

## COMUNICADO DE PRENSA -PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

Fecha: 14 de Julio, 2021

### PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

# Variante Delta COVID-19 Identificada en el Sur Centro de Idaho. Aumento en los casos de COVID-19

**Condado de Twin Falls, Idaho** – El Distrito de Salud Pública del Sur Centro de Idaho recibió confirmación de laboratorio de un caso de la variante Delta del COVID-19 en el condado de Twin Falls.

“La variante Delta es llamada por buenas razones la más apta y la más rápida,” dijo Tanis Maxwell, epidemiologista principal del SCPHD. “Hemos visto la rápida propagación de esta variante a través de todo India, Uk, y ahora en los U.S. El hecho que hemos identificao sólo un caso en nuestra región, significa que probablemente existen más que simplemente no han sido identificados.

La evidencia muestra que la variante Delta es significativamente más infecciosa que la cepa original del COVID-19 y es considerada una “variante preocupante” por el Centro de Prevención y Control de Enfermedades (CDC). La información del CDC\* indica que alrededor del 58 por ciento de casos en los Estados Unidos fueron causados por esta variante, haciéndola la cepa más común circulando en nuestro país.

Aquellos que han sido vacunados contra el COVID 19 están a un riesgo más bajo de contraer el virus o propagarlo a otros. Hasta el día 13 de Julio, casi un 42 por cierto de los residentes elegibles del sur centro de Idaho están completamente vacunados. Ese número baja en un 22 por ciento cuando sólo incluimos los residentes más jóvenes, entre las edades de 12 a 34 años de edad.

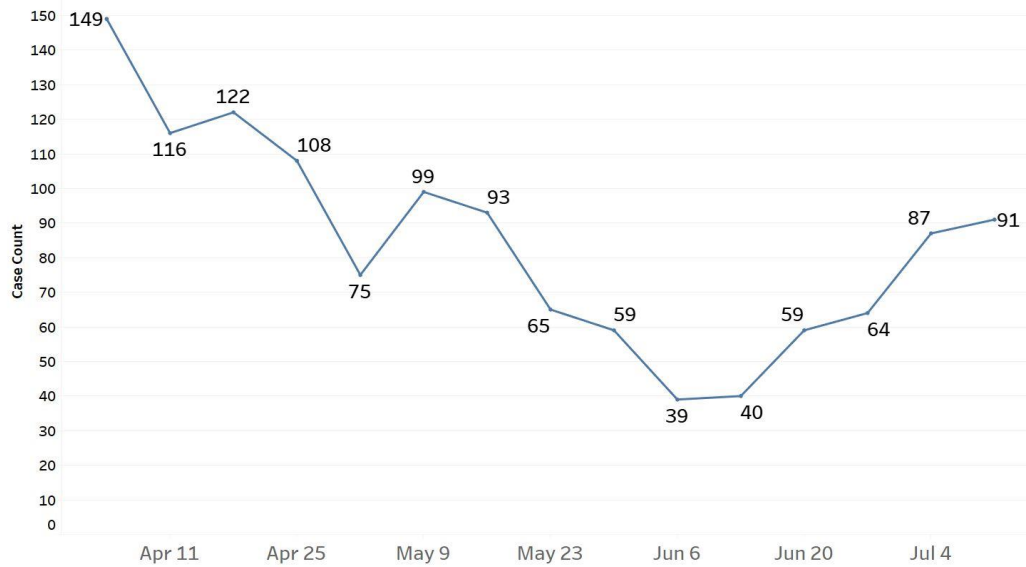
“Todos nuestros residentes juegan un papel crucial en ponerle un pare a esta enfermedad. En este momento, las vacunas todavía son altamente efectivas en contra de las variantes, pero los virus pueden mutar para seguir vivos. Con cada nueva mutación/variante creada, corremos el riesgo de que el virus se convierta resistente a las vacunas, “ dijo Logan Hudson, Administrador de división del distrito de salud pública SCPHD. “La única manera de parar que las variantes se formen, es parar la propagación del virus. Si usted no se ha vacunado todavía, le pido que se vacune lo antes posible.”

El SCPHD también está viendo un aumento en casos de COVID-19 reportados en esta región en las semanas pasadas. El número de casos empezaron a disminuir a mediados de Enero ya que las

vacunaciones aumentaron. Esa disminución continúa hasta mediados de Junio, cuando la tendencia se revirtió y el sur centro de Idaho empezó a ver un aumento en los casos.

El 94 por ciento de los casos reportados en esta región desde Junio han sido en residentes sin la vacuna COVID-19. En una revisión reciente de la información, Salud y Bienestar de Idaho (IDHW) encontró un 98.7 por ciento de COVID-19 relacionado con hospitalizaciones en el estado donde los residentes no tenían record de vacunación.

COVID-19 cases organized by week



“Nuestra información actual muestra las tendencias que vimos el verano pasado. Un aumento pequeño a mediados del Verano, y luego un gran aumento en el otoño, “dijo Maxwell. “Todavía podemos prevenir un aumento masivo de casos si suficiente residentes se vacunan ahora. No temenos mucho tiempo para hacer que nuestras comunidades estén completamente vacunadas antes de que las personas se empiecen a juntar en lugares cerrados de nuevo.”

Junto con la vacunación, los residentes pueden tomar pasos simples para protegerse de la propagación de la enfermedad:

- Usar una mascarilla en público si usted no se ha vacunado
- Lavarse las manos a menudo y no tocarse la cara
- Permanecer en la casa cuando esté enfermo con la excepción de buscar atención médica
- Mantener un espacio entre usted y otras personas con las que usted no vive
- Evitar multitudes

Haga una cita para vacunarse o chequee las clínicas que no necesitan citas aquí:

<https://www.phd5.idaho.gov/covid-vaccine-SP/>.

SCPHD tiene dos líneas de emergencia para COVID-19, una en Inglés 208-737-1138, y una en Español 208-737-5965. O usted puede mandar un correo electrónico con preguntas a la dirección [scphd@phd5.idaho.gov](mailto:scphd@phd5.idaho.gov).