

Informe Semanal Respiratorio y Epidemiológico SSMC

Semana 26 (26/06/17 a 02/07/17)

**Servicio de Urgencia Hospitalaria**



Del total de atenciones de urgencia hospitalarias un 31.5% (1.053 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 79.2% son pediátricos y un 20.8% adultos.

Con respecto a semana anterior las consultas por causa respiratoria disminuyen un 10.6%, sin embargo las hospitalizaciones por la misma causa aumentan de 142 a 154 casos (8.4%). El rango etario más afectado son los pacientes menores de 1 año (de 54 a 72 casos).

Dentro de los motivos de consulta se observa un alto número de casos por causas obstructivas como Bronquitis/Bronquiolitis Aguda y crisis obstructiva bronquial.

Destaca que Hospital San Borja Arriarán disminuye sus consultas respiratorias en un 10.6% con respecto a semana previa, sin embargo las hospitalizaciones aumentan (de 61 a 71 casos).

Consultas y hospitalizaciones de Hospital El Carmen no son evaluables de manera estadística debido a sub registro informático.

Las consultas totales podrían ser mayores a las presentadas.

Hospital de Urgencia Asistencia Pública disminuye sus atenciones respiratorias en un 14.5%, mientras que las hospitalizaciones por esta causa se incrementan (de 23 a 33 casos).

Destaca en HCSBA y HUAP la disminución de consultas respiratorias pero el aumento de hospitalizaciones por esta causa. Dando cuenta de la pertinencia en la atención.

**Servicios de Atención Primaria de Urgencia (SAPU)**



Del total de consultas de urgencia en atención primaria un 54.9% (4.639 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 44.8% son pediátricos y un 55.2% adultos.

SAPU Dra. Ana María Juricic, Maipú y Dr. Norman Voullième tienen el mayor número de atenciones por causa respiratoria.

Las consultas por Enfermedad tipo Influenza en SAPU se han mantenido altas pero estables en comparación a semana previa (65 casos).

Destaca el incremento de consultas por Neumonía y se observa una leve disminución de las casusas obstructivas.

**Epidemiología respiratoria**

Durante esta semana se mantiene la disminución en la circulación de virus Influenza A, sin embargo sigue ocupando el primer lugar de los virus respiratorios identificados.

Es seguido por virus VRS que esta semana presenta un leve descenso en comparación a semana previa. En tercer lugar y alejado se encuentra Metaneumovirus.

Muy baja circulación de Parainfluenza e Influenza B.

La identificación viral actual tiene relación con las consultas registradas en los Servicios de Urgencia Hospitalarios y SAPU de la red del SSMC.

De los virus no tradicionales se mantiene estable con predominio de Rinovirus/Enterovirus y en leve aumento Bocavirus. Baja circulación de Coronavirus.

**DR. SEBASTIÁN URZÚA URZÚA**

**SUBDEPTO. GESTIÓN INTEGRAL DEL USUARIO**

**SERVICIO DE SALUD M. CENTRAL**