



Fase de descamación en la escarlatina

Flaking phase in scarlet fever

Soraya Dueñas-Villavicencio^{1*} <https://orcid.org/0000-0003-4790-4392>

Dayli Inés Mora-Estuche¹ <https://orcid.org/0000-0003-1094-2539>

Irena María González-Dueñas² <https://orcid.org/0000-0002-5174-7409>

¹Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Profesor Asistente. Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara, Facultad de Ciencias Médicas de Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

²Residente de primer año de la especialidad Estomatología General Integral. Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara. Clínica Estomatológica “Mártires de Sagua”. Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

*Autor para la correspondencia. Correo electrónico: sorayadv@infomed.sld.cu

Recibido: 29/11/2018

Aprobado: 07/02/2019

La escarlatina es una enfermedad de las vías respiratorias superiores, que se asocia con un exantema característico; es causada por el *Streptococcus pyogenes* del grupo A. Se presentan tres imágenes fotográficas de la fase de descamación (Fig. 1). Corresponden a una escolar femenina de 12 años, con antecedentes de salud que presentó fiebre de 39 °C, cefalea leve, náuseas y escalofríos. Durante el examen físico se identificó una erupción roja, con textura de papel de lija, en la frente, cuello, abdomen y muslos. En los pliegues axilares, codos e ingle (líneas de Pastia) la piel tenía color rojo intenso. Presentó orofaringe dolorosa y enrojecida, la lengua roja y con pequeños bultos, y adenopatías cervicales. Se confirmó un aumento de leucocitos y eosinófilos en el leucograma y presencia de *Streptococcus* en el exudado faríngeo. Se le indicó una dosis única de penicilina G benzatínica (1 200



000 U) por vía intramuscular. La erupción desapareció a los siete días, momento de inicio de la descamación de la piel, en el mismo orden de aparición de la erupción cutánea. En el panel A se muestran las lesiones en el pliegue del codo, en el panel B en el tronco, y en el panel C en la frente. La evolución de la enfermedad fue satisfactoria.



Panel A – Pliegue del codo.



Panel B – Tronco.



Panel C – Frente.

Fig. 1 – Imágenes fotográficas de la fase de descamación de la escarlatina.

Conflictos de intereses

Los autores declaran que no existen conflictos de intereses.

Contribuciones de los autores

Soraya Dueñas-Villavicencio: gestación de la idea, revisión de la literatura, atención directa a la paciente, realización del diagnóstico clínico, confección del borrador del artículo y aprobación de la versión final.

Dayli Inés Mora-Estuche: revisión de la literatura y confección del borrador del artículo.

Irena María González-Dueñas: revisión de la literatura y revisión crítica del artículo.

Financiación

Facultad de Ciencias Médicas de Sagua la Grande.