



**Súper Nota.**

*Nombre del Alumno: Karla Lilian Martínez Bustamante.*

*Nombre del tema: Historia Natural De La Enfermedad: Sarampión.*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Fundamentos de enfermería III*

*Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: III*

## HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD: SARAMPIÓN

PERIODO PREPATOGENICO	PERIODO PATOGENICO					
<p><b>Agente:</b> Virus del sarampión (<i>Morbillivirus</i>, familia Paramyxoviridae).</p> <p><b>Huésped:</b> Persona no inmunizada, puede presentarse a cualquier edad, pero especialmente en los niños menores de 10 años.</p> <p><b>Medio ambiente:</b> mas frecuentes en el invierno y principios de la primavera. Lugares con baja cobertura vacunal, hacinamiento, deficiencias en salud pública.</p> <p><b>Periodo de incubación:</b> 7 a 14 días</p>	ETAPA CLÍNICA					
	ETAPA SUBCLÍNICA	<p><b>Periodo prodrómico</b></p> <p>El virus se multiplica en la nasofaringe y ganglios linfáticos.</p> <p>Falta de apetito, náuseas, fiebre alta, vomito, tos, conjuntivitis, moqueo</p>	<p><b>Cambios tisulares</b></p> <p>Se produce inflamación en vías respiratorias y órganos linfoides</p>	<p><b>Signos y síntomas específicos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manchas de koplik</li> <li>Sarpullido</li> <li>Fiebre alta</li> <li>Conjuntivitis</li> <li>Rinorrea</li> <li>Fotofobia</li> </ul>	<p><b>Defecto o daño</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exantema hemorrágico</li> <li>Bronconeumonía</li> <li>Otitis media</li> <li>Encefalitis</li> </ul>	<p>Estado crónico</p> <p>Encefalopatías persistentes</p> <p>Neumonía grave.</p> <p>Panencefalitis esclerosante subaguda (PEES)</p>

PREVENCIÓN PRIMARIA		PREVENCIÓN SECUNDARIA		PREVENCIÓN TERCIARIA	
PROMOCIÓN DE LA SALUD	PROTECCIÓN ESPECIFICA	DIAGNOSTICO PRECOZ	TRATAMIENTO OPORTUNO	LIMITACIÓN DE DAÑO	REHABILITACION
<p><b>Educación para la salud:</b> Informar a la población sobre la importancia de la vacunación.</p> <p>Campañas de concientización en escuelas, centros de salud y medios.</p> <p><b>Mejoras en el ambiente:</b> Disminuir el hacinamiento.</p> <p>Asegurar higiene y ventilación adecuada en espacios públicos.</p>	<p><b>Vacunación:</b></p> <p>Aplicación de la vacuna triple viral (SRP) que protege contra sarampión, rubéola y parotiditis.</p> <p><b>Esquema en México: Primera dosis:</b> a los 12 meses</p> <p><b>Refuerzo:</b> entre los 4 y 6 años</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identificar signos tempranos (fiebre, manchas de Koplik, exantema).</li> <li>Confirmación mediante pruebas serológicas (IgM) o PCR para detectar el virus.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Control de fiebre, hidratación, y manejo de síntomas respiratorios</li> <li>No hay tratamiento para una infección por sarampión, pero los antifebriles de venta libre y la vitamina A pueden ayudar con los síntomas.</li> </ul>	<p>Atención médica para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Neumonía</li> <li>Encefalitis</li> <li>Otitis media</li> <li>Diarreas graves</li> <li>Aislamiento total</li> <li>Buena alimentación y aporte de líquidos</li> </ul>	<p>-En casos con daño neurológico (por ejemplo, por encefalitis post-sarampión o panencefalitis esclerosante subaguda - PEES).</p> <p>-La rehabilitación es rápida y total, se debe de seguir con el tratamiento y mantener reposo.</p> <p>-Control nutricional y refuerzo del sistema inmunológico, especialmente en niños desnutridos.</p>

--	--	--	--	--	--

## BIBLIOGRAFIA:

1. Organización Mundial de la Salud. (2023). *Sarampión*. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/measles>
2. Secretaría de Salud de México. (2020). *Guía de Práctica Clínica: Prevención, diagnóstico y tratamiento del sarampión*. CENETEC. <https://www.gob.mx/salud/documentos/guias-de-practica-clinica-impresas>
3. Centers for Disease Control and Prevention. (2023). *Measles (Rubeola): For Healthcare Professionals*. <https://www.cdc.gov/measles/hcp/index.html>
4. Leavell, H. R., & Clark, E. G. (1979). *Preventive Medicine for the Doctor in his Community: An Epidemiologic Approach* (3rd ed.). McGraw-Hill.
5. Heymann, D. L. (2015). *Control of Communicable Diseases Manual* (20th ed.). American Public Health Association.
6. López Antúnez, J. (2018). *Microbiología y Parasitología Médicas*. Editorial Médica Panamericana.
7. Ministerio de Salud de Argentina. (2019). *Sarampión: Información para equipos de salud*. <https://bancos.salud.gob.ar/recurso/sarampion-informacion-para-equipos-de-salud>
8. Mims, C. A., Nash, A., & Stephen, J. (2019). *Mims' Pathogenesis of Infectious Disease* (6th ed.). Academic Press.