



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
GERÊNCIA ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
NÚCLEO ESPECIAL DE SISTEMA DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE

**SESA/SSVS/GEVS/NESIS CI 12/2020**

**ÀS REGIONAIS DE SAÚDE:**

Considerando a notificação exclusiva de casos de COVID-19 no sistema e-SUS VS, Informo que a partir da presente data as amostras enviadas ao LACEN deverão estar acompanhadas da Ficha de Notificação/Conclusão do referido agravo.

Para gerar a ficha basta clicar no ícone **"impressora"**, localizado no canto direito da tela.

Nº	Paciente	Agravo	Unid. Saúde	Data Notif.	Data Diag.	Data Criação	Notificador	Status
34301	FERNANDA PIMENTEL DE OLIVEIRA CORREIA	Doença pelo Coronavírus 2019 (COVID-19)	HOSPITAL METROPOLITANO S A SERRA	01/04/2020	29/02/2020	01/04/2020 14:52	ANA TOLEDO	Pendente
16943	MARTINUSSO MESINA 41 Anos 41 Anos (atual)	Dengue	LABORATORIO MUNICIPAL CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	19/02/2020	12/02/2020	21/02/2020 11:23	Fabiana Zanella	Alterado

Será gerado, para impressão, um arquivo de uma página em formato pdf contendo dados de notificação/conclusão que deverá ser impresso e encaminhado juntamente com a amostra.

Solicito multiplicação aos municípios.

Cordiais saudações

Vitória, 01/04/2020.

**GUSTAVO TEIXEIRA OLIVEIRA**  
Sistema de Informação de Mortalidade SESA

SESA/GEVS/NESIS  
**Avenida Mascarenhas de Moraes, 2025, Bento Ferreira, Vitória ES – 1º andar**  
**CEP 29052-121**  
Tel: (27) 3636-8204

<b>CAPTURADO POR</b>	
GUSTAVO TEIXEIRA OLIVEIRA ENFERMEIRO - QSS SESA - NESIS	
<b>DATA DA CAPTURA</b>	01/04/2020 15:03:14 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
<b>VALOR LEGAL</b>	ORIGINAL
<b>NATUREZA</b>	DOCUMENTO NATO-DIGITAL

<b>ASSINOU O DOCUMENTO</b>	
GUSTAVO TEIXEIRA OLIVEIRA ENFERMEIRO - QSS SESA - NESIS Assinado em 01/04/2020 15:03:13 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link <https://e-docs.es.gov.br/documento/registro/2020-M1DR56>



Consulta via leitor de QR Code.