



Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Comunidad de Madrid

Centro de Salud Pública del ÁREA 1.
C/ Cincovillas, 5. Madrid 28051

13 de Diciembre de 2017

Sr /Sra. Director/a **IES Santa Eugenia**
C/ Cerro Almodóvar, 5
28031, Madrid

Ante la notificación de varios casos de parotiditis entre alumnos de su centro le informamos que:

La parotiditis es una enfermedad vírica, aguda, que cursa con fiebre e inflamación dolorosa de las glándulas salivares, generalmente las parótidas.

Aparece con mayor frecuencia durante la infancia, aunque también puede afectar a adultos jóvenes si no la padecieron con anterioridad.

Aproximadamente la tercera parte de las infecciones no producen síntomas, siendo el invierno y la primavera las estaciones en las que se presenta con mayor frecuencia.

Como otros cuadros víricos, en su mayor parte son leves y autolimitados, aunque existe posibilidad de inflamación en otros órganos, como orquitis, meningitis vírica, pancreatitis,..

Se transmite por VÍA AÉREA a través de pequeñas gotitas y secreciones salivares desde las personas infectadas. El periodo de incubación (tiempo que transcurre hasta que se manifiesta la enfermedad tras el contagio) es de 2 a 3 semanas, por lo común 18 días, y la contagiosidad existe ya desde 2 días antes del inicio de la hinchazón manteniéndose durante 5 días más aproximadamente. El virus se libera en las secreciones respiratorias antes de la aparición de los síntomas siendo entonces el pico de contagio máximo.

No existe tratamiento específico y la **prevención** se centra en:

- **VACUNACIÓN**, que ya de forma programada se administra en el **calendario vacunal infantil de la Comunidad de Madrid** (a los **12 meses** junto con la del sarampión y rubéola (triple vírica) y una segunda dosis a los **4 años**). A pesar de estar bien vacunado, es posible contraer la enfermedad, ya que la eficacia de la vacuna no es completa.
- realizar el **diagnóstico** lo antes posible para de esa forma poder realizar:
- **aislamiento del paciente** infectado hasta que la inflamación parotídea haya resuelto (según las últimas recomendaciones no se debe reincorporar al centro hasta cinco días después de la aparición de los síntomas)

Esther Córdoba Deorador
Sección Epidemiología Salud Pública Área Única-1