



NOMBRE DEL ALUMNO: JOSÉ RAFAEL HERNÁNDEZ GUZMÁN.

**NOMBRE DEL TEMA: CUADRO COMPARATIVO DE LAS
PATOLOGÍAS.**

**NOMBRE DE LA MATERIA: PATOLOGÍA DEL NIÑO Y EL
ADOLESCENTE .**

NOMBRE DE LA MAESTRA: CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ.

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA.

CUATRIMESTRE: QUINTO CUATRIMESTRE .

CUADRO COMPARATIVO

| | ETIOLOGÍA | CUADRO CLÍNICO | MEDIOS DE DIAGNÓSTICO | TRATAMIENTO Y MEDIDAS PREVENTIVAS |
|---------------------|---|---|---|--|
| TOSFERINA | Infección del tracto respiratorio muy contagiosa que se puede prevenir fácilmente con una vacuna. | Además de la tos con un sonido característico, los síntomas incluyen secreción nasal, congestión nasal y estornudos. | Una prueba de cultivo nasofaríngeo. | La mejor manera de prevenir la tosferina es vacunándose. Los CDC recomiendan las vacunas contra la tosferina para todas las personas. |
| DIFTERIA | Infección aguda de la nariz y la garganta. | Los síntomas son dolor de garganta, fiebre, inflamación de los ganglios linfáticos y debilidad. | Pueden tomar una muestra de la parte de atrás de la garganta o la nariz con un bastoncito de algodón (hisopo) y analizarla para detectar la bacteria que causa la difteria. | hay cuatro vacunas combinadas que se usan para prevenir la difteria: DTaP, Tdap, DT , y Td. |
| TETANOS | El tétanos es una enfermedad zoonótica aguda, producida por las exotoxinas de Clostridium tetani perteneciente a la Familia Clostridiaceae. | Músculo abdominal rígidos, espasmos dolorosos y rigidez en los músculos del cuello, dificultad para tragar, tensión de los músculos alrededor del los labios... | basándose en un examen físico, los antecedentes médicos y de vacunación, y los signos y síntomas de espasmos musculares, rigidez muscular y dolor. | El tétanos es prevenible mediante la inmunización con vacunas que contienen toxoide tetánico (VCTT). |
| POLIOMELITIS | Virus que puede provocar parálisis. | Los síntomas iniciales son fiebre, cansancio, cefalea, vómitos, rigidez del cuello y dolor en las extremidades. | Para confirmar el diagnóstico, puede identificarse el virus de la poliomielitis con un análisis de laboratorio de una muestra de heces. | El tratamiento es sintomático para los casos leves, mediante analgésicos para tratar el dolor y la fiebre. En casos graves se puede requerir incluso respiración asistida, si hay parálisis de los músculos respiratorios. |
| VARICELA | La varicela es una enfermedad muy contagiosa causada por el virus de la varicela-zóster (VVZ). | El síntoma clásico de la varicela es un sarpullido que se convierte en ampollas llenas de líquido que pican, que al final se vuelven costras. | Puede confirmar con pruebas de laboratorio, lo que incluye un análisis de sangre o un estudio de los tejidos de la piel afectada. | Aplicarse loción con calamina o darse un baño fresco con bicarbonato de sodio, avena sin cocinar o avena coloidal podría dar algo de alivio para la picazón. Trate de mantener las uñas cortas y rascarse lo menos posible para prevenir propagar el virus a los demás y las infecciones en la piel. |

Bibliografías:

<https://www.cdc.gov/chickenpox/about/prevention-treatment-sp.html#:~:text=Aplicarse%20loci%C3%B3n%20con%20calamina%20o,las%20infecciones%20en%20la%20piel.>

<https://www.cdc.gov/polio/es/que-es-polio/index.htm>

<https://www.who.int/es/news-room/factsheets/detail/tetanus#:~:text=El%20t%C3%A9tanos%20es%20prevenible%20mediante,y%20pueden%20volver%20a%20infectarse.>

<https://www.cdc.gov/diphtheria/about/diagnosis-treatment-sp.html#:~:text=Los%20m%C3%A9dicos%20por%20lo%20general,bacteria%20que%20causa%20la%20difteria.>

<https://www.cdc.gov/pertussis/about/signs-symptoms-sp.html>