Glaucoma congênito</b>	st_sinais_glaucoma	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Glaucoma congênito	<b>Campo Essencial</b>	GLAUCOMA
<b>34. Sinais Maiores – Grupo I – Deficiência auditiva</b>	st_sinais_deficiencia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Deficiência auditiva	<b>Campo Essencial</b>	AUDITIVA
<b>34. Sinais Maiores – Grupo I – Cardiopatia congênita</b>	st_sinais_cardiopatia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Cardiopatia Congênita não especificada	<b>Campo Essencial</b>	CARDIOPATI
<b>34. Especificar Cardiopatia</b>	ds_sinais_cardiopatia	varchar(30)			<b>Campo Essencial</b> Habilitado se <b>campo 34</b> (Sinais Maiores – Grupo I – Cardiopatia congênita) = 1.	DSCARDIOP
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Retardo Psico-Motor</b>	st_sinais_retardo	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Retardo Psico - Motor		RETAR_PM
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Microcefalia</b>	st_sinais_microcefalia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Microcefalia		MICROCEFA
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Meningoencefalite</b>	st_sinais_meningoencefalite	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Meningoencefalite		MENINGO
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Hepatoesplenomegalia</b>	st_sinais_hepatoesplenomegalia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Hepatoesplenomegalia		HEPA_ESP

<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Icterícia</b>	st_sinais_ictericia	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Icterícia		ICTERICIA
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Púrpura</b>	st_sinais_purpura	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Púrpura		PURPURA
<b>35. Sinais Menores - Grupo II – Alterações Ósseas</b>	st_sinais_alteracao_ossea	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se a criança apresentar (ou) Alterações Ósseas		OSSEA
<b>36. Data da coleta da 1ª amostra</b>	dt_coleta_amostra_1	date		Data da coleta da 1ª amostra	<b>Campo Essencial</b>	DT_COL1
<b>37. Data da coleta da 2ª amostra</b>	dt_coleta_amostra_2	date		Data da coleta da 2ª amostra	Data coleta 2ª amostra > que Data coleta 1ª amostra	DT_COL2
<b>38. Data da coleta da 3ª amostra</b>	dt_coleta_amostra_3	date		Data da coleta da 3ª amostra	Data coleta 3ª amostra > que Data coleta 2ª amostra	DT_COL3
<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos - criança IgM S1</b>	tp_exame_s1_igm	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 1ª sorologia – IgM - S1	<b>Campo Essencial</b>	S1_IGM
<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos - criança IgM S2</b>	tp_exame_s2_igm2	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 2ª sorologia - IgM - S2		S2_IGM
<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos - criança IgM S3</b>	tp_exame_s3_igm3	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 3ª sorologia - IgM - S3		S3_IGM

<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos IgG – S1</b>	tp_exame_s1_igg	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 3ª sorologia - IgG - S1		S1_IGG
<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos IgG – S2</b>	tp_exame_s2_igg2	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 3ª sorologia - IgG - S2		S2_IGG
<b>39. Resultado dos Exames Sorológicos IgG – S3</b>	tp_exame_s3_igg3	varchar(1)	1- Reagente 2- Não reagente 3- Inconclusivo 4- Não realizado	Resultado da 3ª sorologia - IgG - S3		S3_IGG
<b>40. Detecção Viral Amostra Clínica - Sangue total</b>	st_amostra_sangue_total	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		Se todos os campos da amostra clínica (sangue total, secreção nasofaríngea, urina, e liquor) = 2, 9 ou <i>null</i> pular para o campo 42 (Bloqueio vacinal de contatos).	CS_SANGUE
<b>40. Detecção Viral Amostra Clínica - Secreção Nasofaríngea</b>	st_amostra_nasofaringea	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		Se todos os campos da amostra clínica (sangue total, secreção nasofaríngea, urina, e liquor) = 2, 9 ou <i>null</i> pular para o campo 42 (Bloqueio vacinal de contatos).	CS_SECRECA

<b>40. Detecção Viral Amostra Clínica - Urina</b>	st_amostra_urina	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		Se todos os campos da amostra clínica (sangue total, secreção nasofaríngea, urina, e liquor) = 2, 9 ou <i>null</i> pular para o campo 42 (Bloqueio vacinal de contatos).	CS_URINA
<b>40. Detecção Viral Amostra Clínica - Líquor</b>	st_amostra_liquor	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		Se todos os campos da amostra clínica (sangue total, secreção nasofaríngea, urina, e liquor) = 2, 9 ou <i>null</i> pular para o campo 42 (Bloqueio vacinal de contatos).	CS_LIQUOR
<b>41. Resultado</b>	tp_resultado	varchar(1)	1- Vírus rubéola selvagem 2 - Vírus rubéola vacinal 3 - Outros vírus 4 - Não detectado		Habilitar se algum dos campos da amostra clínica (sangue total, secreção nasofaríngea, urina, e liquor) = 1.	CS_RESULTA
<b>41. Resultado Outros Vírus especificar</b>	ds_resultado_outro	varchar(30)		Informar resultado se, outros vírus especificar.	Habilitar se campo 41 – Resultado for = 3.	DS_RESU_OU
<b>42. Bloqueio Vacinal de Contatos</b>	st_bloqueio_vacinal_contato	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado	Se foi realizado bloqueio vacinal nos comunicantes, domiciliares e familiares		BLOQUEIO
<b>43. Isolamento de Recém - Nascido na Maternidade</b>	st_isolamento_rece m_nascido	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado			ISOLAMENTO
<b>44. Idade da mãe</b>	nu_idade_mae	numeric(2)		Informar idade da mãe	Idade maior que 10 anos,	IDADEMAE

<b>45. Vacinação tríplice viral (sarampo, rubéola, cachumba)</b>	st_vacinacao_triplic e_viral	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		se campo = 2 ou 9 nas três variáveis, pular para o campo sinais e sintomas	VACINACAO
<b>45. Vacinação rubéola (monovalente)</b>	st_vacinacao_rubeo la	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		se campo = 2 ou 9 nas três variáveis, pular para o campo sinais e sintomas	VACINARUBE
<b>45. Vacinação dupla viral (sarampo e rubéola)</b>	st_vacinacao_dupla _viral	varchar(1)	1- Sim 2- Não 9- Ignorado		se campo = 2 ou 9 nas três variáveis, pular para o campo sinais e sintomas	VACINADUPL
<b>46. Data da última dose da vacina</b>	dt_ultima_dose	date		Informar a data da última dose da vacina caso tenha vacinado recentemente	Data maior ou igual a data de nascimento e menor ou igual a data da notificação.	DT_VACINA
<b>47. Sinais e Sintomas</b>	st_sinais_sintoma	varchar(1)	1- Apresentou Sintomas de Rubéola 2 - Não Apresentou Sintomas de Rubéola 9 - Ignorado	Informar se apresentou ou não sinais e sintomas de rubéola	<b>Campo Essencial</b> Se = 2, 9 ou <i>null</i> , pular para campo 50 (Classificação Final).	SINAIS
<b>48. Período da gestação em que foi acometida/exposta</b>	tp_periodo_gestaca o	varchar(1)	1- 1º trimestre 2- 2º trimestre 3- 3º trimestre 9- Ignorado		<b>Campo Essencial</b> Habilitar se campo 47 (Sinais e sintomas) = 1	PERIODO
<b>49. Critério de confirmação de diagnóstico da mãe</b>	tp_confirmacao_dia gnostico	varchar(1)	1- Laboratório 2- Vínculo - Epidemiológico 3- Clínico		<b>Campo Essencial</b> Habilitar se campo 47 (Sinais e sintomas) = 1	DIAG_MAE
<b>50. Classificação final</b>	tp_classificacao_fin al	varchar(1)	1- Confirmado 2- Infecção congênita 3- Descartado	Conclusão da investigação	<b>Campo Obrigatório</b> se o campo 55 (data de encerramento) estiver preenchido.	CLASSI_FIN
<b>51. Critério de Confirmação/Descarte</b>	tp_criterio_confirma cao	varchar(1)	1- Laboratorial 2- Clínico 9- Ignorado	Conclusão da investigação	<b>Campo Essencial</b>	CRITERIO

<b>52. Diagnóstico de descarte</b>	tp_diag_descarte	varchar(1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1- Toxoplasma mose</li> <li>2- Citomegalovírus</li> <li>3- Sífilis congênita</li> <li>4- Outras</li> </ul>		<b>Campo Essencial</b>	ID_DG_DES
<b>52. Diagnóstico de descarte Outras (Especificar)</b>	ds_diag_descarte_outro	varchar(30)		Informar se outros diagnósticos de descarte, especificar	Habilitar se campo 52 (Diagnóstico de descarte) = 4 (outras).	DG_OUT_N
<b>53. Evolução</b>	tp_evolucao_caso	varchar(1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1- Alta</li> <li>2- Óbito por SRC</li> <li>3- Óbito por outras causas</li> <li>9- Ignorado</li> </ul>	Evolução do caso	<p>Se = 1, 9 ou <i>null</i> pular para campo 55 (Data de Encerramento).</p> <p>Se classificação final for 2 ou 3 a evolução não pode ser o número 2.</p> <p>Retirada observação.</p>	EVOLUCAO
<b>54. Data do óbito</b>	dt_obito	date		Data do óbito	<p>Data do Óbito deve ser maior ou igual à Data de Primeiros Sintomas (campo 7).</p> <p>Campo habilitado se 53-Evolução= 2 Óbito por SRC) ou 3 (Óbito por outras causas)</p> <p>Retirada observação.</p>	DT_OBITO

<b>55. Data do encerramento</b>	dt_encerramento	date		Data do encerramento do caso	<b>Campo Obrigatório</b> se campo 50 (Classificação final) estiver preenchido.  Data de Encerramento deve ser maior ou igual Data da Investigação (campo 31).	DT_ENCERRA
<b>Informações complementares e observações adicionais</b>	ds_observacao	varchar(255)		Informações complementares e observações adicionais a respeito do caso		DS_OBS
<b>Informações Complementares e observações Número do prontuário</b>				Informações complementares e observações Anotar o número do prontuário da criança	Não há um campo específico para esse dado no modelo de dados. Verificar junto à área técnica	

### 1.1.RQ002 – Preenchimento do campo data de nascimento.

A idade, calculada a partir da data de nascimento (campo 9), deve ser menor ou igual a 2 anos.