



NOMBRE DEL ALUMNO: **JACQUELINE MONTSERRAT SELVAS PÉREZ**

NOMBRE DEL TEMA: **CUADRO DE ENFERMEDADES EXANTEMATICAS**

PARCIAL: **1°**

NOMBRE DE LA MATERIA: **PEDIATRIA**

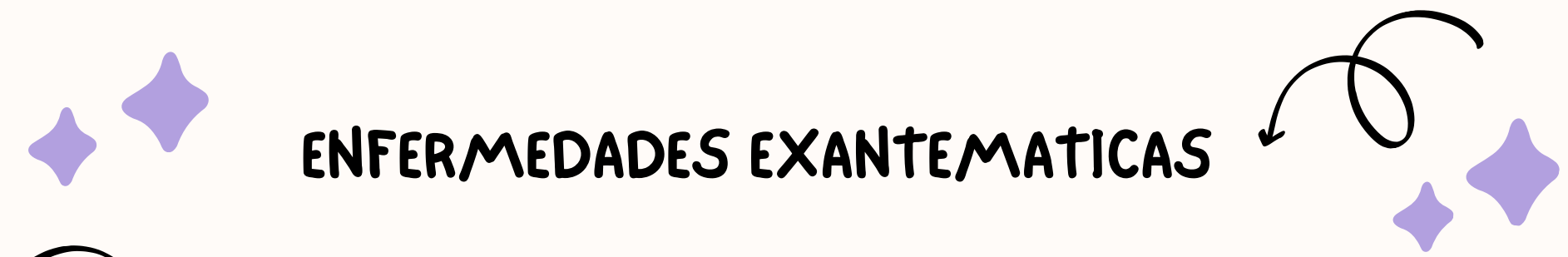
NOMBE DEL PROFESOR: **MIGUEL MAZA LÓPEZ**

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: **MEDICINA HUMANA**

SEMESTRE: **6°**

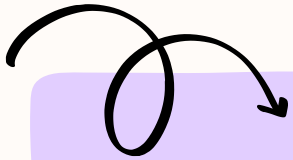
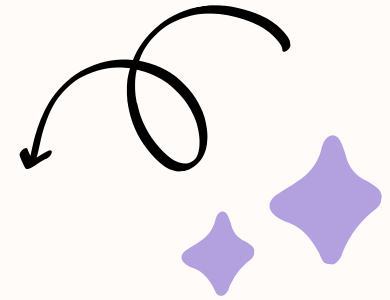
SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS, CHIS, 13 DE SEPTIEMBRE DEL 2024

ENFERMEDADES EXANTEMATICAS



	Sarampion	Rubeola	Varicela	Exantema súbito
Agente etiológico	Paramyxoviridae	Togaviridae	Virus Varicela-Zoster (VZV)	Virus del herpes humano 6 (HHV-6).
Periodo de incubación	De 7 a 14 días.	18 días en promedio (14 a 21 días).	10 a 21 días (en promedio 14) días del contacto con alguien infectado con varicela.	es de 5 a 15 días
Pródromos	(Pródromos (3-5 días antes del exantema) Fiebre alta (>39°C). Triada clásica: Tos, coriza (rinorrea), conjuntivitis. Manchas de Koplik en la mucosa oral.	1-5 días antes del exantema • Malestar general, fiebre baja, adenopatías retroauriculares y occipitales. • Leves síntomas respiratorios.	(1-2 días antes del exantema): Fiebre baja, malestar general, cefalea, hiporexia.	Pródromos 3-4 días antes del exantema: Fiebre alta sin otros síntomas. Irritabilidad. Rechazo al alimento.
Cuadro Clínico	Exantema: Inicia retroauricular con progresión cefalocaudal; maculopapular, no pruriginoso. Duración: Exantema dura 5-6 días; total de la enfermedad unos 10 días	Exantema: Maculopapular, no pruriginoso; inicia en cara y se extiende. Duración: exantema 2-3 días; duración total 7-10 días	Exantema: En brotes, centrifugo, mácula-pápula-vesícula pustulacostra • Duración: Vesículas curan en 5-7 días; duración total de 7-10 días.	Exantema: Maculopapular generalizado. Aparece al bajar la fiebre. Duración: 5-7 días en total.
Tratamiento	No hay un tratamiento específico para el sarampión, pero sí hay medidas que se pueden tomar para aliviar los síntomas y prevenir complicaciones como: hidratación, descanso.	No existe un tratamiento específico para la rubéola, pero se pueden tomar algunas medidas para aliviar los síntomas y evitar contagios. AINES	se enfoca en aliviar el picor y las molestias de las lesiones. Aciclovir endovenoso: en pacientes con elevado riesgo de hacer enfermedad grave como los pacientes inmunosuprimidos, o recién nacidos. aciclovir oral.	no tiene un tratamiento específico y mejora por sí sola en aproximadamente una semana.

ENFERMEDADES EXANTEMATICAS



Agente etiológico

Periodo de incubación

Pródromos

Cuadro Clínico

Tratamiento

pie-mano-boca

Virus Coxsackie A16

es de 3 a 7 días.

1-2 días antes del exantema.
Fiebre moderada.
Malestar general, dolor de garganta.

Exantema: Vesículas en manos, pies y boca; dolorosas.
Duración: 7-10 días.

No hay tratamiento específico, la enfermedad remite en pocos días sin tratamiento.

Eritema infeccioso

Parvovirus B19

14 a 18 días

Pródromos (2-3 días antes del exantema): Fiebre leve, malestar, dolor de cabeza y síntomas respiratorios leves.

El signo de la cachetada, es un eritema de las mejillas y suele ser la primera manifestación, se acompaña de fiebre leve y adenopatías.
A los dos días aparece exantema maculopapular en encaje, lo clásico es en la parte alta del tronco y extremidades proximales, que dura de 3 a 5 días. Puede reaparecer el exantema durante un periodo de 2 semanas, frente a cambios de temperatura.

se resuelve por sí sola y no requiere un tratamiento específico. TX sintomático con AINE

Bibliografía:

- material dado en clase