

IMAGEN EN LA PRÁCTICA CLÍNICA
ARCHIVO COMPLEMENTARIO

Viruela del mono en humanos: diagnóstico diferencial de lesiones cutáneas en niños

Human monkeypox: differential diagnosis of skin lesions in children

Gustavo A. Lizardo-Castro^{1,2}  <https://orcid.org/0000-0001-5561-9220>, **Gabriela A. Amaya-Chinchilla**¹  <https://orcid.org/0000-0001-9315-1817>.

¹Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), Facultad de Ciencias Médicas (FCM), Departamento de Pediatría; Tegucigalpa, Honduras.

²Hospital Escuela, Departamento de Medicina Interna, Servicio de Dermatología; Tegucigalpa, Honduras.

Cuadro Complementario 1. Viruela del mono en humanos, diagnóstico diferencial de lesiones cutáneas en niños. Comparación del tipo de lesiones cutáneas según enfermedad.

Enfermedad	Tipo de lesión					
	Mácula	Pápula	Vesícula	Ampolla	Pústula	Costra
Viruela del mono	+	+	+	+	+	+
Varicela	+	+	+	+	+	+
Molusco contagioso		+				
Prurigo por insectos		+	+	+		
Escabiasis		+			+	+
Impétigo					+	+
Foliculitis					+	+
Herpes simple/zoster			+	+		+
Enfermedad mano-pie-boca	+		+			
Verrugas anogenitales		+				
Granuloma glúteo infantil		+				

Recibido: 13-09-2022 Aceptado: 08-11-2022 Primera vez publicado en línea: 24-11-2022
Dirigir correspondencia a: Dr. Gustavo Lizardo
Correo electrónico: glizardoc@yahoo.com

RELACIONES Y ACTIVIDADES FINANCIERAS Y NO FINANCIERAS: Ninguna.

DECLARACIÓN DE CONFLICTOS DE INTERÉS: Ninguna.

Forma de citar: Lizardo-Castro GA, Amaya-Chinchilla GA. Viruela del mono en humanos: diagnóstico diferencial de lesiones cutáneas en niños. Rev Méd Hondur.2022; 90 (2): 159. DOI: <https://doi.org/10.5377/rmh.v90i2.15202>

© 2022 Autor(es). Artículo de acceso abierto bajo la licencia <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.es> 