

Buenos días. Es el Dr. Larson para hablar sobre COVID-19 en el condado de Kittitas.

Como saben, actualmente estamos en la fase 3 del plan de reapertura de Washington. Todos quieren saber cuándo estaremos en la fase 4, pero no hay ninguna predicción al respecto en este momento. La fase 4 es básicamente todo abierto, todos haciendo lo que quieren hacer, etc. Eso no es realmente posible en el futuro previsible.

Es posible que se realicen algunos trabajos después del día de las elecciones que podrían ver el desarrollo de una fase 3.5, permitiendo que los restaurantes estén abiertos un poco más, permitiendo fiestas navideñas como en hoteles y restaurantes locales, etc.

Para que esas cosas sucedan, tenemos que trabajar juntos.

Hablaré un poco sobre el modelo de queso suizo. Para que nuestros factores de mitigación de COVID-19 funcionen, tienen que trabajar juntos. Por ejemplo, no puede contar con el enmascaramiento solo para ser el final de todo, todo. También debemos tener un distanciamiento social de seis pies y mirar las decisiones individuales que hacemos. ¿Iré a la fiesta de cumpleaños número 45 de mi hermana? ¿Volaré a Wisconsin para el Día de Acción de Gracias? ¿Tendré una fiesta en mi casa?

Todos tenemos que elegir mantener nuestras burbujas pequeñas o este enfoque no funcionará. La vacuna COVID-19 no funcionará por sí sola. El modelo de queso suizo es cuando se colocan capas de queso juntas; con esta capa, todos los agujeros se bloquean. De eso se trata todo esto.

En cuanto a la reapertura escolar, tenemos cohorte, tenemos el modelo híbrido, tenemos enmascaramiento y distanciamiento social, tenemos protocolos para personas que trabajan con niños en deportes y música y afines, tenemos pruebas, tenemos capacidad hospitalaria, y tenemos la investigación de caso y contacto a través de salud pública. Todas estas cosas juntas nos permitirán avanzar.

La Universidad Central de Washington es parte de nuestra comunidad y son parte del efecto de capas. Están trabajando muy duro: reduciendo la capacidad de los dormitorios, proporcionando información a los estudiantes, desarrollando un protocolo de evaluación y ofreciendo pruebas de salida para los estudiantes que se van a casa (y luego evaluándolos cuando regresan). Todas estas cosas juegan un papel en permitirnos seguir estando seguros y avanzando.

Nuestra tasa de incidentes en el condado de Kittitas es de 268.4 por 100.000 durante 14 días. Eso es demasiado alto. Aproximadamente la mitad de eso es CWU; el resto del condado todavía está por encima de 150 casos por 100,000 durante 14 días. Eso es aproximadamente nueve casos por día, lo que ocurre a través de la propagación comunitaria.

Hemos tenido varios casos en las escuelas desde que comenzaron Kittitas y Ellensburg, pero no hemos visto ningún caso llevado a las escuelas de Kittitas y Ellensburg y luego transmitido dentro de la escuela. No hemos tenido brotes en las escuelas, ni hemos tenido transmisión secundaria.

Eso nos dice que las cosas del queso suizo están funcionando. Mantienen el distanciamiento social, las pruebas, etc.

Aún no hemos visto una transmisión significativa entre los estudiantes de CWU a la gente de la comunidad. Solo ha habido uno de esos casos. Eso nos dice que CWU mantiene su burbuja pequeña, lo cual es bueno.

Lo que le pido hoy es que continúe usando máscaras, a distancia social y que tome buenas decisiones para mantener sus burbujas pequeñas. Mire hacia el Día de Acción de Gracias y la Navidad para ver qué puede hacer usted como individuo para reducir el riesgo de COVID-19 en el condado de Kittitas, permitiendo que nuestras escuelas permanezcan abiertas, nuestros negocios crezcan, que nos mantengamos seguros y no abrumemos al sistema hospitalario.

Se amable. Pasaremos por COVID-19, pasaremos por lo que suceda con las elecciones y miraremos hacia adelante. Hablaré contigo más tarde. Adiós gracias.