

Contacto: Laina Mitchell  
Correo electrónico: [lmitchell@granthealth.org](mailto:lmitchell@granthealth.org)  
Teléfono: 509-766-7960 EXT 30

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA  
Diciembre, 16 2022

## **Alerta para proveedores: Herramientas de administración y escasez de suministro de Oseltamivir (Tamiflu)**

**Orientación y recursos para ayudar a navegar la escasez de Oseltamivir (Tamiflu).**

**Condado de Grant, WA - El Oficial de Salud del Condado de Grant, el Dr. Alexander Brzezny, ha emitido la siguiente alerta para notificar a la comunidad de atención médica del Condado de Grant sobre la escasez potencial y existente de Oseltamivir (Tamiflu<sup>®</sup>) durante la temporada de influenza severa 2022-2023.** El

aumento significativo de la influenza en todo el país ha contribuido a la escasez de Oseltamivir (Tamiflu<sup>®</sup>) y otros medicamentos comunes. La vacuna contra la gripe y otras estrategias de prevención de la gripe son imprescindibles para aliviar el estrés en los sistemas de salud y combatir la escasez de Oseltamivir. Los entornos de atención médica deben continuar implementando políticas contra la influenza y considerar las siguientes pautas proporcionadas por el Departamento de Salud del Estado de Washington al tratar a los pacientes:

### **Recomendaciones-**

1. Se desaconseja el uso de oseltamivir con fines de quimioprofilaxis, con raras excepciones (por ejemplo, brote de gripe en LTCF).

2. El tratamiento de la influenza con oseltamivir se recomienda para las siguientes poblaciones:

a.. Pacientes hospitalizados de cualquier edad con síntomas confirmados o presuntos de influenza y enfermedades respiratorias.

b. Los pacientes con influenza confirmada o presunta\* corren un mayor riesgo de descompensación/complicaciones dentro de las 48 horas posteriores al inicio de los síntomas, o dentro de los 5 días si los síntomas son progresivos. Estos incluyen los siguientes grupos:

i. Niños menores de 2 años y adultos mayores de 65 años

ii. Condiciones crónicas

1. Asma, EPOC u otras afecciones respiratorias crónicas

2. Enfermedad renal y hepática grave

3. Diabetes mal controlada o trastornos metabólicos (como trastornos metabólicos o mitocondriales hereditarios)

4. Antecedentes de enfermedad cardíaca y/o accidente cerebrovascular

5. Condiciones neurológicas y del desarrollo neurológico

6. Obesidad mórbida (IMC≥40)

7. Neoplasia maligna activa/trastorno hematológico

8. Gravemente inmunocomprometido

iii. Residentes de hogares de ancianos y centros de atención a largo plazo

iv. Personas embarazadas (hasta 2 semanas después del parto)

**3.** Se desaconseja el uso de dosis más altas de oseltamivir (más de 75 mg por dosis) para el tratamiento de la gripe estacional; La duración recomendada para el tratamiento antiviral es de 5 días para oseltamivir.

**4.** La formulación de suspensión oral debe reservarse para pacientes pediátricos que no pueden tomar píldoras

un. Si la suspensión oral no está disponible, considere abrir las cápsulas y mezclarlas con un líquido endulzado espeso.\*\*

b. Las cápsulas orales vienen en concentraciones de 30, 45 y 75 mg. Asegurar una dosificación adecuada basada en el peso.

**5.** Se pueden considerar alternativas para el tratamiento ambulatorio (zanamivir inhalado, peramivir intravenoso o baloxavir oral) para el tratamiento ambulatorio. La evidencia limitada actual indica que el baloxavir oral es efectivo tanto para el tratamiento de la influenza sin complicaciones como para la profilaxis posterior a la exposición. La consideración de medicamentos antivirales alternativos para pacientes hospitalizados debe hacerse junto con la consulta de expertos. Antes de elegir y recetar un antiviral alternativo, asegúrese de revisar los grupos de edad aprobados, las contraindicaciones y las recomendaciones de dosificación renal/hepática aplicables.

Estas recomendaciones están destinadas a proporcionar orientación, pero no reemplazan el juicio clínico, la consulta de expertos u otras pautas reconocidas (por ejemplo, IDSA, AAP y CDC).

*FUENTE: Departamento de Salud del Estado de Washington*

#### **Esfuerzos de GCHD para ayudar durante la escasez local –**

**Si la escasez está alcanzando un nivel en su instalación que amenaza la seguridad del paciente, se puede solicitar oseltamivir a la asignación estatal y federal de Reservas Nacionales Estratégicas (SNS) a través de GCHD.** GCHD ha recibido una distribución inicial de oseltamivir para suministrar a las instalaciones que están experimentando una escasez. Comuníquese con GCHD para obtener el suministro de oseltamivir si es necesario.

**Resumen:** Los entornos de atención médica deben continuar fomentando la vacunación contra la influenza entre los pacientes elegibles y revisar las recomendaciones proporcionadas para el tratamiento de la influenza. GCHD tiene un suministro limitado de oseltamivir en el sitio con la capacidad de pedir más. Los centros de salud locales que experimentan una escasez de oseltamivir deben comunicarse con GCHD. Como

recordatorio, mientras trabaja con pacientes que presentan síntomas de enfermedades similares a la influenza, recomendamos que los proveedores de atención médica usen una máscara N95.

**Recursos:**

<https://www.cdc.gov/flu/professionals/antivirals/summary-clinicians.htm>

<https://publications.aap.org/pediatrics/article/148/4/e2021053744/183303/Recommendations-for-Prevention-and-Control-of?autologincheck=redirected>

<https://www.idsociety.org/practice-guideline/influenza/>

<https://doh.wa.gov/>

---