



Nombre del alumno:

Mayra soledad López López

**Nombre del profesor: ROSARIO CRUZ
SANCHEZ**

Nombre del trabajo:

CUADRO SINOPTICO

**Materia: patología del niño y
Adolecente**

Grado: 2do año

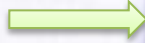
Grupo: Único



ENFERMEDADES COMUNES DE LA INFANCIA

TOSFERINA

Es una infección respiratoria causada por una bacteria llamada *Bordetella pertussis*. Es un patógeno respiratorio que afecta exclusivamente al humano. Esta es una enfermedad endémica en la que la mayoría de casos se presenta de forma leve en pacientes vacunados, la cual se caracteriza por un cuadro de tos persistente.



Moqueo.
Fiebre baja (generalmente mínima durante todo el curso de la enfermedad)
Tos leve ocasional.
Apnea: una pausa en la respiración (en los bebés)



la tosferina se trata con antibióticos y el tratamiento en las primeras etapas es muy importante. El tratamiento puede hacer que la infección sea menos grave si se comienza temprano, antes de que empiecen los accesos de tos

DIFTERIA

es una enfermedad infecciosa muy contagiosa causada por la bacteria *Corynebacterium diphtheriae*. Suelen darse en personas o niños no vacunados y en personas que viven hacinadas y en condiciones higiénicas deficitarias.



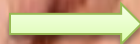
Dolor de garganta y ronquera.
Agrandamiento de los ganglios linfáticos del cuello.
Dificultad para respirar o respiración rápida.
Secreción nasal.
Fiebre y escalofríos.
Malestar general.



Antibióticos. Los antibióticos, como la penicilina o la eritromicina, ayudan a matar las bacterias del cuerpo y eliminan las infecciones

TETANO

Es una infección del sistema nervioso causada por la bacteria *Clostridium tetani*, que es potencialmente mortal. Se transmite si el niño entra en contacto con alguna superficie infectada. Nunca de una persona a otra.



Dolor de cabeza, calambres en la mandíbula y espasmos musculares repentinos e involuntarios. Los espasmos pueden afectar al tórax, al cuello, la espalda y los músculos abdominales. E incluso pueden afectar a los músculos que ayudan a la respiración.



El tratamiento puede abarcar antibióticos, medicamentos para neutralizar el tóxico, relajantes musculares, sedantes y, lo más recomendable para eliminar cualquier rastro: cirugía para limpiar la herida y eliminar la fuente del tóxico

VARUSELA

La varicela es una infección bastante contagiosa causada por el virus *varicela-zóster*. Se produce una erupción parecida a una ampolla que primero aparece en la cara y en el tronco y, luego, se extiende por el cuerpo. Aunque no pone en riesgo la vida del paciente, puede haber complicaciones.



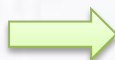
un sentimiento general de malestar;
fiebre, que es bastante más grave en los adultos que en los niños;
dolor en los músculos;
pérdida de apetito, o en algunos casos, sensación de náuseas.



Normalmente, la varicela se supera tras una o dos semanas sin tratamiento. No existe ninguna cura, pero puede prevenirla con una vacuna. El médico podría recetar medicación o aconsejar algunos remedios para reducir los síntomas de comezón y malestar.

SARAMPION

Es una enfermedad altamente contagiosa causada por la infección del virus del sarampión (*de la familia paramyxoviridae del género Morbillivirus*), que en ausencia de vacunación afecta principalmente a niños, pero también pueden infectarse personas de cualquier edad no inmunizadas



Fiebre alta y el exantema maculopapular, que consiste en erupciones con puntitos blancos, rodeados de un halo de inflamación rojo.



Otros posibles síntomas son la tos, rinitis, conjuntivitis, dolor de garganta.

La vacuna triple vírica contra el sarampión es la única medida que existe para prevenir la aparición de la enfermedad.

ESCARLATA

Es una enfermedad que puede afectar a niños que también tienen una faringitis estreptocócica o infecciones en la piel provocadas por estreptococos



Dolor e inflamación de garganta y amígdalas, que presentan un exudado blanquecino.

Ganglios del cuello inflamados.

Puntitos rojos en el paladar y lengua inflamada, revestida con una capa blanquecina, pero con puntos y bordes rojos. Es lo que se conoce como "lengua frambuesada".



Fiebre de 38 o más grados.

Dolor de cabeza y/o muscular.

También puede presentarse escalofríos, vómitos y dolores abdominales.

se trata con antibióticos, generalmente penicilina, que se administra durante diez días. Además de prevenir las posibles complicaciones, este tratamiento contribuye a mejorar los síntomas y a que estos remitan antes (aunque el sarpullido puede prolongarse durante más tiempo).