

# NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

## O QUE É?

Comunicação da suspeita de determinada doença ou agravo a saúde as autoridades sanitárias.

## POR QUE NOTIFICAR?

Com base nas informações obtidas, ações podem ser programadas e realizadas.

## COMO NOTIFICAR?

As fichas de notificação podem ser baixadas pelo site: <https://www.cevs.rs.gov.br/notifique-aqui> ou na aérea compartilhada do HSC: meu computador > arquivos HSC > setores > CHI > notificações.

## QUEM DEVE NOTIFICAR?

A notificação compulsória é dever de todos os profissionais de saúde.

## IMPORTANTE!

Notificar a suspeita da doença ou agravo. Não aguardar a confirmação do caso para se efetuar a notificação.

## EXAMES

- Observar tempo de coleta de exame para cada doença
- O resultado pode ser obtido através do contato com vigilância epidemiológica pelo telefone: (51) 21099547

## Fluxo da notificação

- **Ambulatório e urgência e emergência** – serão recolhidas as fichas de notificação todo dia pela manhã.
- **Unidades clínicas e casos de urgência** – avisar o CCIH pelo ramal 7484 ou e-mail [ccih\\_hsc@unisc.br](mailto:ccih_hsc@unisc.br)

## O QUE DEVO NOTIFICAR?

### Imediata (até 24 horas)

<ul style="list-style-type: none"><li>- Acidente de trabalho: grave, fatal e em crianças e adolescentes</li><li>- Acidente por animal peçonhento</li><li>- Acidente por animal potencialmente transmissor da Raiva</li><li>- Botulismo</li><li>- Cólera</li><li>- Coqueluche</li><li>- Dengue – óbitos</li><li>- Difteria</li><li>- Doença de Chagas Aguda</li><li>- Doença Invasiva por - Haemophilus Influenza</li><li>- Doença Meningocócica e outras meningites</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Doenças com suspeita de disseminação intencional:a. Antraz pneumônico b. Tularemia c. Varíola</li><li>- Doenças febris hemorrágicas emergentes/reemergentes: a. Arenavírus b. Ebola c. Marburg d. Lassa e. Febre purpúrica brasileira</li><li>- Doença aguda pelo vírus Zika em gestante</li><li>- Óbito com suspeita de doença pelo vírus Zika</li><li>- Evento de Saúde Pública (ESP) que se constitua ameaça à saúde pública (ver definição no art. 2º desta portaria)</li><li>- Eventos adversos graves ou óbitos pós vacinação</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Febre Amarela</li><li>- Febre de Chikungunya em áreas sem transmissão</li><li>- Óbito com suspeita de Febre de Chikungunya</li><li>- Febre do Nilo Ocidental e outras arboviroses de importância em saúde pública</li><li>- Febre Maculosa e outras Riquetsioses</li><li>- Febre Tifoide</li><li>- Hantavirose</li><li>- Influenza humana produzida por novo subtipo viral</li><li>- Leptospirose</li><li>- Malária na região extra-amazônica</li><li>- Poliomielite por poliovírus selvagem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Peste</li><li>- Raiva humana</li><li>- Síndrome da Rubéola Congênita</li><li>- Doenças Exantemáticas: a.Sarampo b.Rubéola</li><li>- Síndrome da Paralisia Flácida Aguda</li><li>- Síndrome Respiratória Aguda Grave associada a Coronavírus a. SARS-CoV b. MERS- CoV</li><li>- Tétano: a. Acidental b. Neonatal</li><li>- Varicela - caso grave internado ou óbito</li><li>- Violência sexual e tentativa de suicídio</li></ul>
---	---	--	---

## O QUE DEVO NOTIFICAR?

### Semanal

- Acidente de trabalho: grave, fatal e em crianças e adolescentes
- Dengue – Casos
- Doença de Chagas Crônica
- Doença de Creutzfeldt-Jakob (DCJ)
- Doença aguda pelo vírus Zika
- Esquistossomose
- Febre de Chikungunya
- Hanseníase
- Hepatites virais

- HIV/AIDS - Infecção pelo Vírus da Imunodeficiência Humana ou Síndrome da Imunodeficiência Adquirida
- Infecção pelo HIV em gestante, parturiente ou puérpera e Criança exposta ao risco de transmissão vertical do HIV
- Infecção pelo Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV)
- Intoxicação Exógena (por substâncias químicas, incluindo agrotóxicos, gases tóxicos e metais pesados)

- Leishmaniose Tegumentar Americana
- Malária na região amazônica
- Óbito:a. Infantil b. Materno
- Sífilis:a. Adquirida b. Congênita c. Em gestante
- Toxoplasmose gestacional e congênita
- Tuberculose
- Violência doméstica e/ou outras violências