

# **"UDS MI UNIVERSIDAD**

**Nombre de la asignatura: Salud pública**

**Nombre del tema: Caso clinico**

**Nombre del alumno: MOLINA GUZMÁN  
DULCE MARÍA**

**Semestre: Primer semestre**

# Caso clínico: Sarampión

<p style="text-align: center;"><b>Agente</b> <i>Virus</i></p> <p><b>Ambiente</b> <i>Infraestructura sanitaria</i></p> <p><b>Huésped</b> <i>Humano</i></p>	<p style="text-align: center;">&lt;Curso de la enfermedad en el hombre &gt;</p> <p style="text-align: right;"><b>Muerte</b></p> <p style="text-align: right;">1_. En niños de 5 años 2_. Neumonía 3_. Desnutrición 4_. Encefalitis</p> <p style="text-align: center;"><b>Defecto o daño</b></p> <p style="text-align: center;">1_. Daño cerebral 2_. Ceguera 3_. Sordera 4_. Problema de salud a largo plazo 5_. Inmunodeficiencia</p> <p><b>Horizonte clínico</b></p>			
<p><b>Período de incubación</b></p> <p>. 7-18 días rango normal . 10-14 días promedio . Hasta 21 días en caso extremo</p>	<p><b>Signo y síntoma</b></p> <p>1_. Fiebre alta 2_. Tos seca 3_. Estornudos 4_. Malestar general</p>			
<p><b>Período prepatógeno</b></p>				
<p><i>promoción de la salud</i></p> <p>1_. Vacunación 2_. Detención temprana 3_. Higiene 4_. Aislamiento</p>	<p><i>protección específica de la enfermedad</i></p> <p>1_. Vacunación 2_. Evitar contacto cercano 3_. Higiene</p>	<p><i>Diagnóstico precoz y tratamiento oportuno</i></p> <p>1_. Evaluación médica 2_. Prueba de laboratorio 3_. Tratamiento antiviral 4_. Hidratación</p>	<p><i>Limitación del daño</i></p> <p>1_. Tratamiento oportuno 2_. Apoyo nutricional 3_. Atención médica 4_. Colaboración</p>	<p><i>Rehabilitación</i></p> <p>1_. Tratamiento oportuno 2_. Hidratación</p>
<p><b>Prevención primaria</b></p>		<p><b>Prevención secundaria</b></p>		<p><b>Prevención terciaria</b></p>