

SLAPPED CHEEK FEVER /ERITEMA INFECCIOSO
(Conocida por Quinta Enfermedad o traducida del inglés como
Fiebre de Mejilla Abofeteada)

FECHA DE EXPOSICIÓN A LA ENFERMEDAD: _____

AVISO PARA LOS PADRES

Es posible que su hijo haya estado expuesto a la enfermedad conocida como “Fiebre de Mejilla Abofeteada” (*SLAPPED CHEEK FEVER*). La misma es causada por el parvovirus humano (PVH) B19. Si su hijo presenta alguno de los siguientes signos o síntomas, por favor consulte con su médico.

Los niños que tengan esta enfermedad no podrán asistir a la escuela hasta que se sientan saludables por un día completo (que se sientan bien, no tengan fiebre por 24 horas y no sientan comezón).

La mejor forma de prevenir y controlar la transmisión de esta enfermedad es lavándose bien las manos, cubriéndose la boca al toser o estornudar, y arrojando los pañuelos desechables usados a la basura. No existe ningún tratamiento específico.

Reportes recientes indican que la infección durante el embarazo puede tener ocasionalmente una consecuencia adversa en el feto. Mujeres embarazadas que han estado expuestas en su casa o en el trabajo deberían consultar con sus obstetras/ginecólogos.

SIGNOS Y SÍNTOMAS: Fiebre leve y síntomas ocasionales de una gripe no muy fuerte por 1 a 4 días antes de aparecer el sarpullido. Éste es el período más contagioso.
Sarpullido: erupción roja brillante en las mejillas (como si se las hubiera abofeteado) que se transmite al tronco donde podría formar como un diseño de encaje. Se aclara en 2 a 3 semanas y si bien podría desaparecer por semanas o meses, podría aparecer nuevamente con la actividad física o exposición al sol. Ocasionalmente pueden ocurrir trastornos de tejidos conjuntivos o conectivos y artritis en los niños pero es más común en los adultos, especialmente en las mujeres. Llame a su médico si esto sucede.

PERÍODO DE INCUBACIÓN: Generalmente de 4 a 14 días (quizá hasta 20 días) después de haber sido expuesto.

PERÍODO DE CONTAGIO: Los niños con esta enfermedad son más contagiosos **antes** de aparecer los síntomas y es poco común que lo sean una vez que aparece el sarpullido.

MÉTODO DE TRANSMISIÓN: El parvovirus humano B19 se ha encontrado en secreciones respiratorias (por ej: saliva, esputo o mucosidad nasal) de las personas infectadas antes de brotarle el sarpullido. El virus probablemente se contagia de una persona a otra por el contacto directo con esas secreciones.

Para obtener más información contacte a su médico, a la Enfermera Escolar, o al Departamento de Salud Pública del Condado de Marín o diríjase a <http://www.cdc.gov/ncidod/diseases/parvovirus/B19.htm>