

DICIONÁRIO DE DADOS DA FICHA DE NOTIFICAÇÃO DE MALÁRIA – SIVEP- MALÁRIA – ARQUIVO NOTIFICAÇÃO

COD_NOTI

- Informa o número da Notificação, contendo até 8 dígitos numéricos.

DT_NOTIF

- Informa a data da notificação no seguinte formato (dd/mm/aaaa).

DT_ENVLO

- Informa a data em que o lote das notificações digitadas foi recebido no banco de dados nacional (dd/mm/aaaa).

DT_DIGIT

- Informa a data em que foi digitada a notificação no seguinte formato (dd/mm/aaaa).

SEM_NOTI

- Informa a semana epidemiológica da notificação no formato (ss/aaaa).

TIPO_LAM

- Informa o tipo de detecção.

1 – Detecção Passiva

2 – Detecção Ativa

3 – LVC (Código do modelo das antigas fichas de notificação)

UF_NOTIF

- Informa a UF de notificação de acordo com o código do IBGE.

MUN_NOTI

- Informa o código do município que está notificando, de acordo com o código do IBGE.

COD_UNIN

- Informa o código de até 8 dígitos da Unidade Notificante de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf)” arquivo “UNISAUDE.zip”.

COD_AGEN

- Informa código do agente que realizou a notificação do exame de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf):” – “AGENTES.zip”.

DT_NASCI

- Informa a data de nascimento do paciente no formato (dd/mm/aaaa). Caso a data de nascimento não esteja preenchida, estará preenchido o campo de idade.

ID_PACIE

- Informa a idade do paciente em anos, meses ou dias.

ID_DIMEA

- Informa o formato que a idade está sendo especificada, que pode ser:

D - Dias

M - Meses

A - Anos

SEXO

- Informa o sexo do paciente, que pode ser:

M - Masculino

F - Feminino

I - Ignorado

RACA

- Informa a Raça/Cor do paciente, que pode ser:

1 - Branca

2 - Preta

3 - Amarela

4 - Parda

5 - Indígena

PESO (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o peso do paciente em kg, sem casas decimais.

PAIS_RES

- Informa o código do país de residência do paciente (consultar Tabela de Países ao fim do dicionário de dados).

UF_RESID

- Informa a UF de residência do paciente de acordo com o código do IBGE.

MUN_RESI

- Informa o código do município de residência do paciente de acordo com o IBGE. Este código só é preenchido se o país de residência for = 1 Brasil.

LOC_RESI

- Informa o código da localidade de residência do paciente de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf):” – “LOCANOT.zip” ou “LOCAINF.zip”. Este código só é preenchido se o país de residência for = 1 Brasil.

SINTOMAS

- Informa o se o paciente relatou sintomas, que pode ser:

1 - Com sintomas

2 - Sem sintomas

DT_SINTO

- Informa a data em que o paciente sentiu os primeiros sintomas no seguinte formato (dd/mm/aa).

COD_OCUP

- Código da principal atividade exercida pelo paciente nos últimos 15 dias de acordo, que pode ser:

1 - Agricultura

2 - Pecuária

3 - Doméstica

4 - Turismo

5 - Garimpagem

6 - Exploração Vegetal

7 - Caça/Pesca

8 - Construção de estradas/barragens

9 - Mineração

- 10 - Viajante
- 11 - Outros
- 99 - Ignorado

UF_INFEC

- Informa o código da UF do local provável de infecção de acordo com o IBGE.

PAIS_INF

Informa o país de local provável de infecção (consultar Tabela de Países ao fim do dicionário de dados).

MUN_INFE

- Informa o código do município do local provável de infecção de acordo com o IBGE.

LOC_INFE

- Informa o código da localidade provável de infecção de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf):” – “LOCAINF.zip” ou “LOCANOT.zip”.

DT_EXAME

- Informa a data em que foi realizado o exame no formato (dd/mm/aaaa).

RES_EXAM

- Informa o resultado do exame, que pode ser:

- 1 - Negativo
- 2 - *Falciparum*
- 3 - F+Fg
- 4 - *Vivax*
- 5 - F+V
- 6 - V+Fg
- 7 - Fg
- 8 - *Malariae*
- 9 - F+M
- 10 - Ovale
- 11 - Não *Falciparum*

QTD_PARA

- Informa a quantidade de parasitos por mm³.

QTD_CRUZ

- Informa a parasitemia em cruces, que pode ser:

1 - "< +/2" (menor que meia cruz)

2 - "+/2" (meia cruz)

3 - "+" (uma cruz)

4 - "++" (duas cruces)

5 - "+++" (três cruces)

6 - "++++" (quatro cruces)

DT_TRATA

- Informa a data do início do tratamento no seguinte formato (dd/mm/aa).

ESQUEMA

- Informa o código do esquema de tratamento utilizado de acordo com a tabela abaixo:

1 - Infecções pelo *P. vivax*, ou *P. ovale* com cloroquina em 3 dias e Primaquina em 7 dias (esquema curto)

2 - Infecções pelo *P. vivax*, ou *P. ovale* com cloroquina em 3 dias e Primaquina em 14 dias (esquema longo)

3 - Infecções pelo *P. malariae* para todas as idades e por *P. vivax* ou *P. ovale* em gestantes e crianças com menos de 6 meses, com cloroquina em 3 dias

4 - Prevenção das recaídas frequentes por *P. vivax* ou *P. ovale* com cloroquina semanal em 12 semanas

5 - Infecções por *P. falciparum* com a combinação fixa de artemeter+lumefantrina em 3 dias

6 - Infecções por *P. falciparum* com a combinação fixa de artesunato+mefloquina em 3 dias

7 - Infecções por *P. falciparum* com quinina em 3 dias, doxiciclina em 5 dias e Primaquina no 6º dia

8 - Infecções mistas por *P. falciparum* e *P. vivax* ou *P. ovale* com Artemeter + Lumefantrina ou Artesunato + Mefloquina em 3 dias e Primaquina em 7 dias

9 - Infecções não complicadas por *P. falciparum* no 1º trimestre da gestação e crianças com menos de 6 meses, com quinina em 3 dias e clindamicina em 5

10 - Malária grave e complicada pelo *P. falciparum* em todas as faixas etárias

11 - Infecções por *P. falciparum* com a combinação fixa de artemeter+lumefantrina em 3 dias e Primaquina em dose única

- 12 - Infecções por *P. falciparum* com a combinação fixa de artesunato+mefloquina em 3 dias e Primaquina em dose única
- 13 - Infecções pelo *P. vivax*, ou *P. ovale* com Cloroquina em 3 dias e Primaquina semanal
- 14 - Infecções pelo *P. vivax*, ou *P. ovale* com Cloroquina em 3 dias e Tafenoquina
- 15 - Tratamento de recaída pelo *P. vivax* com Artemeter + Lumefantrina por 3 dias e Primaquina em 14 dias dose dobrada
- 16 - Infecções mistas por *P. falciparum* e *P. vivax* ou *P. ovale* com Artemeter + Lumefantrina em 3 dias e Primaquina semanal
- 17 - Tratamento de recaída pelo *P. vivax* com Artesunato + Mefloquina por 3 dias e Primaquina em 14 dias dose dobrada
- 18 - Infecções mistas por *P. falciparum* e *P. vivax* ou *P. ovale* com Artesunato + Mefloquina em 3 dias e Primaquina semanal
- 19 - Malária Grave e complicada pelo *P. vivax* com Artesunato injetável e Primaquina em 7 dias
- 20 - Malária Grave e complicada pelo *P. vivax* com Artesunato injetável e Primaquina em 14 dias
- 21 - Malária Grave e complicada pelo *P. falciparum* com Artesunato injetável e Primaquina em dose única
- 22 - Malária Grave e complicada pelo *P. vivax* com Artesunato injetável e Primaquina semanal
- 23 - Malária Grave e complicada pelo *P. vivax* com Artesunato injetável e Tafenoquina dose única
- 24 - Prevenção das recaídas por *P. vivax* ou *P. ovale* com Cloroquina semanal
- 25 - Infecção por *P. vivax* em gestante com Cloroquina por 3 dias e Cloroquina profilática semanal até o primeiro mês de aleitamento
- 26 - Malária grave e complicada para todas faixas etárias
- 27 - Infecções pelo *P. malariae* para todas as idades e por *P. vivax* ou *P. ovale* em gestantes, com Cloroquina em 3 dias
- 28 - Infecções por *P. falciparum*, *P. vivax* ou *P. ovale* ou mistas em gestantes ou crianças menores de 6m com a combinação de Artemeter + Lumefantrina em 3 dias, inclusive recaídas em crianças menores de 6m
- 29 - Infecções por *P. falciparum*, *P. vivax* ou *P. ovale* ou mistas em gestantes ou crianças menores de 6m com a combinação de Artesunato + Mefloquina em 3 dias, inclusive recaídas em crianças menores de 6m
- 30 - Infecções pelo *P. vivax* ou *P. ovale* em crianças de 6 a 11m ou infecções mistas por *P. falciparum* e *P. vivax* ou *P. ovale* em maiores de 6m, com Artemeter + Lumefantrina 3 dias e Primaquina em 7 dias

- 31 - Infecções pelo *P. vivax* ou *P. ovale* em crianças de 6 a 11m ou infecções mistas por *P. falciparum* e *P. vivax* ou *P. ovale* em maiores de 6m, com Artesunato + Mefloquina 3 dias e Primaquina em 7 dias
- 83 - Infecções mistas por Pv + Pf com Mefloquina em dose única e Primaquina em 7 dias
- 85 - Infecções por *P. vivax* em crianças apresentando vômitos, com cápsulas retais de artesunato em 4 dias e Primaquina em 7 dias
- 86 - Infecções por *P. falciparum* com Mefloquina em dose única e Primaquina no segundo dia
- 87 - Infecções por *P. falciparum* com Quinina em 7 dias
- 88 - Infecções por *P. falciparum* de crianças com cápsulas retais de artesunato em 4 dias e dose única de Mefloquina no 3º dia e Primaquina no 5º dia
- 89 - Infecções mistas por *P. vivax* + *P. falciparum* com Quinina em 3 dias, doxiciclina em 5 dias e Primaquina em 7 dias
- 99 - Outro esquema utilizado (por médico)

A tabela de esquemas de tratamento também está disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf):” – “ESQUEMA_.zip”.

CO_FORMA_SANGUINEA (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o código do medicamento utilizado para tratamento das formas sanguíneas de acordo com a tabela abaixo:

- 1 - Cloroquina - 3 dias;
- 2 - Artemeter + Lumefantrina;
- 3 - Artesunato + Mefloquina;
- 4 - Artesunato injetável;
- 5 - Cloroquina semanal;
- 6 - Cloroquina - 3 dias + cloroquina - semanal;
- 7 - Outro: (descrever).

CO_FORMA_TECIDUAL_GAMETOCITO (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o código do esquema de tratamento utilizado de acordo com a tabela abaixo:

- 0 - Nenhum;
- 1 - Primaquina - 7 dias
- 2 - Primaquina - 14 dias;
- 3 - Primaquina - dose única;
- 4 - Primaquina - semanal;
- 5 - Tafenoquina;
- 6 - Outro: (descrever).

HEMOPARASI

- Informa o resultado do exame para outros hemoparasitas pesquisados, que pode ser:

- 1 - Negativo
- 2 - *Trypanosoma sp.*
- 3 - *Microfilária*
- 4 - *Trypanosoma sp.* + *Microfilária*
- 9 - Não pesquisados

EXAME

- Informa o tipo de exame realizado de acordo com a tabela abaixo.

- 1 - Gota espessa/Esfregaço
- 2 - Teste rápido
- 3 - Técnicas moleculares (Opção inserida a partir de 2020)

NU_ATIVIDADE_G6PD (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o resultado do teste (se disponível) de acordo com a atividade da enzima glicose-6-fosfato desidrogenase, com uma casa decimal.

NU_HEMOGLOBINA_TOTAL (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o resultado do teste (se disponível) de acordo com o valor de hemoglobina total, com uma casa decimal.

EXAMINADOR

- Informa o código do profissional que realizou o exame, de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: “Arquivos (.dbf) e NT” – “Arquivos (.dbf):” – “AGENTES.zip”.

ID_LVC

- Informa quando a notificação é para realização de Lâmina de Verificação de Cura (LVC)

1 - Notificação de LVC

2 - Notificação não é de LVC

GESTANTE

- Informa se o paciente está gestante, que pode ser:

1 - 1º Trimestre

2 - 2º Trimestre

3 - 3º Trimestre

4 - Idade gestacional ignorada

5 - Não

6 - Não se aplica

AMAMENTANDO (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa se o paciente está amamentando que pode ser:

1 - Sim

2 - Não

TEMP_AMAMENT (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o tempo de amamentação em anos, meses ou dias.

DIMEA_AMAMENT (Campo inserido a partir de 2020)

- Informa o formato que o tempo de amamentação está sendo especificado, que pode ser:

D - Dias

M - Meses

A - Anos

VIVAX

- Informa se o paciente recebeu tratamento para malária *vivax* nos últimos 60 dias antes da notificação, que pode ser:

1 - Sim

2 - Não

FALCIPARUM

- Informa se o paciente recebeu tratamento para malária *falciparum* nos últimos 40 dias antes da notificação, que pode ser:

1 - Sim

2 - Não

NIV_ESCO

- Informa qual é o nível de escolaridade do paciente, que pode ser:

0 - Analfabeto

1 - 1ª a 4ª série incompleta do EF

2 - 4ª série completa do EF

3 - 5ª a 8ª série incompleta do EF

4 - Ensino fundamental completo

5 - Ensino médio incompleto

6 - Ensino médio completo

7 - Educação superior incompleto

8 - Educação superior completa

10 - Não se aplica

TABELA DE PAÍSES

1 - BRASIL	75 - GANA	150 - NIGERIA
2 - AFEGANISTAO	76 - GIBRALTAR	151 - NIUE
3 - AFRICA-SUL	77 - GRA-BRETANHA	152 - NORFOLK
4 - ALBANIA	78 - GRANADA	153 - NORUEGA
5 - ALEMANHA	79 - GRECIA	154 - NOVA CALEDONIA
6 - ANDORRA	80 - GROENLANDIA	155 - NOVA ZELANDIA
7 - ANGOLA	81 - GUADALUPE	156 - OMA
8 - ANGUILLA	82 - GUAM	159 - PACIFICO
9 - ANTIGUA	83 - GUATEMALA	160 - PANAMA
10 - ANTILHAS	84 - GUIANA	161 - PAPUA
	85 - GUIANA	
11 - ARABIA SAUDITA	FRANCESA	162 - PAQUISTAO
12 - ARGELIA	86 - GUINE	163 - PARAGUAI
13 - ARGENTINA	87 - GUINE-BISSAU	164 - PASCOA
14 - ARUBA	88 - GUINE-EQUAT.	165 - PERU
15 - AUSTRALIA	89 - HAITI	166 - PITCAIRN
16 - AUSTRIA	90 - HOLANDA	167 - POLINESIA

17 - BAHAMAS	91 - HONDURAS	168 - POLONIA
18 - BAHREIN	92 - HONG-KONG	169 - PORTO-RICO
19 - BANGLADESH	93 - HUNGRIA	170 - PORTUGAL
20 - BARBADOS	94 - IEMEN	171 - QUENIA
21 - BELGICA	95 - IEMEN-EX	172 - REP. DOMINICANA
		173 - REP.CENTRO
22 - BELIZE	96 - IEMEN-SUL-EX	AFRICANA
23 - BENIN	97 - INDIA	174 - REUNIAO
24 - BERMUDAS	98 - INDONESIA	175 - ROMENIA
25 - BOLIVIA	100 - IRA	176 - RUANDA
26 - BOTSUANA	101 - IRAQUE	177 - SAARA-OCIDENTAL
27 - AFARS - TERRITORIO		
FRANCES	102 - IRIA-OCID.	178 - SAINT-PIERRE
28 - BRUNEI	103 - IRLANDA	179 - SALOMAO
29 - BULGARIA	104 - ISLANDIA	180 - SAMOA-AMERICA
30 - BURKINA	105 - ISRAEL	181 - SAMOA-OCIDENTAL
31 - BURUNDI	106 - ITALIA	182 - SAN MARINO
32 - BUTAO	107 - IUGOSLAVIA	183 - SANTA HELENA
33 - CABO-VERDE	108 - JAMAICA	184 - SANTA LUCIA
34 - CAMAROES	109 - JAPAO	185 - SAO CRISTOVAO
35 - CAMBOJA	110 - JOHNSTON	186 - SAO TOME
36 - CANADA	111 - JORDANIA	187 - SAO VICENTE
37 - CANAL	112 - JUAN-FERNA.	188 - SENEGAL
38 - CATAR	113 - KIRIBATI	189 - SERRA LEOA
39 - CAYMAN	114 - KUWAIT	190 - SEYCHELLES
40 - CEUTA	115 - LAOS	191 - SIRIA
41 - CHADE	116 - LESOTO	192 - SOMALIA
42 - CHILE	117 - LIBANO	193 - SRI-LANKA
43 - CHINA	118 - LIBERIA	194 - SUAZILANDIA
44 - CHIPRE	119 - LIBIA	195 - SUDAO
45 - CHRISTMAS	120 - LIECHTENST.	196 - SUECIA
46 - CINGAPURA	121 - LUXEMBURGO	197 - SUICA
47 - COCOS	122 - MACAU	198 - SURINAME
48 - COLOMBIA	123 - MADAGASCAR	199 - TAILANDIA
49 - COMORES	124 - MALAISIA	200 - TANZANIA
50 - CONGO	125 - MALAVI	201 - TCHECOSLOVAQUIA
51 - COOK	126 - MALDIVAS	202 - TIMOR
52 - COREIA-NORTE	127 - MALI	203 - TOGO
53 - COREIA-SUL	128 - MALTA	204 - TONGA
54 - COSTA-MARFIM	129 - MALVINAS	205 - TOQUELAU
55 - COSTA-RICA	130 - MAN	206 - TRINIDAD E TOBAGO
56 - CUBA	131 - MARIANAS	207 - TUNISIA
57 - DINAMARCA	132 - MARROCOS	208 - TURKS
58 - DJIBUTI	133 - MARTINICA	209 - TURQUIA
59 - DOMINICA	134 - MAURICIO	210 - TUVALU
60 - EGITO	135 - MAURITANIA	211 - UGANDA

61 - EL-SALVADOR	136 - MAYOTTE	212 - URSS
62 - EMIR.ARABES	137 - MEXICO	213 - URUGUAI
63 - EQUADOR	138 - MIANMA	214 - VANUATU
64 - ESPANHA	139 - MIDWAY	215 - VATICANO
65 - ETIOPIA	140 - MOCAMBIQUE	216 - VENEZUELA
66 - EUA	141 - MONACO	217 - VIETNA
67 - FARDE	142 - MONGOLIA	218 - VIRGENSAMER
68 - FIJI	143 - MONTSEERRAT	219 - VIRGENSBRT
69 - FILANDIA	144 - NAMIBIA	220 - WAKE
70 - FILIPINAS	145 - NAURU	221 - WALLIS
71 - FORMOSA	146 - NAVES	222 - ZAIRE
72 - FRANCA	147 - NEPAL	223 - ZAMBIA
73 - GABAO	148 - NICARAGUA	224 - ZIMBABUE
74 - GAMBIA	149 - NIGER	999 - OUTROS