

Informe Semanal Respiratorio y Epidemiológico SSMC

Semana 27 (03/07/17 a 09/07/17)

**Servicio de Urgencia Hospitalaria**



Del total de atenciones de urgencia hospitalarias un 32.46% (982 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 83.3% son pediátricos y un 16.7% adultos.

Con respecto a semana anterior las consultas por causa respiratoria disminuyen un 6.7%, sin embargo las hospitalizaciones por la misma causa se mantienen estables y altas (154 casos). El rango etario más afectado son los pacientes menores de 1 año (70 casos).

Destaca que Hospital San Borja Arriarán disminuye sus consultas respiratorias en un 2.3% con respecto a semana previa, sin embargo las hospitalizaciones aumentan (de 71 a 75 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 17.6%, al igual que las hospitalizaciones por esta causa que caen de 33 a 29 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 50.1% (3.219 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 42.6% son pediátricos y un 57.4% 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 disminuyen de manera significativa en comparación a semana previa (de 65 a 32 casos).

Destaca el número de consultas respiratorias de esta semana comparado con semana Nº 26, caen en un 30.6%

**Epidemiología respiratoria**

Durante esta semana la circulación de VRS aumentó discretamente, ocupando el primer lugar de los virus respiratorios identificados.

Influenza A mostró un descenso significativo en comparación a semana previa, ocupando el segundo lugar.

En tercer lugar y en aumento se encuentra Metaneumovirus.

Muy baja circulación de Parainfluenza, Influenza B y Adenovirus.

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

La circulación de los virus no tradicionales se mantiene estable.

**DR. SEBASTIÁN URZÚA URZÚA**

**SUBDEPTO. GESTIÓN INTEGRAL DEL USUARIO**

**SERVICIO DE SALUD M. CENTRAL**