

THE COMMUNITY **COLLABORATIVE**



SESSÃO **COMMUNITY COLLABORATIVE**

18/10/2023

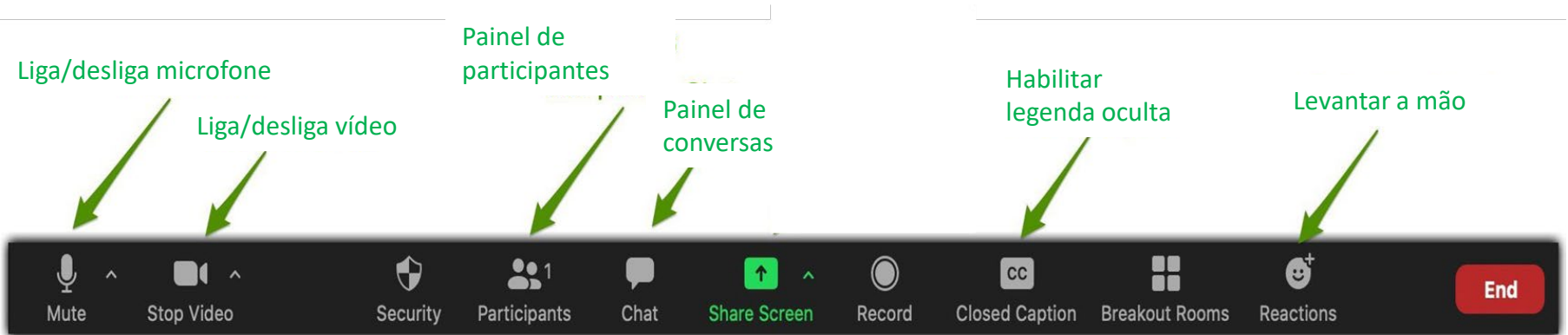


Legendagem

Como mostrar e customizar

- Para ver legendas ocultas ao vivo, clique no menu seta ao lado do botão Legenda (Closed Caption).
- Escolha entre exibição de legendas, transcrição completa, or ambas.
- Se quiser, pode ajustar o tamanho das legendas.
- Você também pode Esconder Legendas se não quiser ver o texto.
- Envie mensagem para Temp – Tom Dineen, KAI se tiver qualquer dúvida!

Navegação no Zoom e Acessibilidade



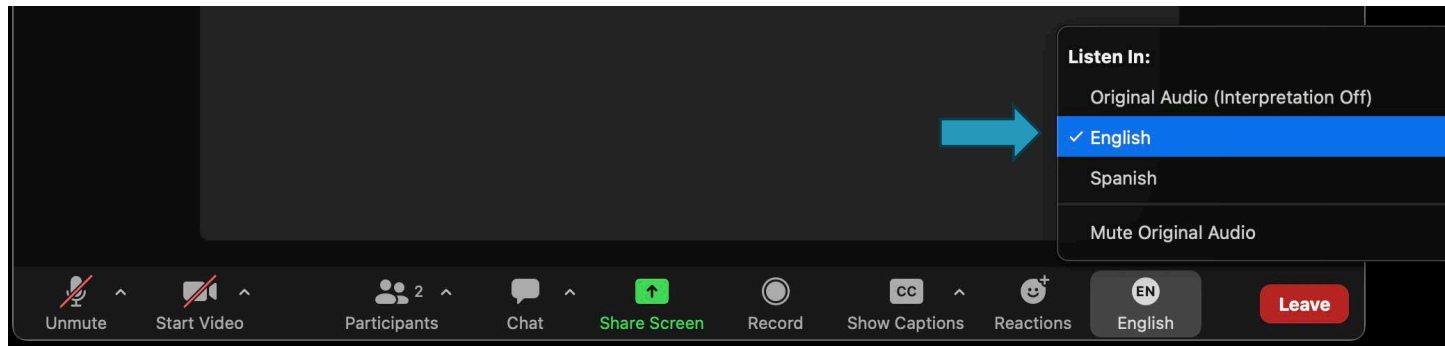
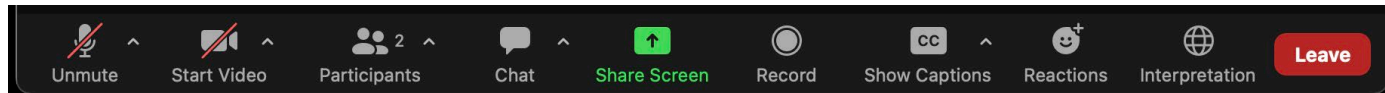
Tradução Inglês/Espanhol

Falantes de inglês

1. Selecionar

“Interpretação”

2. Escolher inglês



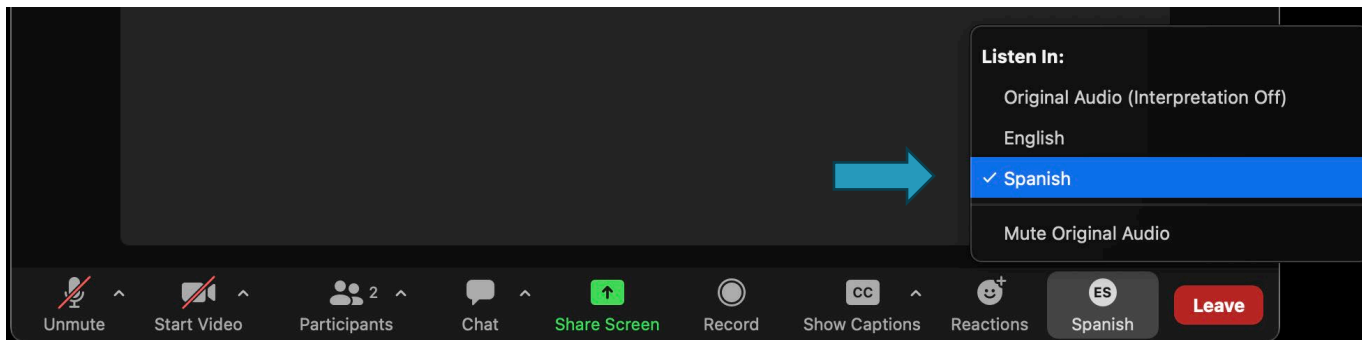
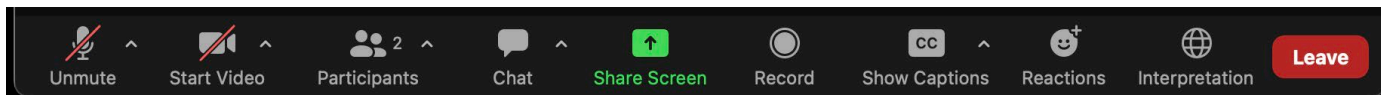
Tradução Inglês/Espanhol(cont.)

Falantes de espanhol

1. Selecionar

“Interpretação”

2. Escolher espanhol



BOAS-VINDAS E APRESENTAÇÕES

Agenda

Horário	Agenda	Palestrante/Líder
15:30- 15:40	Boas-vindas e apresentações	Todd Holloway, <i>Defensor Senior para a Vida Independente do Centro para Independência, Parceiro de Pensamento para o Colaborativo da Comunidade</i>
	KAI Telas de Acessibilidade	Tom Dineen, <i>Suporte Técnico KAI</i>
15:40-15:45	Reconhecimento da Terra	Todd Holloway, <i>Defensor Senior para a Vida Independente do Centro para Independência, Parceiro de Pensamento para o Colaborativo da Comunidade</i>
15:45-16:35	Temporada de Vírus Respiratórios e Imunização: Atualizações do DOH (Departamento de Saúde)	Jamília Sherls-Jones, <i>Diretora da Divisão de Imunização do DOH</i> Heather Drummond, <i>COVID-19 Diretora de Vacinação do DOH</i>
16:35-16:55	Definição de Incapacidade – Acessar Necessidades Funcionais	Todd Holloway, <i>Defensor Senior para a Vida Independente do Centro para Independência, Parceiro de Pensamento para o Colaborativo da Comunidade</i>
16:55 – 17:00	Encerramento & Próximos passos	Todd Holloway, <i>Defensor Senior para a Vida Independente do Centro para Independência, Parceiro de Pensamento para o Colaborativo da Comunidade</i>

Reconhecimento da Terra & Trabalho

Parte 1

O Colaborativo da Comunidade reconhece que vivemos atualmente nos territórios tradicionais dos povos de Coast Salish e outros povos Nativos que viveram aqui por várias gerações e que continuam a ser sistematicamente erradicados, por políticas e práticas que apagam sua história neste lugar. Reconhecemos e honramos a soberania dos povos tradicionais do continente estadunidense e dos Territórios das Ilhas dos Estados Unidos sobre suas línguas, culturas e territórios, e trabalharemos de forma coletiva para levar a cabo a humanidade dos povos nativos e seus contínuos esforços por justiça, na gestão da saúde e bem-estar de suas comunidades.

Reconhecimento da Terra & Trabalho

Parte 2

Também reconhecemos que este país se tornou possível pelo trabalho de povos africanos escravizados e de seus descendentes que sofreram o horror do tráfico, escravidão, Jim Crow, prisão, brutalidade policial e muitos outros danos que continuamos a ver hoje em dia na forma do sentimento antinegros. Reconhecemos que a história do Estado de Washington é conivente com a ideologia racista da supremacia branca. Ela persiste na realidade racial atual, privilegiando os brancos e oprimindo comunidades BIPOC (negros, povos originários e pessoas de cor). Estamos empenhados em amplificar as vozes, experiências e histórias de contribuição dos povos indígenas e descendentes de povos escravizados.



TEMPORADA DE VÍRUS RESPIRATÓRIOS E ATUALIZAÇÕES SOBRE VACINAÇÃO



JAMILIA SHERLS-JONES, DNP, MPH, RN, CPN, CDP
HEATHER DRUMMOND, MPH

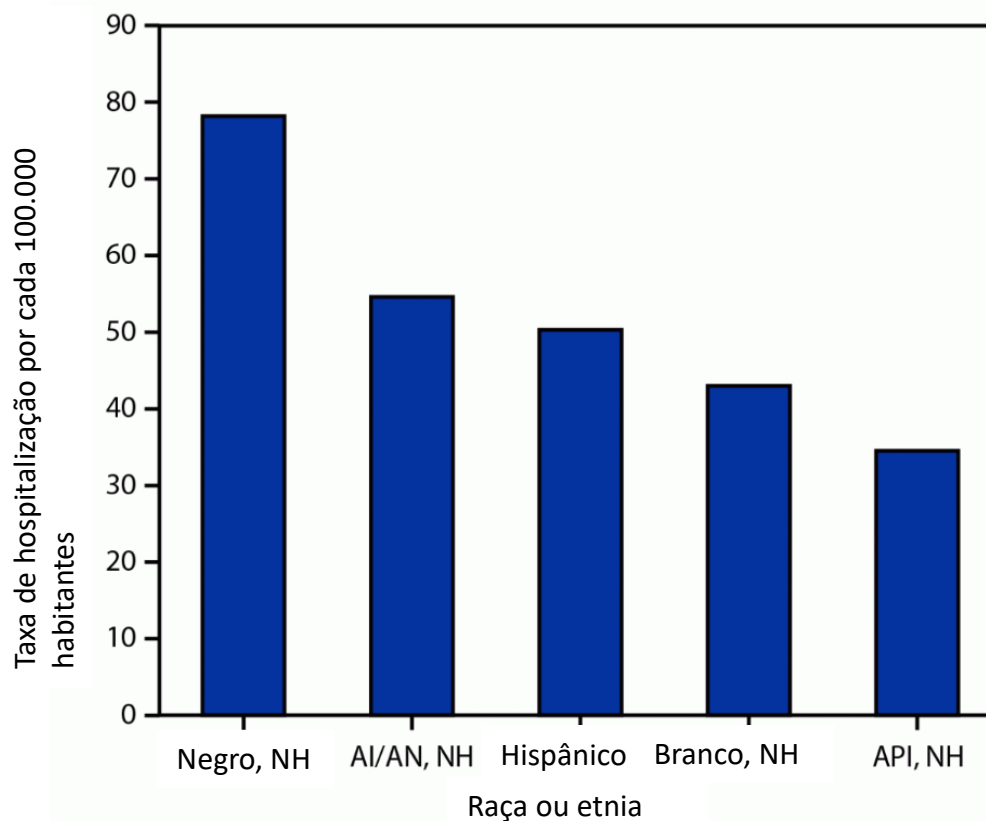
Divisão de Imunização & Programa de Vacinação anti-COVID-19
18 de outubro de 2023

Tópicos a serem abordados

- Vacina da gripe
- Vacina VSR para adultos ≥ 60 e/ou pessoas grávidas
- Imunização anti-VSR com nirsevimab VSR nirsevimab para lactentes
- Vacina anti-COVID-19
- Discussão

ATUALIZAÇÕES DA VACINA DA GRIPE

Taxas* de hospitalização associadas à gripe por idade, entre adultos com idade ≥ 18 , por raça e etnia
Rede de Pesquisa em Hospitalização por Associação à Gripe, Estados Unidos, 2009-10 até 2021-22**



Abreviaturas: AI/AN = Indígena Americano ou Nativo do Alasca; API = Asiático ou de Ilhas do Pacífico; NH = não hispânico

*Hospitalizações por cada 100.000 habitantes

** Excluindo a temporada 2021-22

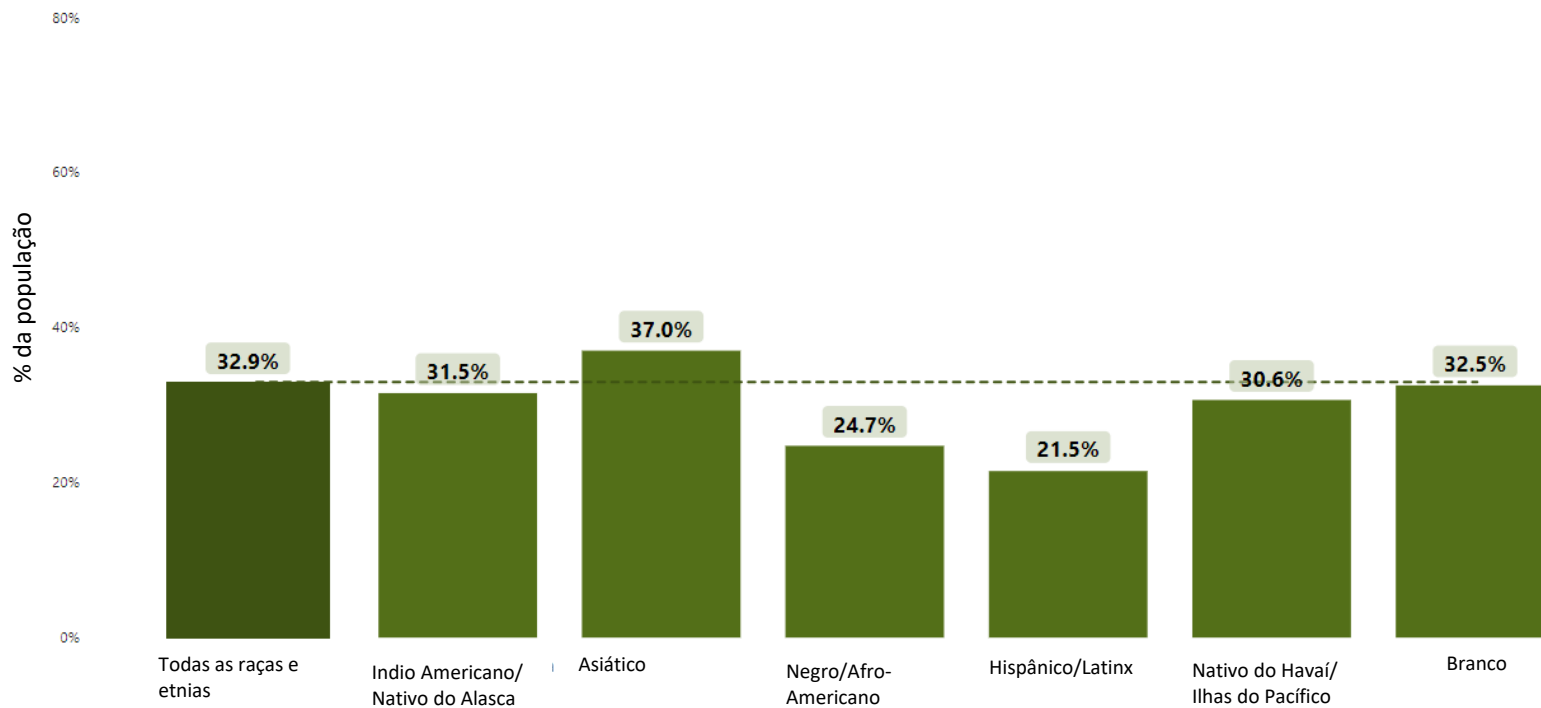
Gripe (Influenza)

- Doença respiratória contagiosa causada pelo vírus influenza
- Pode ser moderada ou grave e até causar a morte
- Sintomas comuns: febre/calafrios, tosse, dor de garganta, coriza, dores no corpo, fadiga
- Há vários exames disponíveis para diagnosticar a gripe
- A gripe é diferente da COVID-19
 - Causada por diferentes vírus
 - Menos contagiosa do que a COVID
 - Menor chance de causar doença grave (embora possa acontecer com ambas!)
 - Tratamento e vacinas são diferentes

[Sintomas e Diagnóstico da Gripe | CDC](#)

[Semelhanças e Diferenças entre a Gripe e a COVID-19 | CDC](#)

Vacinado com pelo menos uma dose de Gripe Residentes do Estado de Washington durante a temporada de gripe de 2022-2023



Fonte de Dados: Sistema de Informações sobre Imunização do Estado de Washington

Este gráfico mostra dados do Sistema de Informação sobre Imunização do Estado de Washington, que pode diferir de outras estimativas de cobertura de vacina da gripe, incluindo os dados do CDC.

[Flu Vaccines at a Glance \(wa.gov\)](https://www.wa.gov)



2023-2024 RESUMO DAS VACINAS CONTRA A GRIPE PARA A INFÂNCIA SUPRIDAS PELO ESTADO

Característica	Fluzone quadrivalente	Fluzone PF quadrivalente	FluLaval PF quadrivalente	Flucelvax PF quadrivalente	Flumist PF quadrivalente
Nome do produto	Fluzone® 5,0ml MDV (idade 3+ anos) '23-24	Fluzone® 0,5ml PFS (idade 6+ meses) '23-24	FluLaval® 0,5ml PFS (idade 6+ meses) '23-24	Flucelvax® 0,5ml PFS (idade 6+ meses) '23-24	FluMist® 0,2ml spray (idade 2-49 anos) '23-24
Nome da vacina	influenza, injetável, quadrivalente	influenza, injetável, quadrivalente, sem conservantes	influenza, injetável, quadrivalente, sem conservantes	influenza, injetável, MDCK, sem conservantes, quadrivalente,	influenza, viva atenuada, intranasal, quadrivalente
Fórmula	Frasco multi-dose com 5,0ml, contém conservante	Dose única de 0,5ml, seringa preenchida, sem conservante	Dose única de 0,5ml, seringa preenchida, sem conservante	Dose única de 0,5ml, seringa preenchida, sem conservante	Dose única de 0,2ml, spray, sem conservante
Fabricante	Sanofi	Sanofi	GlaxoSmithKline	Seqirus	MedImmune
Códigos CPT/CVX	90688/158	90686/150	90686/150	90674/171	90672/149
Número NDC	49281-0639-15	49281-0423-50	19515-0814-52	70461-0323-03	66019-0310-10
Idade - Licença	6+ meses	6+ meses	6+ meses	6+ meses	2-49 anos
Eligibilidade no Estado	3-18 anos	6 meses -18 anos	6 meses -18 anos	6 meses -18 anos	2-18 anos
Armazenamento	Refrigerado, 36°F- 46°F (2°C- 8°C)	Refrigerado, 36°F- 46°F (2°C- 8°C)	Refrigerado, 36°F- 46°F (2°C- 8°C)	Refrigerado, 36°F- 46°F (2°C- 8°C)	Refrigerado, 36°F- 46°F (2°C- 8°C)

Alergia a Ovo – Atualização para 2023-2024

- Todas as pessoas com idade ≥ 6 meses com alergia a ovo devem receber a vacina contra a gripe.
- Qualquer vacina contra a gripe (com base de ovo ou sem base de ovo) que seja apropriada para a idade e condição de saúde do receptor pode ser usada.
- Não há recomendações para vacinas específicas ou condições de vacinação.
- A alergia a ovo por si mesma não necessita de medidas de segurança adicionais para a vacinação contra a gripe, além daquelas já recomendadas para quem recebe qualquer vacina, independentemente da severidade de qualquer reação anterior a ovo.
 - Todas as vacinas devem ser administradas em condições nas quais estejam disponíveis pessoal e equipamento necessários para a rápida detecção e tratamento de reações agudas de hipersensibilidade .


[Webinar sobre Alcance Clínico e Atividade de Comunicação em Preparação para a Próxima Temporada de Vírus Respiratórios: Recomendações para Vacinas contra a gripe, contra COVID-19, e VSR](#)

Vacinação contra a Gripe para Pessoas com Idade ≥ 65 anos


- Adultos com idade ≥ 65 anos preferencialmente devem receber qualquer uma das seguintes doses maiores ou com adjuvantes, da vacina contra a gripe:
 - Vacina contra a gripe quadrivalente, alta-dosagem, inativada (HD-IIV4)
 - Vacina contra a gripe quadrivalente recombinada inativada (RIV4), ou
 - Vacina contra a gripe quadrivalente, com adjuvantes, inativada (aIIV4).
- Caso nenhuma destas vacinas esteja disponível na ocasião da administração da vacina, então qualquer outra vacina contra a gripe apropriada para a idade deverá ser usada.
- A vacinação para adultos mais velhos em julho e agosto deverá ser evitada, salvo se não for possível vacinar mais adiante.
 - Devido à potencial baixa de imunidade

[Webinar sobre Alcance Clínico e Atividade de Comunicação em Preparação para a Próxima Temporada de Vírus Respiratórios: Recomendações para Vacinas contra a gripe, contra COVID-19, e VSR](#)

- Campanha de Outono de Vacinação contra a Gripe – “ Washington Sem Gripe” (<http://flufreewa.org>)
- Painel de Dados sobre Doenças Respiratórias: [Painel de Dados sobre Doenças Respiratórias | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)
- [Dados sobre Vacinação contra a Gripe | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

 Departamento de Saúde do Estado de Washington

Está na hora de tomar sua vacina anual contra a gripe! A vacina contra a gripe é a melhor opção para manter sua família, local de trabalho e comunidade livres da gripe. Recomendamos a vacinação anual para todas as pessoas a partir dos seis meses, incluindo grávidas e lactantes, e pessoas com maior risco de complicações por gripe. A vacina demora 2 semanas para fazer efeito. É melhor vacinar-se antes do final de outubro, quando aumentam as incidências de gripe. A maioria dos planos de saúde, incluindo Apple Health e Medicare parte B cobrem os custos de vacinação contra a gripe para adultos. Em Washington, todas as crianças com menos de 19 anos recebem a vacinação contra a gripe sem custo. Saiba mais em <https://FluFreeWA.org>



Recursos

- [Recomendações da ACIP para a Vacinação Contra a Gripe | CDC](#)
- [Webinar CDC de Preparação para a Próxima Temporada de Vírus Respiratórios: Recomendações para Vacinação contra Gripe, COVID-19, and VSR para Idosos](#)
- [Cronogramas de Vacinação para Profissionais de Saúde | CDC](#)
- [Resumo das Vacinas contra a Gripe \(wa.gov\)](#)
- [Pergunte aos Especialistas: Vacinas Contra a Gripe\(immunize.org\)](#)
- [Visão Geral da Gripe | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)
- [Webinar 2023-24 de Atualização sobre a Gripe | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

VACINA VSR PARA IDOSOS




Virus Sincicial Respiratório (VSR)

- Virus respiratório comum que costuma causar sintomas leves parecidos com resfriado
- Sintomas: coriza, perda de apetite, tosse, espirros, febre, chiado no peito
- Disseminação por contato próximo com pessoas infectadas ou ao tocar superfícies infectadas
- Lactentes e idosos são mais sujeitos a desenvolver VSR grave e necessitar hospitalização



[VSR \(Virus Sincicial Respiratório\) | CDC](#)

Novas Imunizações para a proteção contra VSR grave

Quem fica protegido?	Tipo de Produto	Aplica-se a todas as pessoas deste grupo?
 <p>Adultos com 60 anos ou mais</p>	<p>Vacina VSR</p>	<p>Fale com seu médico primeiro</p>
 <p>Bebês</p>	<p>Anticorpos VSR dados ao bebê</p>	<p>Todos os lactentes que passam ou nasceram durante a temporada de VSR. Pequeno grupo de bebês maiores para a segunda temporada.</p>
 <p>Bebês</p>	<p>Vacina VSR dada durante a gravidez</p>	

OR

www.cdc.gov/rsv



Atualização sobre VSR e Novas Recomendações de Vacinação | CDC

Recomendações sobre a Vacina VSR

- ACIP e CDC recomendam que adultos com 60 anos ou mais podem receber uma **dose única** de vacina VSR usando **decisão clínica compartilhada**.



<https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/72/wr/mm7229a4.htm>

[Vacinação contra VSR em Adultos com 60 anos ou mais \(cdc.gov\)](https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/72/wr/mm7229a4.htm)

Condições Médicas Crônicas Subjacentes Associadas ao Maior Risco de Doenças VSR Graves



Doença no pulmão



Condições neurológicas ou neuromusculares



Doença cardiovascular



Transtornos nos rins



Comprometimento imunológico moderado ou grave



Transtornos no fígado



Diabetes Mellitus



Transtornos hematológicos



Outras condições que podem aumentar o risco para doenças graves

Outros Fatores Associados ao Aumento do Risco de Doença VSR Grave



Residência em casa de repouso ou outra instituição de cuidados de longo prazo



Fragilidade



Idade avançada

[Vaccinação VSR em Adultos com 60 anos ou mais \(cdc.gov\)](https://www.cdc.gov)

Calendário de Vacinação: Temporada 2023-2024



Verão:

Oferecer a vacinação VSR assim que a vacina estiver disponível



Continuar a oferecer vacinação durante a temporada VSR para adultos elegíveis ainda não vacinados

[Vacinação contra VSR em Adultos com 60 anos ou mais \(cdc.gov\)](https://www.cdc.gov)



- Nova versão de V-safe com início no verão de 2023
 - Alavanca a infraestrutura de TI existente no CDC
 - Inclui opções de email e mensagem de texto
 - Primeiro uso de vacinas VSR em pessoas com idade de 60 anos ou mais
 - Uso de vacinas VSR maternal planejado para mais adiante durante o outono
- Objetivos V-safe:
 1. Caracterizar reatogenicidade local e sistêmica durante os dias 0-7 depois da vacinação
 2. Caracterizar os impactos à saúde durante o período de acompanhamento de 6 semanas após a vacinação
 3. Identificar participantes que reportam eventos com atendimento médico após a vacinação e encorajar o preenchimento de relatório VAERS

d

Recursos

- [Vacinação VSR: O Que os Adultos com 60 Anos ou Mais Devem Saber | CDC](#)
- [Perguntas Frequentes Sobre a Vacina VSR para Adultos | CDC](#)
- [Provedores de Cuidados de Saúde: Vacinação para Adultos com 60 Anos ou Mais | CDC](#)
- [Recomendações ACIP sobre Decisões Clínicas Compartilhadas | CDC](#)
- [Vírus Sincicial Respiratório | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)
- [Webinar CDC sobre a Vacinação VSR para Adultos com 60 Anos ou Mais](#)

VACINA VSR PARA GESTANTES E
NIRSEVIMABE PARA LACTENTES

Considerações clínicas propostas para uso da vacina maternal VSR

- Vacina maternal recomendada para gestantes entre a 32^a e a 36^a semanas da gestação, com administração sazonal
 - De setembro a janeiro, na maior parte do território continental dos EUA
 - Em jurisdições com sazonalidade que difere da maior parte do território continental dos EUA (ex. Alasca, jurisdições com clima tropical), os provedores devem seguir as orientações estaduais, locais ou territoriais para o calendário de administração
- Vacina maternal VSR pré-F pode ser administrada simultaneamente com outras vacinas indicadas¹

¹ <https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/acip-recs/general-recs/index.html>.

Vacina VSR préF nome comercial =ABRYSVO (Pfizer)

Nirsevimabe é uma imunização passiva

- A Imunidade ativa resulta de infecção ou vacinação, que desencadeia resposta imune
- A Imunidade passiva é quando uma pessoa recebe anticorpos de uma fonte externa
 - Da mãe para o bebê por meio de transferência da placenta ou amamentação
 - Administração direta de anticorpos, tais como IVIG (imunoglobulina humana intravenosa) ou anticorpos monoclonais

Nirsevimabe (nome comercial Beyfortus), um anticorpo monoclonal de ação prolongada, é administrado por injeção. O anticorpo estimula o sistema imunológico, adicionando uma camada extra de defesa contra doenças graves causadas pelo vírus sincicial respiratório.

Uso de Nirsevimabe para a Prevenção de Doença Causada por Vírus Sincicial Respiratório em Lactentes e Crianças Pequenas: Recomendações do Comitê Consultivo em Práticas de Imunização — Estados Unidos, 2023 | MMWR (cdc.gov)

- Lactentes com < 8 meses nascidos durante ou entrando em sua primeira temporada VSR tem recomendação de receber uma dose de nirsevimabe (50 mg para lactentes com < 5kg e 100 mg para lactentes com ≥ 5 kg)
- Crianças com idade entre 8-19 meses com risco aumentado de doença VSR grave, entrando em sua segunda temporada VSR e recomenda-se que recebam uma dose de nirsevimabe (200 mg)

Reunião ACIP sobre Nirsevimabe

Recomenda-se que crianças entre 8-19 meses recebam nirsevimabe quando entram em sua segunda temporada de VSR em virtude do aumento do risco de doença grave

- Crianças com doença pulmonar crônica por prematuridade, que necessitam de suporte médico (terapia crônica com corticosteróides, terapia diurética ou suplementação de oxigênio) a qualquer momento durante o período de 6 meses antes do começo da segunda temporada de VSR
- Crianças seriamente imunocomprometidas
- Crianças com fibrose cística que tenham manifestações de doença pulmonar grave (hospitalização prévia por exacerbação pulmonar no primeiro ano de vida ou anormalidades em imagem de tórax que persista depois da estabilização) ou peso por altura <10º percentil
- Crianças Indígenas Americanas ou Nativas do Alasca

[Reunião ACIP sobre Nirsevimabe](#)

[Uso de Nirsevimab para a Prevenção de Doença Causada pelo Vírus Sincicial Respiratório em Lactentes e Crianças Pequenas: Recomendações do Comitê Consultivo em Práticas de Imunização — Estados Unidos, 2023 | MMWR \(cdc.gov\)](#)

Calendário de administração de nirsevimab para lactentes nascidos próximo ao início ou durante a temporada de VSR

- Nirsevimab deve ser administrado em até 1 semana após o parto
 - A administração pode ser feita durante a hospitalização pelo parto ou em ambulatório de atendimento externo
- Lactentes com hospitalização pós-parto prolongada devido à prematuridade ou outras causas, devem receber o nirsevimabe antes ou imediatamente após a alta

[Reunião ACIP sobre Nirsevimabe](#)

Reunião ACIP sobre VSR para Gestantes

Recomendações propostas para uso de nirsevimab no contexto de vacina maternal VSR disponível

- Nirsevimabe é recomendado para lactentes com idade <8 meses, nascidos durante ou entrando em sua primeira temporada de VSR, se
 - A mãe não recebeu vacina VSR ou se for desconhecido se a mãe recebeu vacina VSR
 - A mãe foi vacinada mas o lactente nasceu <14 dias após a vacinação
- Nirsevimabe não é necessário para a maioria dos lactentes nascidos ≥14 dias após a vacinação maternal

Reunião ACIP sobre VSR para Gestantes

Circunstâncias nas quais o nirsevimabe pode ser considerado, caso a mãe tenha recebido a vacina VSR ≥ 14 dias antes do nascimento

- Nirsevimabe pode ser considerado, em raras circunstâncias, quando a avaliação clínica do provedor de cuidados de saúde apontar para a garantia de potencial benefício incremental da administração
 - Lactentes nascidos de gestantes que podem não produzir a resposta imune adequada à vacinação (ex. pessoas com condições de imuno-comprometimento) ou que tenham condições associadas à redução de transferência de anticorpos pela placenta (ex. pessoas que convivem com infecção por HIV)¹
 - Lactentes submetidos a desvio cardiopulmonar, ocasionando perda de anticorpos maternos²
 - Lactentes com aumento substancial de risco para doença VSR grave (ex. doença cardíaca congênita significativamente hemodinâmica, admissão à ala de cuidados intensivos e necessidade de oxigênio depois da alta)

¹ [Palmerira Clin Dev Immunol 2012.](#) ² [Feltus J Pediatr 2003.](#)

Implementação de Nirsevimabe em WA

- A Associação de Vacinas de Washington concordou em custear o nirsevimabe como parte do Programa de Vacinação Infantil (CVP).
- Os provedores de serviços de saúde participantes poderão solicitar e administrar nirsevimabe sem custo a todos os bebês com risco grave de doença por VSR.
- Os pedidos foram suspensos devido à alta demanda de nirsevimabe
- Quando os pedidos forem retomados:
 - Os pedidos serão feitos no Sistema de Informação sobre Imunização de Washington (WAIIS).
 - O produto estará disponível nas clínicas em 1-2 semanas
- Exigida mudança na regulamentação, devido à definição de ‘vacina’ na lei estadual que rege a Associação de Vacinas de Washington e o Programa Universal de Vacinação Infantil.
- [Virus Sincial Respiratório | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

Recursos

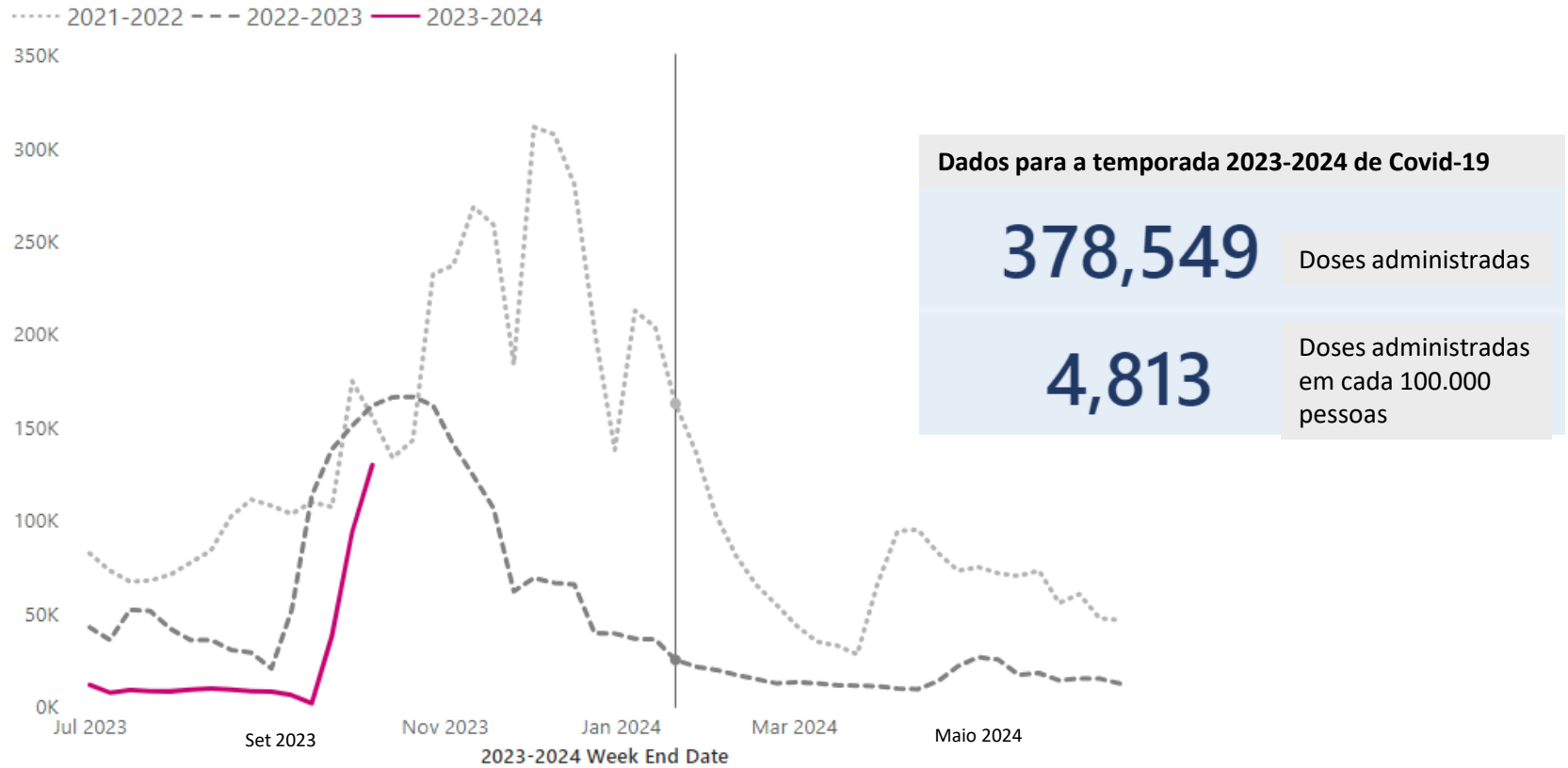
- [ACIP 22 de setembro de 2023 Apresentação de Slides | Práticas de Imunização | CDC](#)
- [ACIP Recomendações e Calendários de Vacinas | CDC](#)
- [Atualização sobre o VSR e Nova Recomendação de Vacinação | CDC](#)
- [Webinar CDC Diretrizes Clínicas para Uso de Produtos para a Prevenção de Doenças por VSR em Lactentes](#)
- [Uso de Nirsevimab para a Prevenção de Doenças por Virus Sincicial Respiratório em Lactentes e Crianças Pequenas: Recomendações do Comitê Consultivo em Práticas de Imunização – Estados Unidos, 2023 | MMWR \(cdc.gov\)](#)
- [Provedores de Cuidados de Saúde: Imunização contra VSR para Crianças com até 19 Meses | CDC](#)



Atualização do Programa de Vacinação contra a COVID-19 18 de outubro de 2023



Doses semanais administradas comparando temporadas de COVID-19 passadas e 2023-2024

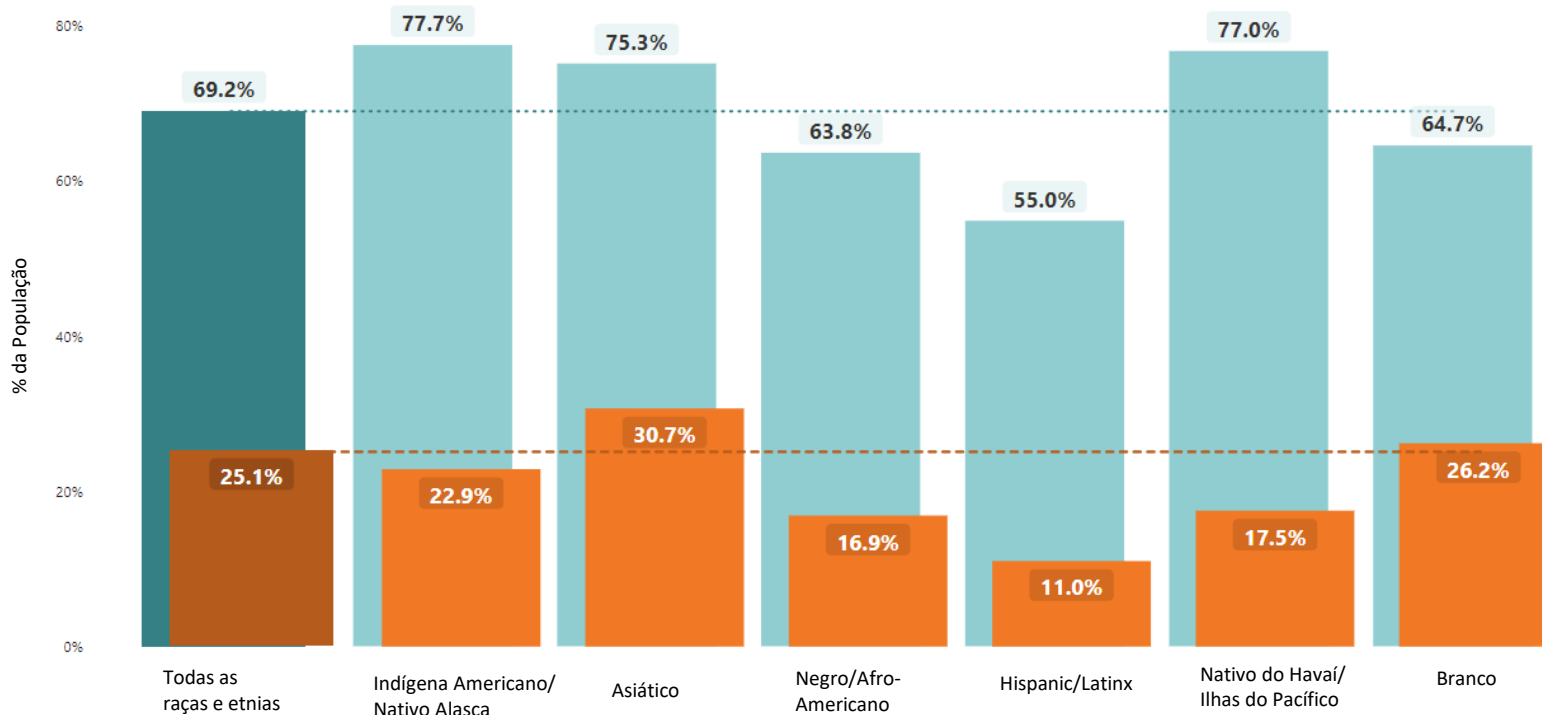


[Painel de Dados de Doenças Respiratórias](#) |
[Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

Série de Vacinação Primária para COVID-19 Completada entre residentes do Estado de Washington em 30 de junho de 2023

Atualização das Recomendações do CDC para Doses de Vacina contra a COVID-19

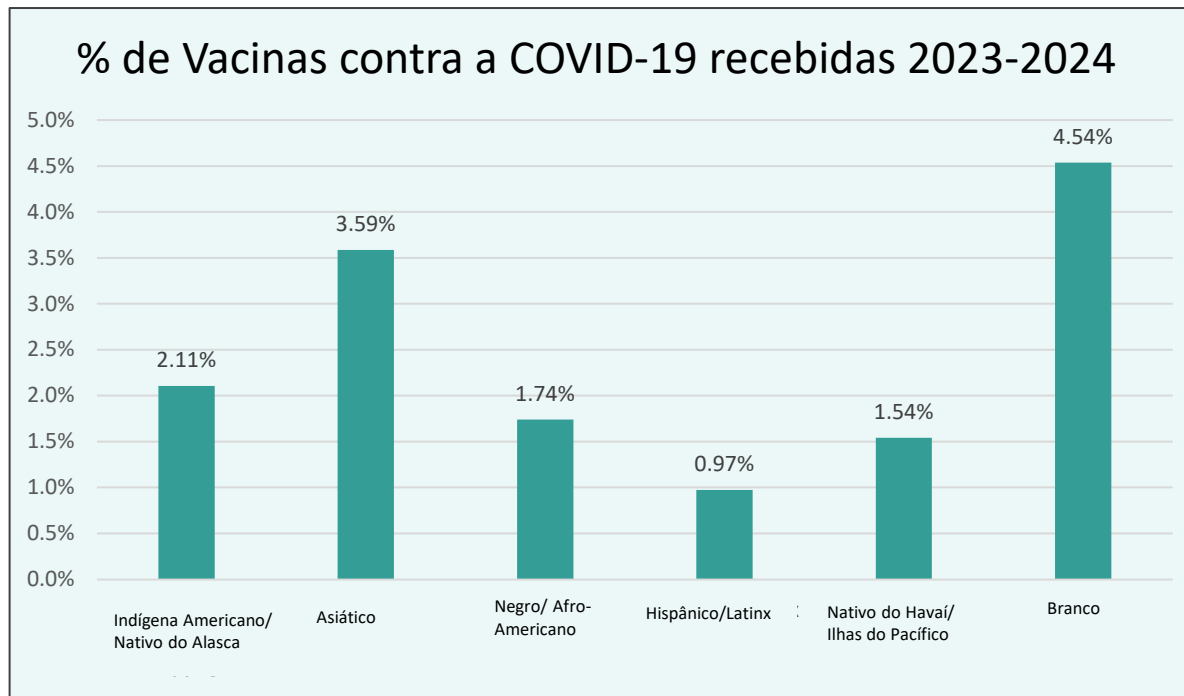
entre residentes do Estado de Washington em 30 de junho de 2023



Data Source: WA State Immunization Information System

Nota: De acordo com as mudanças nas recomendações de vacinação do CDC em abril de 2023, a maioria dos indivíduos de 5 anos ou mais não necessita completar a série primária para estar em dia com a vacinação. e.

Vacinas contra a COVID-19 em Washington



[Painel de Dados sobre Doenças Respiratórias | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

Mudança no Contexto das Vacinas contra a COVID-19

	Passado: Dez 2020 – Set 2023	Presente & futuro: 12 setembro 2023
Visão geral	<ul style="list-style-type: none"> Governo Federal comprou e distribuiu vacinas anti-COVID-19 sem custo para qualquer provedor cadastrado. 	<ul style="list-style-type: none"> Vacinas anti-COVID-19 são produto comercial. Programas de Saúde Pública obtém e distribuem, da mesma forma que com a gripe e outras vacinas.
Linha de suprimento	<ul style="list-style-type: none"> Sem custo para todos os provedores cadastrados. 	<ul style="list-style-type: none"> Provedores podem comprar vacinas diretamente dos fabricantes e distribuidores. Governo Federal supre vacinas sem custo para todas as crianças (abaixo de 19 anos) via Programa CVP, e para todos os adultos (com mais de 19 anos) sem plano de saúde ou plano de cobertura não abrangente, via Programas AVP (Bridge).
Serviços móveis	<ul style="list-style-type: none"> Serviços móveis de vacinação (incluindo Care-A-Van do DOH) Vacinação de maça em postos de campanha em todo o território dos EUA 	<ul style="list-style-type: none"> Serviço Care-A-Van do DOH ainda em operação. Postos de vacinação em massa descontinuados.

Novas Vacinas anti-COVID-19 mRNA 2023-24

- Vacinas anti-COVID-19 2023-24 atualizadas da Moderna e da Pfizer foram aprovadas em 12 de setembro.
- Formuladas para combater com mais eficácia as variantes atualmente em circulação, e oferecer melhor proteção contra consequências graves da COVID-19, incluindo hospitalização e morte.
- Todas as pessoas com idade de 6 meses ou mais são elegíveis para as vacinas atualizadas anti-COVID-19 mRNA.
- A situação “Em Dia” com a vacinação significa ter tomado todas as doses recomendadas, considerando a idade do paciente e histórico de saúde, com pelo menos 1 dose das vacinas anti-COVID-19 2023-24.
- Recursos atualizados CDC sobre vacinas:
 - [Interim COVID-19 Calendário de Imunização](#) (Atualizado em 22/9/2023)
 - [COVID-19 Infográfico com Recomendações de Vacinação](#) (Atualizado em 20/9/2023)
 - [COVID-19 Infográfico com Recomendações de Vacinação \(para Imunocomprometidos\)](#) (Atualizado em 20/9/2023)
 - [COVID-19 Informação sobre Produtos de Vacinas](#) (Atualizado em 25/9/2023)

Novavax, Vacina Adjuvante contra a COVID-19 2023-24

- Autorizada para uso em indivíduos com 12 anos de idade ou mais.
- Dosagem:
 - Previamente vacinados: 1 dose de Novavax atualizada pelo menos 2 meses após a última dose de vacina contra a COVID-19.
 - Não previamente vacinados: 2 doses de Novavax atualizada, administrada com intervalo de 3 semanas.
 - Indivíduos imunocomprometidos: doses adicionais de Novavax atualizada podem ser administradas pelo menos 2 meses depois da última dose de alguma vacina contra a COVID-19 2023-24, a critério do provedor de saúde.
- Somente CVS oferecerá Novavax na rede de farmácias do Programa Bridge Access.
- Informações factuais podem ser encontradas em:
 - [Novavax Fatos para Provedores de Cuidados de Saúde](#)
 - [Novavax Fatos para Recipientes e Cuidadores](#)
- Novavax NDC # 80631-0105-02

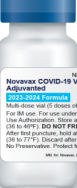

Plataforma de Vacinas Novavax: Partícula de Proteína Recombinante mais Adjuvante Matrix-M™

Partícula de proteína recombinante

- Conformação nativa tridimensional
- *S.frugiperda glycans* truncado
- Estrutura de partícula facilita apresentação e processamento do antígeno

Adjuvante Matrix-M

- Induz anticorpos neutralizantes robustos
- Induz CD4+Th1 polifuncional



Vacina Novavax 2023-2024

Administração Simultânea de vacina contra a COVID-19 e outras vacinas

Os provedores podem administrar simultaneamente vacinas contra COVID-19, gripe e vírus sincicial respiratório (VSR) para pacientes elegíveis.

- [A Rede de Alerta de Saúde \(HAN\) publicada em 5 de setembro de 2023](#) pode ser consultada para informações adicionais sobre administração simultânea destas vacinas.
- Há considerações adicionais para a administração de vacina Ortho poxvirus e vacina contra a COVID-19 .
- De acordo com as [Diretrizes Gerais de Melhores Práticas de Imunização](#), a administração simultânea rotineira de todas as doses de vacina apropriadas à idade é recomendada para crianças, adolescentes e adultos se não houver contraindicações por ocasião da visita de cuidados de saúde.

Atrasos nas Vacinas

- A disponibilidade limitada de vacinas pelas restrições de fabricantes e cadeias de suprimentos estão causando atrasos significativos durante o lançamento da vacina contra COVID-19 e VSR Nirsevimabe 2023-2024.
- **Como resultado, os pedidos de produtos de vacinas contra a COVID-19 e VSR Nirsevimabe junto ao WAIS podem estar disponíveis somente de forma intermitente durante as próximas semanas.**
- O que isto significa:
 - Pedidos de vacinas já submetidos estão sujeitos a redução ou negativa até que o suprimento adequado esteja disponível.
 - Recomendamos aos provedores fazer pedidos pequenos ao invés de grandes.
- **Nossa previsão é que estes atrasos serão normalizados nas próximas semanas e agradecemos muito por sua paciência enquanto os fabricantes e sistemas de entrega trabalham em capacidade máxima.**
- Continuaremos a compartilhar atualizações sobre o suprimento nas semanas vindouras, para apoiar nossos parceiros e provedores.

Custo da Vacina contra a COVID-19

- **A maioria das pessoas não terá custos para a vacinas contra a COVID-19 devido à cobertura de seus planos de saúde.**
 - **De acordo com a aprovação de outras vacinas no passado, a cobertura do seguro pode levar meses. Contudo, com a COVID-19 este NÃO é o caso.**
 - “ [De acordo com a lei CARES Act Section 3203](#) as companhias de seguros são obrigadas a prover cobertura para as vacinas contra a COVID-19. Contudo, alguns planos de saúde exigem a divisão dos custos ou coparticipação. Nestes casos, o Programa Bridge Access cobre o custo da vacinação contra a COVID-19.”
 - Em julho de 2023, [HHS lançou um guia](#) para os pagadores cobrirem a vacinação contra a COVID-19, no início da comercialização.
- **Crianças:** Todas as vacinas recomendadas estão disponíveis sem custo para crianças até 18 anos, por meio do Programa de Vacinação Infantil de Washington.
- **Vacinas contra a COVID-19 para Adultos Sem Plano de Saúde:** os Provedores de Vacinas para Adultos e farmácias do Programa Federal Bridge Access fornecerão vacinas sem custo para adultos sem plano de saúde ou com planos de coberturas não abrangentes.

Como o Público Poderá Encontrar as Vacinas?

- 1. Provedores de serviços de saúde:** a maioria dos Provedores de Cuidados Primários e farmácias podem administrar todas as vacinas contra doenças respiratórias.
- 2. Farmácias parceiras CVS, [Walgreens](#), e eTrueNorth.**
 - Clique [aqui](#) para marcar consultas com a CVS e clique [aqui](#) para consultas com a eTrueNorth. Elas trabalharão com provedores de planos de saúde para cobrir o custo da vacina.
 - Pessoas [sem seguro ou com planos com cobertura não abrangente](#) podem se qualificar para vacinação sem custo, e a equipe da farmácia as informará deste pedido de vacinação.
- 3. Website do CDC:** Encontre vacinas contra a COVID-19 e a gripe em <https://www.vaccines.gov/> ou envie mensagem de texto com código postal para GETVAX (438829).
- 4. [Centros de Saúde com Qualificação Federal](#)**
- 5. [Mapa de Provedores](#)** atualizado recentemente para encontrar uma clínica participante do Programa de Vacinação Infantil e/ou o Programa de Vacinação de Adultos
- 6. [Localização das Clínicas Móveis de Vacina Care-A-Van](#)**

Encontre Vacinas contra a Gripe e a COVID-19 perto de você



Care-a-Van

Care-a-Van é uma clínica de saúde móvel que atende pessoas em todo o estado de Washington.

- Care-a-Van oferece
 - Todas as vacinas All ACIP para crianças com até 19 anos de idade, sem custo.
 - COVID-19, Flu, e Mpox para adultos (19+ anos), atualmente para pessoas sem plano de saúde ou com planos de cobertura não abrangente, e trabalhando para apoiar pessoas com plano de saúde.
 - Exames de sangue e teste de glicose no sangue.
 - Naloxona, sem custo.
- Solicite ao DOH um evento Care-a-Van aqui: [Care-a-Van](#)



Webinars entre Pares para Provedores de Cuidados de Saúde

18 de outubro: [COVID-19 Atualização sobre Recuperação de Desastre em Cascata](#)

3 de novembro: [Fadiga da Vacina- Abordando o Elefante na Sala](#)

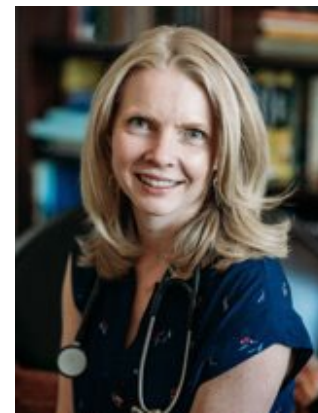
- Gretchen LaSalle, MD, FAAFP é médica de família certificada que atua em Spokane.

17 de novembro: [Além do Burnout & Resiliência: Objetivos e Adaptabilidade para Provedores de Cuidados de Saúde](#)

8 de dezembro: [Além do Burnout & Resiliência : Conexão e Esperança para Provedores de Cuidados de Saúde](#)

- Kira Mauseth, PhD é psicóloga clínica, instrutora sênior e consultora.

Todos os webinars são de 12 a 13 hs. Acesse [página de webinars POP](#) para informações sobre créditos CE. .





Envie perguntas adicionais e pedidos de informação para:

COVID.Vaccine@doh.wa.gov

Recursos Adicionais



Alcance da Conferência

Visite o stand POP nestes próximos eventos



- [Associação Americana de Fisioterapia](#)
 - 13 – 15 outubro
- [Organização de Escolas de Enfermagem de WA](#)
 - 13 – 14 outubro
- [Conselho de Enfermagem do Estado de WA](#)
 - 19 – 20 outubro
- [ARNP's United](#)
 - 20 – 21 outubro
- [Associação de Farmácias do Estado de WA](#)
 - November 3 – 4

Informativo sobre a Vacina COVID-19

- Você pode fazer uma assinatura do Informativo sobre a Vacina COVID-19 em GovDelivery.
- Sua assinatura pode ser gerenciada pelo seguinte [link](#).
 - Neste link, clique em [Add Subscriptions](#) na parte inferior da página.
 - Na página seguinte, expandir a aba 'Immunizations' e checar a caixa "COVID-19 Vaccine Partner Newsletter."

☰ **Imunização** ⓘ

- Enfermeiras em escolas e a imunização ⓘ
- Equipes de creches e pré-escola e as listas de imunização ⓘ
- Informativo Parceiros de Vacina COVID-19 ⓘ

Standing Order Templates

6 Months Through 4 Years of Age
Updated (2023-2024 Formula)
Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine
 Standing Orders for Administering Vaccine

2023-24 Formula Vaccine Presentation	Diluent	Dose/Injection Amount	Route
Single-dose vial with yellow cap and yellow label	1.1 mL of 0.3% sodium chloride normal saline preservative free diluent	0.3 mL/75 µg	Intramuscular (IM) injection

Purpose
 To reduce morbidity and mortality from coronavirus disease 2019 (COVID-19) by vaccinating persons who meet the criteria established by the Centers for Disease Control and Prevention's Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP).

Procedure
 Assess children 6 months through 4 years of age for vaccination following criteria:

People who are NOT moderately or severely immunocompromised
 COVID-19 vaccination history¹ (regardless of COVID-19 vaccine formula)

Unvaccinated

1 previous dose of any Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine

2 doses of any Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine Dose

3 or more doses Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine, **NO** at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine²

3 or more doses Pfizer BioNTech COVID-19 Vaccine, **MC** at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine²

5 Years of Age and Older
Updated (2023-2024 Formula)
Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine
 Standing Orders for Administering Vaccine

2023-24 Formula Vaccine Presentation	Diluent	Dose/Injection Amount	Route
Single-dose vial with blue cap and blue label	None	0.3 mL/10 µg	Intramuscular (IM) injection
Single-dose vial with gray cap and gray label	None	0.3 mL/30 µg	Intramuscular (IM) injection
Manufacturer-filled syringe with gray box on label	None	0.3 mL/30 µg	Intramuscular (IM) injection

Purpose
 To reduce morbidity and mortality from coronavirus disease 2019 (COVID-19) by vaccinating persons who meet the criteria established by the Centers for Disease Control and Prevention's Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP).

Policy
 Where authorized under state law, standing orders enable eligible nurses and other health care professionals (e.g., pharmacists) to assess and vaccinate persons who meet the criteria in the "Procedure" section below without the need for clinician examination or direct order from the attending provider at the time of the interaction.

Procedure
 Assess children 5 years of age and older for vaccination with the 2023-24 Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine based on the following criteria:

People who are NOT moderately or severely immunocompromised¹

COVID-19 vaccination history ¹ (regardless of COVID-19 vaccine formula)	Schedule for administration of 2023-24 Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine
Unvaccinated	Give 1 dose now.
Any number of previous doses of COVID-19 vaccine, NOT including at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine	Give 1 dose at least 8 weeks (2 months) after the previous dose.
Any number of previous doses COVID-19 vaccine, INCLUDING at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine	No further doses are indicated.

6 Months Through 4 Years of Age
Updated (2023-2024 Formula)
Moderna COVID-19 Vaccine
 Standing Orders for Administering Vaccine

2023-24 Formula Vaccine Presentation	Dose/Injection Amount	Route
Single-dose vial with dark blue cap and green label	0.25 mL/25 µg	Intramuscular (IM) injection
Single-dose vial with dark blue cap and blue label	0.50 mL/50 µg	Intramuscular (IM) injection
Manufacturer-filled syringe with dark blue box on label	0.50 mL/50 µg	Intramuscular (IM) injection

Purpose
 To reduce morbidity and mortality from coronavirus disease 2019 (COVID-19) by vaccinating persons who meet the criteria established by the Centers for Disease Control and Prevention's Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP).

Policy
 Where authorized under state law, standing orders enable eligible nurses and other health care professionals (e.g., pharmacists) to assess and vaccinate persons who meet the criteria in the "Procedure" section below without the need for clinician examination or direct order from the attending provider at the time of the interaction.

Procedure
 Assess children 5 years of age and older for vaccination with the 2023-24 Moderna COVID-19 Vaccine based on the following criteria:

People who are NOT moderately or severely immunocompromised¹

COVID-19 vaccination history ¹ (regardless of COVID-19 vaccine formula)	Schedule for administration of 2023-24 Moderna COVID-19 Vaccine
Unvaccinated	Give 1 dose now.
Any number of previous doses of COVID-19 vaccine, NOT including at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine	Give 1 dose at least 8 weeks (2 months) after the previous dose.
Any number of previous doses COVID-19 vaccine, INCLUDING at least 1 dose of 2023-24 COVID-19 vaccine	No further doses are indicated.

SOURCE: <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/index.html>

Perguntas e Discussão

- 1) O que você tem ouvido sobre a vacinação na sua comunidade? As pessoas na sua comunidade estão planejando vacinar-se contra a COVID, gripe e/ou VSR nesta temporada? Nirsevimabe para lactentes?
- 2) Que barreiras impedem as pessoas de ter acesso às vacinas? Quais vacinas?
- 3) Você percebe hesitação em tomar a vacina atualmente em sua comunidade? Qual a incidência e para quais vacinas?
- 4) Você acha que a hesitação é problema maior do que o acesso à vacina em sua comunidade? Ou o contrário? Ambos são um problema?
- 5) Que medidas foram tomadas por sua empresa para promover a equidade na aplicação de vacinas?
- 6) De que maneiras o DOH pode continuar apoiando os membros do Colaborativo da Comunidade com relação ao trabalho de vacinação?

Contatos



Jamilya Sherls-Jones

*Diretora, Escritório de
Imunização*

Jamilya.Sherls-Jones@doh.wa.gov



Heather Drummond

*Diretora, Programa de
Vacinação contra COVID-19*

Heather.Drummond@doh.wa.gov



@WADeptHealth



Para solicitar este documento em outro formato, ligue para 1-800-525-0127. Pacientes com deficiência auditiva ligar para 711 (Washington Relay) ou enviar email para civil.rights@doh.wa.gov

Definindo Incapacidade – Acesso a Necessidades Funcionais

Todd Holloway

Todd Holloway, Defensor Senior para a Vida Independente do Centro para Independência, Parceiro de Pensamento para o Colaborativo da Comunidade

50 anos da Lei de Reabilitação

- A Lei Americanos com Incapacidade
- Direitos Civis e Liberdades Civis
- [Carta da Comunidade de Incapacidade para Colegas da Federação – A Parceria para Estratégias Inclusivas em Casos de Desastres](#)
- <https://disasterstrategies.org/update-letter-to-federal-colleagues/>

Encerramento & Próximos Passos

Community Collaborative Informações de Contato

Para outras perguntas, comentários ou considerações por favor entre em contato:
community.collaborative@doh.wa.gov

Contatos:

Juliet Kwakye, Coordenadora de Comunicação para a Equidade nos Serviços de Saúde Juliet.Kwakye@doh.wa.gov

Frances Limtiaco, Gerente de Investimentos e Engajamento da Comunidade Frances.Limtiaco@doh.wa.gov

Para calendário e mais informações sobre o Colaborativo da Comunidade, acesse [Community Collaborative](#)



Para solicitar este documento em outro formato, ligue para 1-800-525-0127. Pacientes com deficiência auditiva ligar para 711 (Washington Relay) ou enviar email para civil.rights@doh.wa.gov



Para solicitar este documento em outro formato, ligue para 1-800-525-0127. Pacientes com deficiência auditiva ligar para 711 (Washington Relay) ou enviar email para civil.rights@doh.wa.gov