



Resumo da Sessão Colaborativo da Comunidade (Community Collaborative) DOH (Departamento de Saúde)

18 de outubro de 2023 | 15:30 – 17:00 PT

Boas-vindas e Apresentações

Todd Holloway, Parceiro de Pensamento do Colaborativo da Comunidade e Facilitador da Sessão, deu as boas-vindas aos membros do Colaborativo da Comunidade para a reunião.

Os participantes da reunião se apresentaram no *Chat*.

Acessibilidade & Navegação no Zoom

Tom Dineen, Facilitador Técnico da KAI, analisou os recursos do Zoom e explicou como buscar assistência técnica e linguística durante a reunião, se necessário.

Juntamente com o inglês, as seguintes interpretações linguísticas e acessibilidades foram fornecidas durante o encontro:

- Espanhol
- Chinês
- Russo
- Coreano
- Português
- Vietnamita
- Língua Americana de Sinais (ASL)
- Legenda oculta

Reconhecimento da terra e visão geral da agenda

Todd leu a Declaração de Reconhecimento da Terra e do Trabalho (veja slides da reunião para detalhes) e revisou a agenda da reunião.

Todd observou que a reunião está sendo gravada para a precisão das anotações da reunião e para manter um registro, e que a gravação pode ser interrompida a qualquer momento, se necessário.

Temporada de vacinas contra vírus respiratórios e atualizações de imunizações do DOH

Jamília Sherls-Jones, Diretora da Divisão de Imunização do DOH, e Heather Drummond, Diretora de Vacinas COVID-19 do DOH, forneceram informações básicas sobre os vírus respiratórios, atualizaram os membros da comunidade sobre os programas de vacinação e os esforços de imunização do DOH e compartilharam recursos. Jamília explicou que o objetivo da



apresentação é fornecer atualizações e ouvir os membros da comunidade. Abaixo está um resumo da apresentação. Para mais detalhes, consulte os slides da apresentação.

Os tópicos abordados na apresentação incluíram o seguinte:

- Vacina da gripe
- Vacina contra o Vírus Sincicial Respiratório (VSR) para adultos ≥ 60 anos e para gestantes
- Imunização com nirsevimabe contra o VSR para lactentes
- Vacina COVID-19
- Discussão sobre as informações apresentadas e outras informações relacionadas

Atualizações sobre a vacina contra a gripe

- Família explicou brevemente o que é a gripe (uma doença respiratória contagiosa causada pelo vírus influenza) e seus sintomas (por exemplo, febre, calafrios, tosse, dor de garganta, coriza, dores no corpo e fadiga).
 - Ela observou que, embora haja semelhanças entre a gripe e a COVID, há diferenças: 1) a gripe e a COVID são causadas por vírus diferentes, 2) a gripe é menos contagiosa do que a COVID e menos propensa a causar doença grave (embora ambas possam causar sintomas graves) e 3) os tratamentos e as vacinas são diferentes.
- As taxas de vacinação contra a gripe diferem entre grupos raciais/étnicos: as comunidades negras e hispânicas têm taxas de imunização mais baixas, o que se correlaciona com taxas de hospitalização mais altas associadas à gripe.
 - Família observou que os números mostrados nos slides são baseados apenas em dados relatados, que podem estar incompletos. Ela destacou que há uma oportunidade de melhorar as taxas de vacinação em todos os grupos raciais/étnicos, especialmente nas comunidades negras e hispânicas.
- As vacinas contra a gripe 2023-2024 estão disponíveis para as crianças por meio do Programa de Vacinação Infantil.
 - Família explicou que a alergia a ovo em si não requer medidas de segurança adicionais para a vacinação contra a gripe, além das recomendadas para qualquer receptor de qualquer vacina, e que todas as pessoas com 6 meses ou mais, com alergia a ovo, devem receber a vacina contra a gripe.
- Adultos ≥ 65 anos devem receber qualquer uma das vacinas: vacina inativada quadrivalente em altas doses (HD-IIV4), vacina quadrivalente recombinante contra influenza (RIV4) ou vacina adjuvante quadrivalente inativada contra influenza (AIIV4).
 - Se nenhuma das 3 vacinas estiver disponível, qualquer outra vacina contra a gripe, apropriada para a idade, deve ser usada.
- O DOH está conduzindo uma campanha de mídia contra a gripe intitulada "Washington Sem Gripe" para aumentar a conscientização (<http://flufreewa.org>). O DOH também compartilha informações em vários idiomas e fornece dados usando o Painel de Dados de Doenças Respiratórias (<https://doh.wa.gov/data-and-statistical-reports/diseases-and-chronic-conditions/communicable-disease-surveillance-data/respiratory-illness-data->

[dashboard#:~:text=The%20data%20on%20these%20dashboards,%2C%20flu%2C%20and%20RSV%20pages](#)) e o Painel de Saúde para Vacinação contra a Influenza (<https://doh.wa.gov/data-statistical-reports/health-behaviors/immunization/influenza-vaccination-data>).

- Recursos:
 - [Recomendações do ACIP \(Comitê Consultivo de Práticas de Vacinação\) da vacina contra a gripe | CDC \(Centro para Controle e Prevenção de Doenças\)](#)
 - [Webinar do CDC: Preparando-se para a próxima temporada de vírus respiratórios: recomendações para vacinas contra gripe, COVID-19 e VSR para adultos mais velhos](#)
 - [Calendários de imunização para profissionais de saúde | CDC](#)
 - [Vacinas contra a gripe em resumo \(wa.gov\)](#)
 - [Pergunte aos especialistas: Vacinas contra a gripe \(immunize.org\)](#)
 - [Visão Geral da Gripe | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)
 - [Webinar: Atualizações da Gripe 2023-24 | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

Vacina contra o VSR para idosos

- Introdução ao VSR
 - O VSR é um vírus respiratório comum que geralmente causa sintomas leves e semelhantes aos do resfriado, que incluem coriza, diminuição do apetite, tosse, espirros, febre e chiado no peito. Bebês e idosos são mais propensos a desenvolver sintomas graves e precisar de hospitalização.
- Novas imunizações para proteger as pessoas: existem diferentes tipos de produtos (vacina e anticorpos) para idosos e bebês.
- O Comitê Consultivo de Práticas de Vacinação (ACIP) e o Centro para Controle de Doenças (CDC) recomendam que adultos com 60 anos ou mais possam receber uma única dose da vacina contra o VSR com base em discussão e decisão com seus médicos.
- Idosos com condições médicas subjacentes crônicas devem ser imunizados assim que a vacina estiver disponível (<https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/rsv/hcp/older-adults.html>), a vacina continuará a ser oferecida durante toda a temporada de VSR aos adultos elegíveis.
- Os adultos podem usar o *V-safe* do CDC após a verificação de saúde para vacinação (um sistema de monitoramento de segurança da vacina, <https://www.cdc.gov/vaccinesafety/ensuringsafety/monitoring/v-safe/index.html>) para relatar ao CDC problemas de saúde ou eventos adversos após a vacinação.
- Recursos
 - [Vacinação contra o VSR: o que idosos com 60 anos ou mais devem saber | CDC](#)
 - [Perguntas frequentes sobre a vacina contra o VSR para adultos | CDC](#)
 - [Profissionais de saúde: Vacinação contra o VSR para adultos com 60 anos ou mais | CDC](#)
 - [Recomendações Compartilhadas de Tomada de Decisão Clínica do ACIP | CDC](#)
 - [Vírus Sincicial Respiratório | Departamento de Saúde do Estado de Washington](#)

- [Webinar do CDC: Vacinação contra o VSR em adultos com 60 anos ou mais](#)

Vacina contra o VSR para Grávidas e Nirsevimabe para Lactentes

- Para pessoas grávidas: A vacina contra o VSR materno é recomendada para pessoas grávidas durante o período de 32 a 36 semanas de gestação, com administração sazonal, e pode ser administrada simultaneamente com outras vacinas (<https://www.cdc.gov/vaccines/acip/meetings/downloads/slides-2023-09-22/07-mat-peds-jones-508.pdf>).
- Para lactentes: Nirsevimabe é uma forma de imunização passiva, e pode ajudar a prevenir doenças graves em recém-nascidos. (<https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/rsv/public/child.html#:~:text=Nirsevimab%20is%20recommended%20for%3A,their%20mother%20got%20RSV%20vaccine>).
 - O CDC e o ACIP recomendam uma dose de nirsevimabe para lactentes com idade até 8 meses, nascidos durante ou entrando em sua primeira temporada de VSR e para bebês (se a mãe não recebeu a vacina contra o VSR) e crianças com idade entre 8 e 19 meses que estão em maior risco de doença grave por VSR, entrando em sua segunda temporada de VSR (<https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/72/wr/mm7234a4.htm>).
 - Nirsevimabe não é necessário para a maioria dos lactentes nascidos ≥ 14 dias após a vacinação materna.
- Implementação do nirsevimabe no estado de Washington: O estado de Washington pode comprar nirsevimabe para todos os bebês como parte do Programa de Vacinação Infantil. No entanto, o pedido teve que ser interrompido devido à alta demanda de nirsevimabe. O Departamento aguarda atualizações do CDC para que os pedidos possam ser retomados em breve. O DOH continuará a atualizar os provedores.
 - Dado que o nirsevimabe tecnicamente não é uma vacina, uma mudança de regra é necessária para que os fornecedores possam usar o código para reembolso e oferecer prontamente o produto.
- Recursos
 - [ACIP 22 de setembro de 2023 Slides da apresentação | Práticas de imunização | CDC](#)
 - [Recomendações e Cronogramas de Vacinas ACIP | CDC](#)
 - [Atualização sobre VSR e nova recomendação de vacina | CDC](#)
 - [Webinar do CDC: Orientação clínica para uso de produtos para prevenir a doença por VSR em lactentes](#)
 - [Uso de Nirsevimabe para a Prevenção da Doença do Vírus Sincial Respiratório entre Lactentes e Crianças Pequenas: Recomendações do Comitê Consultivo sobre Práticas de Imunização — Estados Unidos, 2023 | MMWR \(cdc.gov\)](#)
 - [Profissionais de saúde: Imunização contra o VSR para crianças de até 19 meses | CDC](#)

Atualizações do Programa de Vacinas COVID-19

Heather forneceu atualizações sobre os programas de vacinação COVID-19 do DOH, e ela usou gráficos do painel do DOH para ilustrar as doses semanais administradas em todo o estado e as



taxas de vacinação (porcentagem da população) em todos os grupos étnicos/raciais (<https://doh.wa.gov/data-and-statistical-reports/diseases-and-chronic-conditions/communicable-disease-surveillance-data/respiratory-illness-data-dashboard>). Ela observou que há um trabalho contínuo a ser feito para melhorar o acesso e a aceitação equitativos.

Durante sua apresentação, Heather respondeu às seguintes perguntas pelo *Chat*.

Pergunta: *Você pode explicar o que é 5% (do gráfico [no slide 42])?*

Resposta: É o percentual de pessoas que receberam a vacina 2023-2024. Ainda há muitas demandas e desafios para encontrar a vacina anti-COVID.

Pergunta: *Qual foi a taxa de sucesso da vacina em anos anteriores?*

Resposta: Em termos de adesão, nas primeiras duas semanas após a recomendação da FDA e do ACIP, os dados da administração são semelhantes em todo o Estado de Washington. Devido aos desafios de abastecimento, o Departamento não está conseguindo obter tantas vacinas quanto gostaríamos. Estamos trabalhando com nossos parceiros federais para obter mais vacinas rapidamente, o que aumentará a adesão.

Heather continuou a apresentação explicando o cenário em mudança das vacinas COVID-19 e destacou as novas vacinas COVID-19 2023-24:

- Vacinas mRNA COVID atualizadas (Moderna e Pfizer)
 - Todas as vacinas atualizadas são formuladas para melhor atingir as variantes atualmente em circulação.
 - Todos com 6 meses ou mais são elegíveis para a vacina de mRNA COVID-19 atualizada.
 - Recursos atualizados:
 - [Calendário provisório de imunização contra a COVID-19](#) (atualizado em 22/09/2023)
 - [Infográfico de Recomendações de Vacinação COVID-19](#) (Atualizado em 20/09/2023)
 - [Infográfico de Recomendações de Vacinação COVID-19 \(Imunocomprometidos\)](#) (Atualizado em 20/09/2023)
 - [Informações sobre o produto da vacina COVID-19](#) (Atualizado em 25/09/2023)
- Vacina Novavax anti-COVID
 - Autorizada para uso em indivíduos com 12 anos de idade ou mais
 - Apenas a CVS oferecerá Novavax na rede de farmácias do Programa Bridge Access
 - Para mais informações, consulte a ficha informativa atualizada
 - [Ficha Informativa Novavax para Prestadores de Serviços de Saúde](#)
 - [Ficha Informativa Novavax para Recipientes e Cuidadores](#)
- Administração de COVID-19 e outras vacinas em conjunto: o CDC emitiu diretrizes afirmando que os provedores podem administrar simultaneamente todas as três vacinas

(COVID-19, gripe e VSR), o que o que se espera que ajude a reduzir as barreiras de acesso.

Pergunta: *Houve algum problema relacionado à saúde com as vacinas que você está se referindo?*

Resposta: CDC, ACIP e FDA levam isso muito a sério antes de emitir autorizações, aprovações e recomendações. Os dados continuam a demonstrar a segurança e a eficácia aprimorada dessas vacinas na redução da gravidade da doença, incluindo hospitalização e morte. O *V-safe* do CDC está de volta online para que as pessoas compartilhem problemas de saúde ou efeitos colaterais após a vacinação.

- Família compartilhou pelo *Chat*: De acordo com o CDC, efeitos colaterais graves que podem causar problemas de saúde a longo prazo são extremamente raros após qualquer vacinação, incluindo a vacinação anti-COVID-19. Sabemos que existem complicações crônicas de saúde que podem se desenvolver após ter COVID-19 (COVID longo) que estão sendo estudadas. Os benefícios de receber uma vacina anti-COVID-19 superam os riscos.
- Um participante da reunião compartilhou as seguintes informações no *Chat*: Informações do CDC sobre efeitos colaterais da vacina COVID-19 estão disponíveis aqui: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety/safety-of-vaccines.html>

Pergunta: *Esclarecendo, é seguro tomar as três vacinas - COVID, gripe e VSR ao mesmo tempo?*

Resposta: Com base nas orientações do CDC, sim.

- A Equipe de Enfermagem de Imunização do DOH adicionou pelo *Chat*: Sim, elas podem ser administradas ao mesmo tempo. No entanto, a vacina contra herpes-zóster pode criar uma reação localizada dolorosa, então pode-se pensar em receber esta vacina em separado.

Pergunta: *Eu estou pensando quanto a levar as clínicas móveis Care-A-Van para locais públicos. Esses locais são considerados para acesso de deficientes? (Passarelas pavimentadas, espaço adequado, outras acomodações)?*

Resposta: **Obrigada** por esta pergunta. Nosso processo de admissão para o *Care-A-Van* inclui discussões com a organização para determinar a acessibilidade. *Care-a-Van* não precisa ser um evento com uma van real e pode ser prestado em qualquer lugar (<https://doh.wa.gov/you-and-your-family/care-van-mobile-health-services#event-list>)

Heather continuou sua apresentação e compartilhou que as restrições dos fabricantes e da cadeia de suprimentos causaram atrasos nas vacinas. O DOH continuará a compartilhar atualizações sobre suprimentos. Os membros da comunidade podem inscrever-se no Boletim de Parceiros para mais atualizações

(<https://public.govdelivery.com/accounts/WADOH/subscriber/new>).

- Custos da vacina contra a Covid-19:
 - A maioria das pessoas não terá nenhum custo, de acordo com a lei CARES Act.

- Todas as vacinas recomendadas estão disponíveis gratuitamente para crianças até 18 anos, por meio do Programa de Vacinação Infantil de Washington.
- O Programa Federal Bridge Access fornecerá vacinas sem custo para adultos não segurados e sub-segurados.
- Para encontrar vacinas COVID-19: use os seguintes recursos:
 - Profissionais de saúde: A maioria dos prestadores de cuidados primários e farmacêuticos podem administrar todas as vacinas contra doenças respiratórias.
 - Parceiros de farmácia CVS, [Walgreens](#) e eTrueNorth.
 - Site do CDC: <https://www.vaccines.gov/> ou envie código postal por mensagem de texto para GETVAX (438829).
 - [Centros de Saúde Qualificados Federalmente](#)
 - [Mapa de provedores- recém atualizado](#) para encontrar uma clínica inscrita no Programa de Vacinação Infantil e/ou no Programa de Vacinação de Adultos
 - [Locais das Clínicas Móveis de Vacinas Care-A-Van](#)

Pergunta: *Como você prevê que a disponibilidade limitada de vacinas COVID-19 pode afetar o nível de confiança dentro das comunidades que servimos? Além disso, há planos para priorizar a distribuição de vacinas para comunidades negras, indígenas e pessoas de cor (BIPOC)?*

Resposta: é uma preocupação do DOH. Estamos solicitando aos nossos parceiros federais que garantam que a oferta atenda à demanda. Devido à alocação limitada de vacinas COVID-19, especialmente para programas públicos, temos um plano de distribuição muito detalhado que leva em conta vários fatores (vulnerabilidade social, comunidades BIPOC, etc.) para tentar distribuir equitativamente em colaboração com a jurisdição de saúde local, que tem uma melhor compreensão de quais parceiros estão atendendo aqueles em maior risco e como podemos alocar essas doses limitadas para essas comunidades.

Pergunta: *Algumas pessoas receberam contas de até USD200. Esse problema foi resolvido?*

Resposta: Não sei se posso dizer que o problema foi resolvido. Podemos trabalhar com outros parceiros para analisar melhor esta questão. Este é outro desafio associado à comercialização. Agradecemos que as pessoas continuem a chamar nossa atenção para essas instâncias para que possamos tentar abordá-las nos níveis do provedor e do sistema.

Pergunta: *Como as vacinas estão sendo distribuídas para aqueles que não podem sair de casa?*

Resposta: Esta é outra dor de crescimento que estamos experimentando com a comercialização de vacinas COVID-19. Nosso programa Care-A-Van trabalha com organizações comunitárias em todo o Estado para apoiar os esforços de vacinação. Começou com as vacinas COVID-19 e cresceu para apoiar a gripe e outras vacinas. No início deste ano, integramos o Care-A-Vans ao Programa de Vacinação Infantil. Temos trabalhado com nossos fornecedores de Care-A-Van para apoiar instalações de cuidados de longo prazo, lares de famílias adultas e, esperamos que também pessoas que não podem sair de casa. Temos continuado a trabalhar com os nossos fornecedores para integrar o reembolso do seguro também para que, quando eles vêm a uma comunidade, possam vacinar qualquer pessoa que apareça. Existem alguns



desafios únicos que surgiram desde o fim da emergência de saúde pública federal, estamos trabalhando para poder enfrentar esses desafios.

- Família compartilhou através do Chat: O DOH também tem um formulário de vacinação domiciliar que os residentes que não podem sair de casa podem preencher e trabalhamos com eles para encontrar recursos:
<https://redcap.doh.wa.gov/surveys/?s=WCML4WRWXX>
- Recursos atualizados da vacina COVID-19
 - Para o público em geral
 - [Vacinando-se para se proteger contra a doença COVID-19](#)
 - [Vacinas COVID-19 pediátricas: o que os pais/responsáveis devem saber](#)
 - Para prestadores e agentes comunitários de saúde:
 - [Guia de Discussão do Prestador de Serviços de Saúde: Novavax](#)
 - [Vacinas COVID-19: Kit de ferramentas de vacinas pediátricas para fornecedores](#)
 - [Guia de discussão do provedor](#)
 - [Guia de Discussão para Pessoas em Situação de Rua](#)
 - [Guia de Discussão para Imigrantes e Refugiados](#)
 - [Kit de ferramentas de vacinas contra a gravidez e COVID-19](#)
 - [2023-2024 COVID-19 Tabela de Vacinas](#)
 - [Vacinas COVID-19: Kit de ferramentas para escolas](#)

No final de sua apresentação, Heather destacou os seguintes webinars promovidos por profissionais de saúde, que são abertos ao público.

- 18 de outubro: COVID-19: [Atualizações sobre recuperação de desastres em cascata](#)
- 3 de novembro: [Fadiga da vacina - Abordando o elefante na sala](#)
- Gretchen LaSalle, MD, FAAFP é médica de família certificada pelo conselho, que atua em Spokane.
- 17 de novembro: [Além do Burnout e Resiliência: Objetivos e Adaptabilidade para Profissionais de Saúde](#)
- 8 de dezembro: [Além do Burnout e Resiliência: Conexão e Esperança para os Profissionais de Saúde](#)

Discussão

Os participantes compartilharam comentários no Chat e fizeram perguntas adicionais.

Comentário: Por favor, considere adicionar outras interpretações linguísticas no futuro, particularmente as línguas da África Oriental (amárico, oromo, somali, suaíli, tigrinya, etc.)

Pergunta: A maioria dos clientes que atendemos tem >55 anos. Alguns estão recebendo vacinas contra pneumonia e herpes zoster. São contraindicadas?



Resposta: Não ouvi dizer que são contraindicadas, mas precisarei confirmar com nossa equipe clínica e voltarei ao tema.

Pergunta: *Estratégias para melhorar a equidade?*

Resposta: Os COBs têm acesso a todos os recursos. O site do DOH continua sendo atualizado com recursos. O financiamento COVID não vai durar para sempre, tentamos usar melhor as lições aprendidas durante a resposta para fortalecer nossa infraestrutura de imunização de longo prazo e alavancar o financiamento restante em parceria com jurisdições de saúde locais e outros. Há uma oportunidade recente oferecida pela equipe de Relações com a Comunidade e Equidade para apoiar o trabalho de resiliência COVID-19 nas comunidades. Além disso, o Care-A-van pode ser expandido. Temos verificações integradas de pressão arterial e exames de glicose no sangue. Também começamos a planejar a distribuição de naloxona em eventos da Care-A-Van e estamos explorando outros serviços de prevenção de doenças crônicas e odontológicos. Sugestões e colaborações são bem-vindas.

- Um membro da equipe do DOH compartilhou no Chat: Além dos planos estratégicos detalhados que Heather mencionou que usamos para priorizar as populações que estão em maior risco, o DOH Care A Van também sempre prioriza comunidades carentes para serviços móveis de vacinação.

Pergunta: *Está planejada a utilização de parceiros para ter maior alcance nas comunidades que precisam de ajuda?*

Resposta: Gostaríamos muito de continuar a colaboração. O Colaborativo da Comunidade é um exemplo perfeito. Além disso, há oportunidades de financiamento que as organizações comunitárias podem se candidatar para fazer mensagens. O DOH continua a fazer campanha junto com a Care-A-van. Aceitamos recomendações.

- Jamilia acrescentou, por meio do Chat, que a vacina contra a Covid continua sendo prioridade. Há um declínio na vacina de rotina. Seja o que for que sua comunidade precisa, adoramos trabalhar com você.
- Frances Limtiaco, Gerente de Investimentos e Engajamento Comunitário do DOH acrescentou que o DOH está financiando programas de alcance comunitários. Temos 10 CBOs que são financiados. Eles fizeram uma apresentação há alguns meses e podemos convidá-los de volta para fornecer atualizações sobre o que estão fazendo. Essas organizações, por sua vez, subcontrataram organizações de raiz comunitária em todo o Estado. No total, temos cerca de 100 organizações de raiz comunitária em todo o Estado, representando o componente comunitário de nossa infraestrutura de saúde pública. Podemos convidar Heather e Jamilia para uma das conversas da comunidade para discutir mais sobre como podemos colaborar em alguns dos trabalhos, porque eles se reúnem trimestralmente para discutir alguns de seus sucessos e desafios. Frances listou as seguintes 10 organizações parceiras de alcance comunitário financiadas pelo DOH: Asia Pacific Cultural Center (APCC); APartnership; Center for MultiCultural Health; Centro Cultural Mexicano; Comagine Health; Desautel Hege (DH); Health Commons Project; Momentum; Refugee and Immigrant Services NW; Yakima Valley Community Foundation.



- Um representante da APCC compartilhou que, em 12 de outubro, a APCC fez uma parceria com o Centro Nacional de Envelhecimento da Ásia-Pacífico (NAPCA), trabalhou com algumas empresas farmacêuticas e ofereceu vacinação a pessoas sem seguro e sub-seguradas na comunidade. Eles conseguiram aplicar cerca de 81 vacinas naquele dia, e a comunidade está pedindo mais.

Para mais perguntas e comentários relacionados às vacinas, entre em contato com Jâmilia e Heather em: Jamilia.Sherls-Jones@doh.wa.gov e Heather.Drummond@doh.wa.gov

Definindo Deficiência - Necessidades Funcionais de Acesso

Todd leu um agradecimento em reconhecimento aos povos indígenas em todo o mundo e falou brevemente sobre deficiência – necessidades funcionais de acesso. Ele encorajou todos a lerem os documentos abaixo, que, segundo ele, fornecem algumas informações sobre como nossos direitos individuais podem ser afetados pelas categorias em que somos colocados.

- Lei dos Americanos com Deficiência (<https://www.ada.gov>)
- Direitos civis e liberdades civis
- Carta da Comunidade de Pessoas com Deficiência aos Colegas Federais (<https://disasterstrategies.org/disability-community-letter-to-federal-colleagues/>) (<https://disasterstrategies.org/update-letter-to-federal-colleagues/>)

Conclusão e Próximas Etapas

Ao concluir, Todd enfatizou a importância deste espaço, expressou apreço por todas as pessoas que deram apoio à reunião e encorajou os participantes da reunião a entrar em contato com os apresentadores correspondentes para comentários e perguntas.

Informações de contato:

Para mais perguntas, comentários ou considerações, entre em contato com o Colaborativo da Comunidade.

- Juliet Kwakye, Coordenadora de Extensão de Comunicação de Equidade em Saúde na Juliet.Kwakye@doh.wa.gov
- Frances Limtiaco, Gerente de Investimentos Comunitários e Engajamento na Frances.Limtiaco@doh.wa.gov

Para mais perguntas e informações sobre as vacinas COVID, envie um e-mail [para COVID.Vaccine@doh.wa.gov](mailto:para.COVID.Vaccine@doh.wa.gov) ou entre em contato com Jâmilia e Heather em: Jamilia.Sherls-Jones@doh.wa.gov e Heather.Drummond@doh.wa.gov

Encerramento

A reunião foi encerrada às 17h.