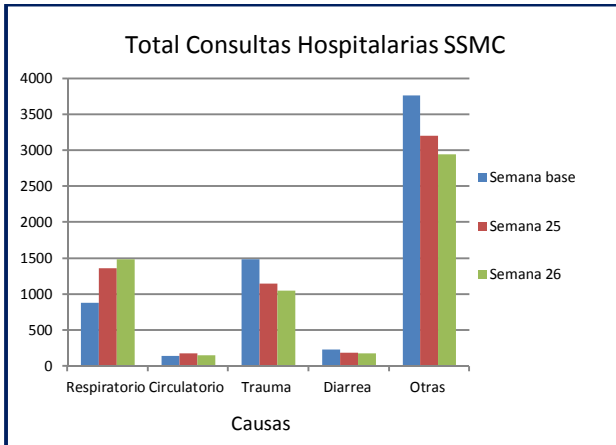


Informe semanal epidemiológico SSMC

Semana 26 (22/06 a 28/06)

Servicio de Urgencia Hospitalario



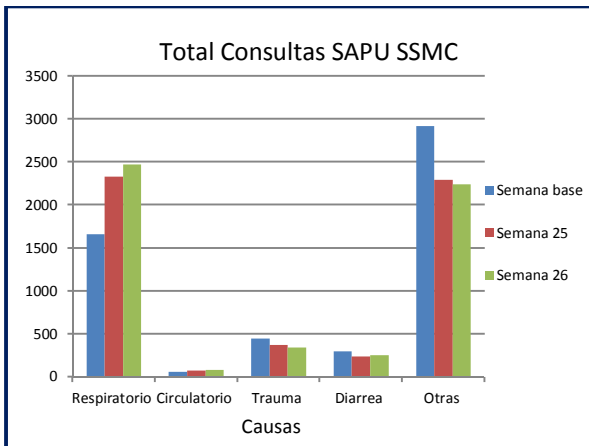
Del total de consultas de urgencia hospitalarias un 25.6% (1.489 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 79.1% son pediátricos y un 20.9% adultos.

Con respecto a semana anterior se observa un aumento de 9.4% en las consultas por causa respiratoria, este aumento se ha mantenido constante desde la semana 22.

Las hospitalizaciones por causa respiratoria disminuyen en un 18.6% en comparación a semana anterior, a pesar de esta disminución el grupo etario menores de 1 año mantiene el número de hospitalizaciones por esta misma causa.

Hospital San Borja Arriarán aumenta sus consultas de causa de respiratoria en un 7.5% y las hospitalizaciones por esta misma causa disminuyen un 12.8%. En relación a semana anterior Hospital El Carmen aumenta sus consultas por causa respiratoria en un 17.5% mientras que las hospitalizaciones disminuyen en un 20.6%. Hospital de Urgencia Asistencia Pública disminuye sus consultas respiratorias en un 22.4% y las hospitalizaciones por esta causa también disminuyen en un 26%.

Servicios de atención primaria de urgencia (SAPU)



Del total de consultas de urgencia en atención primaria un 45.8% (2.470 pacientes) corresponde a causa respiratoria, de los cuales un 43.1% son pediátricos y un 56.9% adultos.

Con respecto a la semana anterior las consultas respiratorias de SAPU presentaron un aumento de 5.9%, este aumento se mantiene desde la semana 22 en adelante.

Esta semana SAPU Dr. Norman Voullième las mayores consultas por causas respiratorias. IRA alta es la que predomina, destaca el considerable aumento por Bronquitis/Bronquiolitis Aguda y Crisis Obstructiva Bronquial en la mayoría de los SAPU. Notificación por Influenza se mantiene estable.

Epidemiología respiratoria

De los virus tradicionales esta semana se mantiene el aumento en la circulación de VRS, virus Parainfluenza en segundo lugar. En las consultas de SAPU se refleja el aumento de VRS, diagnosticándose más casos por causas obstructivas.

La circulación de virus Influenza aumenta en comparación a semana anterior, pero no se ha reflejado significativamente en las consultas.

De los virus no tradicionales se mantiene elevada la circulación de rinovirus, el resto sin mayores cambios.

DR. SEBASTIÁN URZÚA URZÚA
SUBDEPTO. GESTIÓN INTEGRAL DEL USUARIO
SERVICIO DE SALUD M. CENTRAL