



**ANTECEDENTE:** No tiene

**MATERIA:** Refuerza medidas frente a aumento estacional de virus respiratorios temporada 2024

CHILLÁN , 24 de Mayo de 2024

**DE :** SEREMI SALUD ÑUBLE

**A :** SEGUN DISTRIBUCIÓN

Junto con saludar,

Respecto a la situación epidemiológica de los virus respiratorios ala semana epidemiológica (SE) N° 19 (5 al 11 de mayo):

Las atenciones en los dispositivos de urgencia de la red asistencial de ñuble por causa respiratoria en la semana epidemiológica (SE) N°19 (5 al 11 de mayo) corresponde a un total de 5.767, representando el 44% del total de las consultas en urgencia (n=13.089). Registrando un aumento de un 10,73% (SE 18: 5.208), respecto a la SE previa. Predominando en un 49,28% (n= 2.842) entre 15 a 64 años seguido de 28,99% (n=1.568) entre 5 a 14 años.

Las hospitalizaciones por causa respiratoria en la SE 19 corresponden a un 20,55% (n=97) del total de hospitalizaciones (n=472). Existe un aumento de un 40,58% con respecto a la semana previa (SE 18= 69). Predominando en un 52,28% (n=51) en mayores de 65 años, seguido 27,84% (n=27) entre 15 a 64 años y 14,43% (n=14) de 1 a 4 años.

Al comparar con la misma SE del año 2023, se observa en las consultas de urgencia por causa respiratoria un aumento en un 21,18% respecto al año anterior (SE 19 del 2023: 4.759) y con respecto a las hospitalizaciones existe un aumento en un 56,45% (SE 18 del 2023: 62).

La vigilancia de laboratorio se analizaron un total de 158 muestras (133 muestras de Panel respiratorio ampliado y 25 muestras de PCRq SARS-CoV-2), pesquisando un total de 78 muestras positivas, lo que representa una positividad de un 49,37%, siendo superior en un 12,17% con respecto a la SE anterior (SE N°18: 37,2%). Los virus más predominantes son: Influenza A/H1-A/H3 55% (n=30), seguido de Human Rhinovirus/Enterovirus 25% (n=14). En relación a la detección de influenza A a la SE 19, se registra mayor circulación respecto a la misma semana del año anterior. Durante al año 2024 el acumulado a la SE 19 corresponde a 126 muestras positivas con una positividad de 7,9%, respecto al acumulado del mismo periodo del año 2023, con 20 muestras positivas y una positividad de 3,8%. La detección de VRS a la SE 19 de 2024, se registra una menor circulación respecto al mismo periodo del año anterior. Durante el año 2024 el acumulado a la SE 19 corresponde a 12 muestras positivas, respecto al acumulado de mismo periodo de 2023 (31 muestras positivas). Se mantiene los casos esperados para: Adenovirus, parainfluenza, influenza B y metapneumovirus humano.

Hasta la SE 19 del año en curso se han registrado un total de 66 defunciones a causa respiratoria de vías aéreas inferiores, con mayor predominio en mujeres con un 51,52% (n=34), una mediana de 84 años en un rango de 36 a 100 año, concentrándose en un 90,91% en el rango 70 años y más. En cuanto a la mortalidad específica por grandes grupos de enfermedad del sistema respiratorio (J09 a J18 y J20 a J22) alcanza 12,65 defunciones por cada 100.000 habitantes. Al mismo periodo del año 2023 se registraban 46 defunciones por la misma causa, con una tasa específica de mortalidad por dicha causa de 8,86 fallecidos por cada 100.000 habitantes en Ñuble.

En cuanto COVID-19, desde el año 2020 a la SE 18 del 2024 se acumulan un total de 1.215 defunciones en el periodo, considerando el 2024 hasta la SE 18 se acumulan 33 defunciones, lo que equivale a una tasa de mortalidad específica para le enfermedad de 6,33 casos por 100.000 habitantes.

respecto a la campaña influenza 2024 se inició el 6 de marzo con la vacunación al personal de salud y, a partir del viernes 15 de marzo, se extendió al resto de la población objetivo. Para el año 2024, la meta de vacunación contra influenza es de 85% a nivel nacional y por grupo objetivo, debiendo ser alcanzada el 15 de mayo. Al momento del corte de datos, 13 de mayo, la Región de Ñuble alcanza un total de 166.327 dosis administradas del total de la población objetivo (290.667), lo que representa un total de 57,22%. Existiendo 4 comunas bajo el % avance regional (San Nicolas, San Carlos, Bulnes y Chillán). Los grupos con menor porcentaje de avance corresponden a embarazadas 35,6%, personas mayores 48,4%, otras prioridades 55% e Infantil de 6 meses a 5 años 59%.

**Dada la situación expuesta, se indica:**

- Reforzar las estrategias de vacunación de influenza para alcanzar dentro de la brevedad coberturas sobre el 85% de los grupos objetivos.
- Reforzar las medidas de prevención generales mediante medios de comunicación comunales (sala de espera, redes sociales, radio, e t c . ) M a t e r i a l d i s p o n i b l e e n : <https://www.dropbox.com/scl/fo/5hwg6xvj5k7c34kaojlwy/AFnT3T2dtBuFl8af42lUTSo?rlkey=51hsvhnnknltb6ysynt6jzye3&e=3&st=fl8r4b x3&dl=0>
- Reforzar en la comunidad el buen uso de la red de salud
- Notificar inmediatamente a epidemiologia de SEREMI de Salud todo cuadro grave de causa desconocida de presunto origen infeccioso, según lo que establece el DSN°7/2019 Art. 1° letra b. Lo anterior mediante correo electrónico a: [epinuble@redsalud.gob.cl](mailto:epinuble@redsalud.gob.cl) y al celular de turno.

- Notificar inmediatamente a epidemiología de SEREMI de Salud todo fallecido por presunta causa infecciosa transmisible no identificada, según lo que establece el DSN°7/2019 Art. 1° letra d. Lo anterior mediante correo electrónico a: [epinuble@redsalud.gob.cl](mailto:epinuble@redsalud.gob.cl) y al celular de turno.

**Medidas de prevención general:**

- Ventilar casa, área de trabajo y aula escolar todos los días
  - Lavar con agua y jabón y luego desinfectar con productos comerciales las superficies
  - Evitar el consumo de cigarrillo o contacto con personas fumadoras
  - Lavado frecuente de manos con agua y jabón
  - Estornudar y toser tapándose con el antebrazo
  - Uso correctamente de la mascarilla cubriendo boca, nariz y mentón
  - No automedicarse, especialmente antibióticos
  - Vacúnate si eres parte de la población objetivo (Influenza, COVID-19, Neumo23)
  - Uso mascarilla obligatoria en los dispositivos de urgencia público y privado.
  - Uso de mascarilla frente a síntomas
  - Se recomienda uso de mascarilla en espacios cerrados con aglomeración de público
  - Buen uso de la red asistencial:
  - Para atenciones de alta complejidad: Unidad de emergencia hospitalaria atención 24/7 (HCHM, HSC, Bulnes, Yungay, Quirihue, Coelemu y El Carmen)
  - Para atenciones de baja complejidad:
    - Servicios de Atención Primaria de Urgencia (SAPU), atención lunes a viernes desde 17:00 a 00:00 horas, fin de semana y festivos 08:00 a 00:00 (Los volcanes, Ultra estación, Isabel Riquelme, Dr. José Duran Trujillo y Federico Puga).
    - Servicios de Atención Primaria de Urgencia de Alta Resolutividad (SAR), atención lunes a viernes desde 17:00 a 08:00 horas, fin de semana y festivos 24 horas (Violeta Parra y Michelle Bachelet). Violeta Parra próximamente 24 horas.
    - Servicio de Urgencia Rural (SUR), atenciones de lunes a viernes desde 20:00 a 8:00 horas, fin de semana y festivos 24 horas (San Fabian, San Nicolas, San Ignacio, Quiriquina, Ninhue, Trehuaco, Ránquil, Pinto, Pemuco, Coihueco, -Cobquecura, Portezuelo y Quillón)
- Saluda cordialmente

**XIMENA ROSSANA SALINAS URRUTIA**

24-05-2024

SEREMI SALUD ÑUBLE

Ministerio de Salud



Nombre	Cargo	Fecha Visación
Dospital Bustos Claudia	FISCALIZADOR(A) DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA Y PLANIFICACION SANITARIA	24/05/2024 16:25:07
Aranda Mella Estrella	JEFE(A) (S) DEPARTAMENTO DE SALUD PÚBLICA	24/05/2024 16:27:51
Omar Alfredo Blanchait Achondo	JEFE(A) DE DEPARTAMENTO JURÍDICO	24/05/2024 16:30:21

**Distribución:**

Dirección Servicio de Salud Ñuble

DESAMU Región de Ñuble

Directores(as) CESFAM Región de Ñuble

Directores(as) Hospitales Región de Ñuble

Clínicas Privadas Región de Ñuble

Centros Médicos Región de Ñuble

Cc Jefe Departamento de Salud Pública y Planificación Sanitaria SEREMI de Salud Región de Ñuble

Cc Encargada Unidad de Epidemiología Departamento de Salud Pública y Planificación Sanitaria SEREMI de Salud Región de Ñuble