

## BEM VINDOS AO NOVO JORNAL DO CEVS!!

O ComunicaCEVS surgiu como uma estratégia de comunicação interna, com o intuito de tornar mais fácil a comunicação entre a instituição e os servidores, trazendo atualizações de acontecimentos, eventos e novidades do CEVS.

#### **NATAL CEVS**

Tudo o que você precisa saber sobre o nosso Natal Solidário de 2021

## Nesta edição você encontrará:

#### **ACONTECEU NO CEVS**

Toda edição uma coletânea de acontecimentos relevantes do Centro Estadual de Vigilância em Saúde

#### **Edição Dezembro:**

- Variante Omicron sequenciada no CDCT
- Superfreezers
- Contrato Emergencial

#### **VOCÊ SABIA?**

Curiosidades sobre a vigilância em saúde no geral

#### **ENSINO E COVID**

Informações e materiais educativos relacionados aos cuidados com a Covid-19

#### 1° COMUNICADO DGTI

Informações detalhadas a respeito da migração da ferramenta de e-mail Expresso para o Microsoft 365

Sugestões, comentários e feedbacks: comunica-cevs@saude.rs.gov.br



# Lembramos aos servidores que estão todos convidados a participar da confraternização de natal que ocorrerá no dia <u>17/12</u> às <u>12hrs</u>

- ADQUIRA SEU
   INGRESSO ATÉ
   QUARTA-FEIRA DIA
   15/12 COM O
   RESPONSÁVEL EM
   SUA DIVISÃO:
- DIREÇÃO: Sheila e
   Juliana
- **DVE**: Luiza
- **DVAS**: Tânia
- **DVS**: Rosângela
- DVST: Andréia
- CDCT: Regina
- CIT: Daniela
- LACEN: Rosane
- DAT: Cintia

Acesse a lista de doações Associação Menino Jesus de Praga clicando <u>AQUI</u>



Ajude na nossa campanha para fazer o Natal das crianças da Associação Menino Jesus de Praga ser mais feliz! Doe um ou mais itens da lista em anexo.\*

\*Itens que estão em falta, enviados pela própria associação

Data: 17 de dezembro de 2021

Horário: 12 horas

Local: Refeitório CEVS

### Cardápio

- Coxa, sobrecoxa, salsichão;
- Salada verde;
- Pão;
- Refrigerante

OBS: Traga seus talheres



Ingresso: R\$20



### **ACONTECEU NO CEVS**

# Primeiro caso da variante Omicron foi sequenciado no CDCT

Por meio de sequenciamento genético em tempo recorde, Estado confirma primeiro caso da variante Ômicron.

O Centro Estadual de Vigilância em Saúde confirmou no dia 3/12, a primeira pessoa com a variante Ômicron do Coronavírus no Rio Grande do Sul. É o caso de uma mulher residente em Santa Cruz do Sul, que voltou de viagem da África do Sul na última semana.

O CEVS recebeu a amostra da paciente no início da tarde de quinta-feira (2/12) e realizou o sequenciamento genômico completo do vírus em tempo recorde, aproximadamente 24 horas, para agilizar as ações de vigilância e a adoção das medidas sanitárias necessárias.



#### Contrato emergencial

O Governo do Estado do Rio Grande do Sul, por intermédio da Secretaria da Saúde do Estado do Rio Grande do Sul abriu vagas para contratação emergencial de 35 Especialistas em Saúde, nas áreas de Administração, Biologia, Enfermagem, Estatística, Farmácia e Contabilidade, para atuarem em Unidades da SES/RS com sede em Porto Alegre:

#### As vagas são:

- Administrador (3);
- Biólogo (3);
- Enfermeiro (19):
- Estatístico (2);
- Farmacêutico (6);
- Contador (2)



#### Novos ultrafreezers, qual a vantagem?

Com novos ultrafreezers, Saúde poderá armazenar até 1,2 milhão de vacinas da Pfizer e evitar perdas.

São 6 novos ultrafreezers que estão na Rede de Frio da Secretaria da Saúde do Rio Grande do Sul já estão funcionando e foi instalada fechadura eletrônica na sala para maior segurança.

Ao contrário de outras vacinas aplicadas contra a covid-19, a vacina da Pfizer pode ser mantida somente por período de 31 dias em câmara de conservação entre 2 e 8°C, enquanto o armazenamento em temperaturas ultrabaixas (entre -60° e -80°C) mantém o imunizante efetivo por maior período de tempo.

Com os equipamentos, instalados no Campus CEVS e à disposição da Central Estadual de Armazenamento e Distribuição de Imunobiológicos (Ceadi), será possível preservar por até nove meses o imunizante.



# <u>Sequenciamento - Febre</u> <u>Amarela</u>

Amostras do vírus da febre amarela começaram a ser sequenciadas pelas equipes do CEVS.

Com isso, será possível monitorar a cir - culação das linhagens de vírus, por exemplo, verificar se é o mesmo vírus que está avançando para diversos lugares ou se uma linhagem foi extinta e houve outra reintrodução.

É o primeiro estudo próprio realizado no Rio Grande do Sul sobre a linhagem deste vírus, transmitido por mosquitos silvestres, incorporando a vigilância genômica ao programa de prevenção da febre amarela. Até agora, a análise genética de amostras do vírus do RS era realizada pelo apenas pelo laboratório referência. a Fiocruz Paraná.

Para atuar no sequenciamento do vírus da febre amarela, os servidores receberam treinamento. A preparação das equipes é parte do projeto de pesquisa Febre Amarela BR, do qual a Secretaria da Saúde participa através do CEVS, ganhador de uma chamada do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

# 1º COMUNICADO DGTI

Foi divulgado hoje 14/12 o 1º comunicado interno a respeito da mudança de ferramenta de e-mail utilizada pelo CEVS que ocorrerá no mês de Janeiro.



Acesse agora na íntegra clicando AQUI

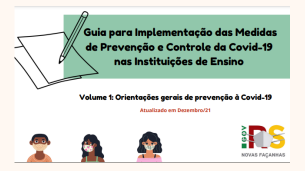
#### **ENSINO E COVID**

#### Materiais de apoio

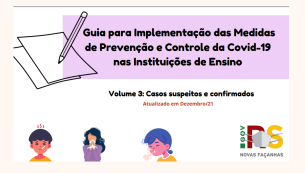
Você já conhece os Materiais de Apoio/Orientação para instituições de ensino?

São formas ilustradas e didáticas de informações acerca da pandemia e orientações sanitárias para Instituições de Ensino, sendo atualizado sempre que há alguma mudança.

Você pode conferir clicando **AQUI**.







#### Evento virtual

A OPAS os convida a participar do evento virtual relacionado à segurança das vacinas COVID-19, visando o fortalecimento das capacidades nacionais de vigilância de EAPV/EAIE, que acontecerá no dia 17 de dezembro com o seguinte tema e horário:

Atualização epidemiológica, clínica e terapêutica da síndrome de trombose com trombocitopenia após vacinação contra COVID-19

17/12/2021: 10h00 - 12h00 (WDC) , ou seja, 12h00 - 14h00 (Brasília)

**Público alvo:** Evento aberto para todos interessados no tema (autoridades nacionais, profissionais da saúde, câmaras técnicas, etc)

Será transmitido pelo canal da OPAS no YouTube

Acesse clicando <u>AQUI</u> ou usando o QR code abaixo:



### **VOCÊ SABIA?**

#### Queda nas vacinações

Dados da OMS e do UNICEF indicam que a pandemia de Covid-19 gera um grande retrocesso na vacinação infantil.

Vinte e três milhões de crianças não receberam as vacinas básicas por meio dos serviços de vacinação de rotina em 2020.

Por exemplo, em 2020, mais de 22 milhões de crianças perderam sua primeira dose da vacina de sarampo - 3 milhões a mais do que em 2019, marcando o maior aumento em duas décadas e criando condições perigosas para a ocorrência de surtos.

A maioria dessas crianças vive em comunidades afetadas por conflitos, em locais remotos mal servidos ou em ambientes informais ou em favelas, onde enfrentam várias privações, incluindo acesso limitado a serviços básicos de saúde e sociais.



#### Testagem em assintomáticos - COVID

A testagem de determinados grupos populacionais, ainda que todos estejam assintomáticos, é uma estratégia importante para saúde pública, controle das infecções e diminuição no número de surtos.

# INDICAÇÃO DE TESTAGEM EM ASSINTOMÁTICOS

- Assintomáticos que necessitem viajar e/ou participar de eventos presenciais.
- Pessoas que necessitam frequentar ou visitar locais com grupos de pessoas com alto risco para desenvolver COVID-19 grave



O ideal é que o teste de antígeno seja realizado o mais próximo possível ou evento de interesse. No máximo nas 72 horas anteriores. Quando houver a necessidade de testes periódicos, a testagem pode ser repetida a cada 72 horas ou 2 vezes por semana.

#### • Em 10 anos, número de casos de aids caiu 49,8% no Estado

Entre 2010 e 2020, a detecção de novos casos de aids entre os gaúchos registrou queda de 49,8%, com 21,8 casos por 100 mil habitantes. Onze anos atrás, a mesma proporção era de 43,4 por 100 mil. Apesar do recuo significativo, o Rio Grande do Sul ainda apresenta taxa superior à nacional, de 14,1 casos/ 100 mil habitantes

A redução nos óbitos pode ser atribuída à melhoria na detecção precoce dos portadores do HIV e também à qualidade da assistência dispensada. Para manter os números em declínio, a Secretaria da Saúde lançou no mês de dezembro uma campanha que incentiva os testes para detecção do vírus HIV, tornando-os uma rotina da saúde da população sexualmente ativa.

Outra evolução ao longo do tempo foi a queda envolvendo a transmissão vertical, da mãe para o bebê. Em 2010, foi de 8,2 casos a cada 100 mil habitantes. Já em 2020, foi de 1,7 a cada 100 mil. Entre 2019 e 2020, a redução de 41,4% levou o Estado a deixar de constar entre aqueles com as taxas de detecção mais altas.

O Estado, porém, ainda lidera ainda a incidência de HIV entre as gestantes, com 8,1 casos a cada mil nascidos. Ainda assim, depois de permanecer por três anos estável, houve recuo de 12,5% entre 2019 e 2020.

