

Diretoria de Vigilância Epidemiológica de Santa Catarina

Diretoria de Vigilância Epidemiológica de
Santa Catarina

2022



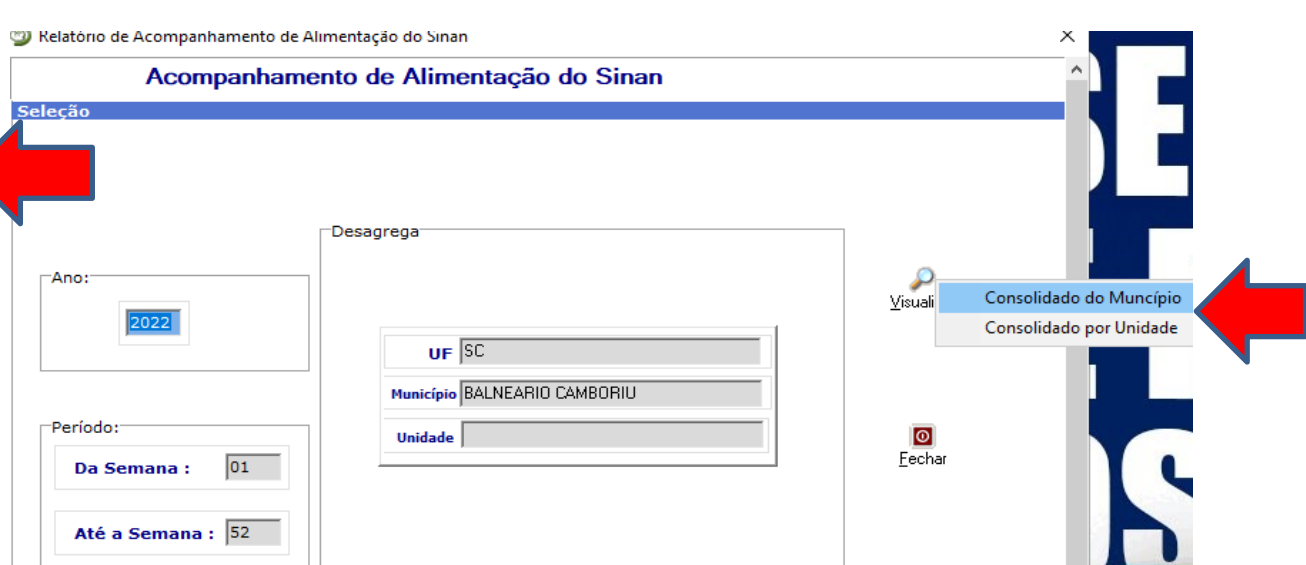
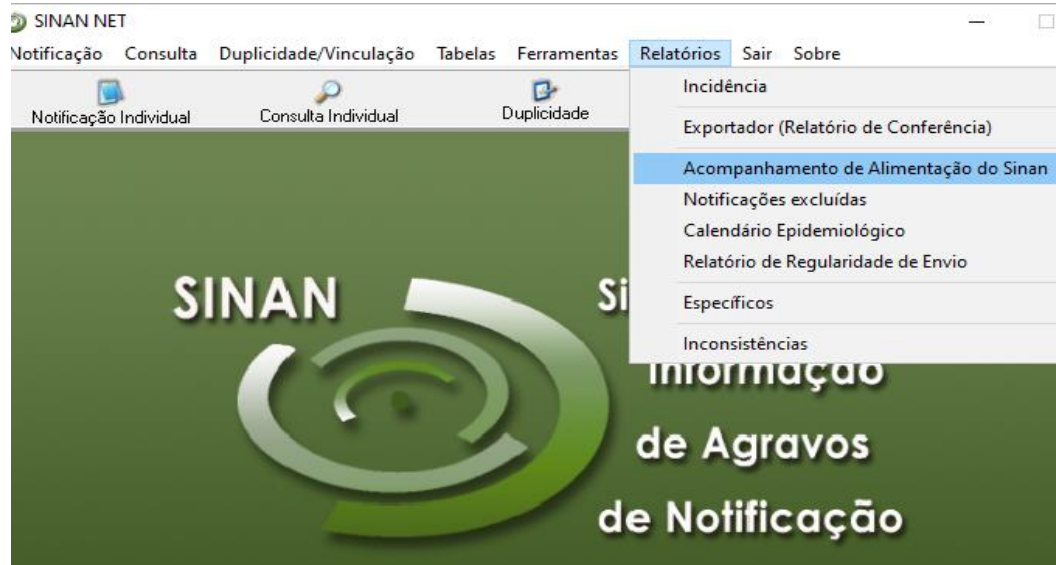
RELATÓRIOS SINAN NET



Monitoramento de Regularidade na Alimentação no Sinan Net

Número de semanas epidemiológicas com pelo menos uma informação de notificação (positiva, negativa ou surto)

Meta: 50 semanas Epidemiológicas com pelo menos uma notificação positiva, negativa ou surto no período de um ano



Ocorrência de Notificação por Semana Epidemiológica

Ano: 2022 Da Semana: 01 Até Semana: 52

UF: SC Município: BALNEARIO CAMBORIU

Unidade:

| Semana | Individual | Surto | Epizootia | Negativa | Sem notificação informada |
|--------|------------|-------|-----------|----------|---------------------------|
| 202201 | X | | | X | |
| 202202 | | | | | X |
| 202203 | | | | | X |
| 202204 | | | | | X |
| 202205 | | | | | X |

Monitoramento de Regularidade na Alimentação no Sinan Net

ANO 2020

| Gersa | Mun US Noti SC | Semana sem informação |
|------------|------------------------------|----------------------------------|
| FPOLIS | 420070 Alfredo Wagner | 49 a 53 |
| CONCORDIA | 420165 Arvoredo | 43,44, 45 |
| LAGES | 420243 Bocaina do Sul | 21,24,25,27,30,32,35,36,43,45,50 |
| LAGES | 420250 Bom Jardim da Serra | 31 a 36,44 |
| JOACABA | 420287 Brunópolis | 39,44,49 |
| LAGES | 420417 Cerro Negro | 36,43,46 a 53 |
| BLUMENAU | 420515 Doutor Pedrinho | 35 a 53 |
| SMO | 420535 Flor do Sertão | 2,15,19,27,31,44,53 |
| VIDEIRA | 420555 Frei Rogério | 43 a 48 |
| XANXERE | 420768 Ipuçu | 46 a 53 |
| RIO DO SUL | 420915 José Boiteux | 37,43,52 |
| CONCORDIA | 420985 Lindóia do Sul | 8,15,27,28,30,34,44,46 |
| XANXERE | 421055 Marema | 26,38,41,44,45,52,53 |
| MAFRA | 421110 Monte Castelo | 30,38,42,44,46 |
| MAFRA | 421220 Papanduva | 17,21,26,29,30,53 |
| ARARANGUA | 421225 Passo de Torres | 34,36,53 |
| XANXERE | 421227 Passos Maia | 2,10,24,26,52 |
| XANXERE | 421340 Ponte Serrada | 6,45,48,52 |
| SMO | 421415 Princesa | 8,24,25,34,36,46,52 |
| FPOLIS | 421430 Rancho Queimado | 49 a 53 |
| XANXERE | 421610 São Domingos | 47 a 53 |
| CHAPECO | 421690 São Lourenço do Oeste | 45 a 53 |
| RIO DO SUL | 421085 Mirim Doce | 36,47,53 |

ANO 2021

| Gersa | Mun US Noti SC | Semana sem informação |
|------------|----------------------------|-------------------------------|
| BLUMENAU | 420125 Apiúna | 16,23,24 |
| CONCORDIA | 420985 Lindóia do Sul | 23,46,51,52 |
| CONCORDIA | 421260 Peritiba | 49 a 52 |
| FPOLIS | 420110 Anitápolis | 49,51,52 |
| JOACABA | 420040 Água Doce | 10,14,23,26,34,39,40 |
| JOACABA | 421850 Treze Tílias | 36 a 52 |
| LAGES | 420250 Bom Jardim da Serra | 16,21,24,26,34,30,37,47 a 52 |
| MAFRA | 420213 Bela Vista do Toldo | 49 a 52 |
| RIO DO SUL | 420915 José Boiteux | 20,25,33 |
| SMO | 421415 Princesa | 1,34,43 |
| VIDEIRA | 420315 Calmon | 34 a 52 |
| XANXERE | 421055 Marema | 49 a 52 |
| XANXERE | 421340 Ponte Serrada | 9,10,22, 26 a 30, 47, 49 a 53 |
| XANXERE | 421610 São Domingos | 45,49,50 |

INDICADORES EPIDEMIOLÓGICOS DO SINAN/PQAVS

INDICADOR 6:

Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após Notificação, do Programa de Qualificação das Ações de Vigilância em Saúde (PQA-VS).

Meta Federal: 80%

Meta Estadual: 85%

de casos das doenças de notificação

compulsória imediata registrados no Sinan encerradas em até 60 dias, a partir da data de notificação.

INDICADORES EPIDEMIOLOGICOS DO SINAN/PQAVS

Cálculo Indicador 6 :

- ✓ Sinan Relatórios
- ✓ Tutorial

SINAN RELATORIOS

SINAN Relatórios

Selecione o relatório desejado

Base de dados: DBF

Grupo de Relatórios: Pactuação Interfederativa 2017 a 2021

Relatório: **Selecione o Relatório**

- Selecione o Relatório
- Número de casos novos de AIDS em menores de 5 anos
- Número de casos novos de sífilis congênita em menores de 1 ano de idade
- Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após notificação**
- Número de casos autóctones de malária
- Proporção de cura dos casos novos de hanseníase diagnosticados nos anos das coortes
- Proporção de preenchimento do campo ocupação

Versão 5.0

SINAN Relatórios

Selecione o relatório desejado

Base de dados: DBF

Grupo de Relatórios: Pactuação Interfederativa 2017 a 2021

Relatório: **Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após notificação**

Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após notificação

UF de Residência: -- Seleção --

Desagregação: -- Seleção --

Região de Saúde: -- Seleção --

Município de Residência: -- Seleção --

Salvar resultado em DBF

Agravo: -- Seleção --

Data Avaliação: Ano de avaliação Período de avaliação

14/01/2022 De 2022 até Gerar Listagem

Selecione os DBF

Selecionar arquivos Limpar Seleção

Nenhum arquivo selecionado

Calcular Limpar

Versão 5.0



AValiação E MONITORAMENTO INDICADOR 6

SINAN Relatórios

Selecione o relatório desejado

Base de dados: DBF

Grupo de Relatórios: Pactuação Interfederativa 2017 a 2021

Relatório: Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após notificação

Proporção de casos DNCI encerrados em até 60 dias após notificação

UF de Residência: SC

Desagregação: UF subdividida por Regionais de Saúde

Regional de Residência: TODAS

Município de Residência: TODOS

Salvar resultado em DBF

Agravo: TODOS

Data Avaliação: Ano de avaliação Período de avaliação

14/01/2022 2022 De 01/01/2021 até 31/12/2021 Gerar Listagem



Selecione os DBF

Selecionar arquivos Limpar Seleção

NINDINET.DBF || DENGON2021.09.11.dbf ||

Calcular Limpar

Versão 5.0



SINAN RELATORIOS

República Federativa do Brasil

Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan

Proporção de Notificações Segundo Oportunidade do Encerramento da Investigação

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Nível de Agregação: | Data da Avaliação: 20/11/2015 |
| UF de Residência: SC | Ano de Avaliação: 2015 |
| Regional de Residência: TODAS | Agravo: TODOS |
| Município de Residência: TODOS | |
| Registros selecionados com data de notificação nos seguintes períodos: SRC, LTA e HEPATITES: de 01/01/2015 a 24/05/2015 Demais agravos de 01/01/2015 a 21/09/2015 | |

| Agravos | Não Encerrado | Inoportuno | | Oportuno | Data Inválida | Total |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | | Inconclusivo | Outras | | | |
| ABDON BATISTA | 0 0,00 % | 1 100,00 % | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 1 100,00 % |
| ABELARDO LUZ | 1 25,00 % | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 3 75,00 % | 0 0,00 % | 4 100,00 % |
| AGROLANDIA | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 1 100,00 % | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 1 100,00 % |
| AGRONOMICA | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |

República Federativa do Brasil - Ministério da Saúde

Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan

Encerramento Oportuno

Proporção de casos de doenças de notificação compulsória imediata (DNCI) encerradas em até 60 dias após notificação

| | |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Nível de desagregação: UF subdividida por Regionais de Saúde | Agravo: TODOS |
| UF de residência: SC | Data da avaliação: 12/01/2022 |
| Regional de Saúde: TODAS | Ano/Período de avaliação: 01/01/2021 a 31/12/2021 |
| Município de residência: TODOS | Período de notificação: 01/01/2021 a 13/11/2021 |
| | Arquivos selecionados: NINDINET.DBF |

Para este indicador, foram definidas, em virtude de sua magnitude e relevância, os seguintes eventos e doenças de notificação imediata nacional, listados na Portaria de Consolidação nº 4, de 28 de Setembro de 2017, anexo V - capítulo I: Antraz pneumônico, Arenavírus, Botulismo, Cólera, Dengue (óbitos), Ebola, Febre amarela, Febre do Nilo ocidental e outras arboviroses de importância em saúde pública, Febre maculosa e outras rickettsioses, Febre purpúrica brasileira, Hantavirose, Influenza humana produzida por novo subtipo viral, Lassa, Malária na região extra Amazônica, Marburg, Poliomielite por poliovírus selvagem, Peste, Óbito com suspeita de doença pelo vírus Zika, Óbito com suspeita de Febre de Chikungunya, Raiva humana, Rubéola, Sarampo, Síndrome de paralisia flácida aguda, Tularemia, Variola e outras emergências de saúde pública.

| UF | Regional de Saúde | Municípios | Notificações | Oportuno | |
|----|---------------------------|------------|--------------|----------|-----|
| | | | | (n) | % |
| SC | ARARANGUA | 15 | 0 | 0 | 0,0 |
| | ARARANGUA | | 0 | 0 | 0,0 |
| | BALNEARIO ARROIO DO SILVA | | 0 | 0 | 0,0 |
| | BALNEARIO GAIVOTA | | 0 | 0 | 0,0 |
| | ERMO | | 0 | 0 | 0,0 |
| | JACINTO MACHADO | | 0 | 0 | 0,0 |
| | MARACAJA | | 0 | 0 | 0,0 |
| | MELEIRO | | 0 | 0 | 0,0 |
| | MORRO GRANDE | | 0 | 0 | 0,0 |
| | PASSO DE TORRES | | 0 | 0 | 0,0 |
| | PRAIA GRANDE | | 0 | 0 | 0,0 |
| | SANTA ROSA DO SUL | | 0 | 0 | 0,0 |
| | SAO JOAO DO SUL | | 0 | 0 | 0,0 |
| | SOMBRIO | | 0 | 0 | 0,0 |
| | TIMBE DO SUL | | 0 | 0 | 0,0 |
| | TURVO | | 0 | 0 | 0,0 |

PROPORÇÃO DE ENCERRAMENTO OPORTUNO POR REGIONAL DE SAÚDE

| GERSAS | 2020 | 2021 |
|----------------|------|-------|
| ARARANGUA | 75,0 | 0,0 |
| BLUMENAU | 84,5 | 93,7 |
| CHAPECÓ | 60,6 | 94,1 |
| CONCORDIA | 34,3 | 64,3 |
| CRICIUMA | 75,6 | 81,0 |
| FPOLIS | 86,5 | 92,2 |
| ITAJAI | 73,7 | 88,2 |
| JARAGUA DO SUL | 72,9 | 84,4 |
| JOAÇABA | 57,1 | 87,5 |
| JOINVILLE | 86,0 | 85,7 |
| LAGES | 76,9 | 50,0 |
| MAFRA | 80,8 | 68,8 |
| RIO DO SUL | 62,7 | 77,1 |
| SMO | 41,4 | 86,4 |
| TUBARAO | 72,7 | 100,0 |
| VIDEIRA | 46,7 | 64,7 |
| XANXERE | 62,5 | 100,0 |
| SANTA CATARINA | 75,6 | 87,1 |

Dados : Sinan Relatórios 31/01/2022

MONITORAMENTO DE TRANSFERÊNCIA DE LOTES DO SINAN

Proporção de semanas com lotes do Sinan enviados.

Meta: Enviar pelo menos 1 (um) lote do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan), semanalmente, totalizando um mínimo de 92% de semanas com lotes enviados no ano.

MONITORAMENTO DE TRANSFERÊNCIA DE LOTES DO SINAN

Cálculo:

- ✓ Aplicações DIVE - Relatório de transferência de Lotes
- ✓ SAPSS – Sistema de Acompanhamento de Produção/SISNET/SINAN

RELATÓRIO DE TRANSFERÊNCIA DE LOTES DO SINAN

| SINAN - Lotes Enviados | | |
|------------------------|------------|------------|
| Período: 2022 | | |
| Emitido em: 31/01/2022 | | |
| Remetente | Lote | Data |
| SMS ABDON BATISTA | 2022 (004) | 28/01/2022 |
| SMS ABELARDO LUZ | 2022 (005) | 24/01/2022 |
| SMS AGROLANDIA | | 2021 |
| SMS AGRONOMICA | 2022 (003) | 18/01/2022 |
| SMS AGUA DOCE | 2022 (003) | 18/01/2022 |
| SMS AGUAS DE CHAPECO | 2022 (002) | 26/01/2022 |
| SMS AGUAS FRIAS | 2022 (004) | 31/01/2022 |
| SMS AGUAS MORNAS | 2022 (003) | 24/01/2022 |
| SMS ALFREDO WAGNER | 2022 (002) | 12/01/2022 |
| SMS ALTO BELA VISTA | 2022 (003) | 17/01/2022 |
| SMS ANCHIETA | 2022 (005) | 31/01/2022 |
| SMS ANGELINA | 2022 (001) | 05/01/2022 |
| SMS ANITA GARIBALDI | 2022 (004) | 29/01/2022 |
| SMS ANITAPOLIS | | 2021 |
| SMS ANTONIO CARLOS | 2022 (002) | 10/01/2022 |
| SMS APIUNA | 2022 (004) | 25/01/2022 |
| SMS ARABUTA | 2022 (002) | 22/01/2022 |
| SMS ARAQUARI | 2022 (007) | 25/01/2022 |
| SMS ARARANGUA | 2022 (005) | 31/01/2022 |
| SMS ARMAZEM | 2022 (006) | 31/01/2022 |
| SMS ARROIO TRINTA | 2022 (002) | 25/01/2022 |
| SMS ARVOREDO | 2022 (005) | 31/01/2022 |
| SMS ASCURRA | 2022 (006) | 24/01/2022 |
| SMS ATALANTA | 2022 (004) | 28/01/2022 |

LEGENDA:

| | | |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------|----|
| ■ | NÃO ENVIARAM LOTES EM 2022 | 16 |
| ■ | 1 SEMANA SEM ENVIAR LOTES | 58 |
| ■ | REGULARIZARAM O LOTE | 37 |

RELATÓRIO DE TRANSFERÊNCIA DE LOTES DO SINAN

Saúde
Ministério da Saúde

SAPSS

Sistema de Acompanhamento de Produção SISNET/SINAN

ajuda principal sair

LIBIANA CARLA BEZ MACHADO | V-1.1

LOTES

- REGULARIDADE
- REGULARIDADE ESTADUAL
- REGULARIDADE MUNICIPAL
- REGULARIDADE REGIONAL

O que é o SAPSS

O sistema SAPSS (Sistema de Acompanhamento de Produção SISNET/SINAN) tem como característica básica a informação sobre a regularidade do recebimento de lotes do sistema SINAN utilizando o sistema SISNET. O acompanhamento do processamento de lotes é outra característica do SAPSS, que pode também auxiliar na localização específica de lotes do SINAN.

Regularidade

A regularidade de recebimento de lotes do SINAN através do SISNET, é calculada segundo regras aderentes aos calendários semanal e quinzenal, apresentando assim um percentual de regularidade para Estados, Regionais ou Municípios em um período determinado. As regras de análise foram cuidadosamente traçadas de modo a atender a todo tipo de particularidade no envio de lotes.

Flexibilização

O SAPSS conta ainda com a possibilidade de flexibilização de um determinado período. Esta flexibilização só poderá ser realizada pelos gestores do GT-SINAN, e visa dar como regular um determinado período para Estados, Regionais ou Municípios que estiveram impossibilitados de realizar seus envios de lotes em decorrência de algum problema de ordem técnica ou humana.

Secretaria de Vigilância em Saúde
Departamento de Vigilância Epidemiológica
Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde

DATASUS
Departamento de Informática do Sus

Secretaria Executiva

RELATÓRIO DE TRANSFERÊNCIA DE LOTES DO SINAN

Regularidade Municipal de Envio de Lotes

PESQUISA

UF: SANTA CATARINA
Município: BALNEARIO CAMBORIU
Data Início: 01/01/2021
Data Fim: 31/12/2021

Pesquisar

UTILIZAÇÃO DO SISNET NO MUNICÍPIO - BALNEARIO CAMBORIU

| Semana | 1ª | 2ª | 3ª | 4ª | 5ª | 6ª | 7ª | 8ª | 9ª | 10ª | 11ª | 12ª | 13ª | 14ª | 15ª | 16ª | 17ª | 18ª | 19ª | 20ª | 21ª | 22ª | 23ª | 24ª | 25ª | 26ª | 27ª | 28ª | 29ª | 30ª | 31ª |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Status | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- Há lotes enviados no período previsto do calendário de transferência
- Não há lotes enviados neste período
- Período flexibilizado
- Período ainda não alcançado

Lotes Recebidos: 52

DADOS DA REGULARIDADE

Semanas regulares: 52
Semanas irregulares: 0
Semanas flexibilizadas: 0
% de Regularidade: 100.00%

Rotinas do Sinan:

- 1) Digitação das notificações negativa ou positiva na semana epidemiológica,
- 2) Transferência de lotes semanalmente via SISNET 3.0
- 3) Baixar e receber fluxo de retorno quinzenalmente.
- 4) Realizar investigação e encerramento oportuno (60/180 dias conforme agravo).
- 5) Realizar relatório de Duplicidades de todos os agravos notificados mensalmente.
- 6) Analisar inconsistência e completitude das fichas de notificação e investigação digitadas.
- 7) Baixar a tabela de estabelecimentos de saúde e receber no Sinan Net.


Educação Permanente em Saúde

SITE da DIVE: www.dive.sc.gov.br/index.php/atualizacoes-sinan No link: SINAN - DIVE


- 1) Tutorial Transferência e Retransferência de lotes Sinan
- 2) Tutorial Fluxo de Retorno Sinan
- 3) Tutorial Recebimentos Tabela Estabelecimentos de Saúde
- 4) Tutorial Configuração SISNET Client SINAN
- 5) Tutorial Sinan Relatórios 4.8 e 5.0 indicador PQAVS 6
- 6) Tutorial de Relatórios de Duplicidades
- 7) Cadastro ao sistema Sinan Net e Online
- 8) Termo de sigilo/Sinan
- 9) Sinan Relatórios 5.0 aplicativo para baixar
- 10) ROTEIRO DO SINAN NET
- 11) Patch 5.1, 5.2, 5.3

PORTAL DO SINAN

<http://portalsinan.saude.gov.br/>



SINAN
SISTEMA DE INFORMAÇÃO DE AGRAVOS DE NOTIFICAÇÃO



[O Sinan](#) | [Funcionamento](#) | [Perguntas frequentes](#) | [Fale Conosco](#)

[O Sinan](#)

[Funcionamento](#)

[Calendário
Epidemiológico](#)

[Enquete](#)

SISTEMAS

[Sinan Net](#)

[Sinan
Dengue/Chikungunya](#)

[Sinan Influenza](#)

O Sinan

O Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan é alimentado, principalmente, pela notificação e investigação de casos de doenças e agravos que constam da lista nacional de doenças de notificação compulsória (Portaria de Consolidação nº 4, de 28 de Setembro de 2017, anexo V - Capítulo I), mas é facultado a estados e municípios incluir outros problemas de saúde importantes em sua região, como varicela no estado de Minas Gerais ou difilobotríase no município de São Paulo. Sua utilização efetiva permite a realização do diagnóstico dinâmico da ocorrência de um evento na população, podendo fornecer subsídios para explicações causais dos agravos de notificação compulsória, além de vir a indicar riscos aos quais as pessoas estão sujeitas, contribuindo assim, para a identificação da realidade epidemiológica de determinada área geográfica. O seu uso sistemático, de forma descentralizada, contribui para a democratização da informação, permitindo que todos os profissionais de saúde tenham acesso à informação e as tornem disponíveis para a comunidade. É, portanto, um instrumento relevante para auxiliar o planejamento da saúde, definir prioridades de intervenção, além de permitir que seja avaliado o impacto das intervenções.

Muito Obrigada!

LIBIANA BEZ

Msc Informática em Saúde

GESTORA DO SINAN/SC

**GERÊNCIA de Análises Epidemiológicas e Doenças
e Agravos não Transmissíveis (GADNT)**



dive.sc.gov.br

