



CUADRO COMPARATIVO.

Nombre del Alumno KARLA LUCIA CONTRERAS ALEGRIA

Nombre del tema PATOLOGIAS NO TAN FRECUENTES EN EL NIÑO.

Parcial 3RO.

Nombre de la Materia ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO

Nombre del profesor CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ.

Nombre de la Licenciatura ENFERMERIA

Cuatrimestre SEPTIMO.

TIPOS.	¿QUE ES?	ETIOLOGIA.	SIGNOS Y SINTOMAS.	TRATAMIENTO.
FIBROSIS QUISTICA.	Es una enfermedad que provoca la acumulación de moco espeso y pegajoso en los pulmones, el tubo digestivo y otras áreas del cuerpo. Es uno de los tipos de enfermedad pulmonar crónica más común en niños y adultos jóvenes. Es una enfermedad potencialmente mortal.	La fibrosis quística (FQ) es una enfermedad hereditaria. Es causada por un gen defectuoso que lleva al cuerpo a producir un líquido anormalmente espeso y pegajoso llamado moco. Este moco se acumula en las vías respiratorias de los pulmones y en el páncreas.	Los síntomas en los recién nacidos pueden incluir: <ul style="list-style-type: none"> •Retraso en el crecimiento •Incapacidad para aumentar de peso normalmente durante la niñez •Ausencia de deposiciones durante las primeras 24 a 48 horas de vida •Piel con sabor salado 	Los tratamientos consisten en antibióticos, broncodilatadores, fármacos para fluidificar las secreciones pulmonares, tratamientos de desobstrucción de las vías respiratorias para los problemas respiratorios, suplementos de enzimas pancreáticas y vitaminas para los problemas digestivos, y fármacos
ALBINISMO	Es una falta de producción de melanina. La melanina es una sustancia natural del cuerpo que da color al cabello, la piel y el iris de los ojos.	El albinismo se presenta cuando uno de varios cambios genéticos hace que el cuerpo sea incapaz de producir o distribuir melanina . Estos cambios se pueden transmitir (ser heredados) de padres a hijos. La forma más grave de albinismo se denomina albinismo oculocutáneo. Las personas con este tipo de albinismo tienen cabello, piel e iris de color blanco o rosado.	Una persona con albinismo puede tener uno de estos síntomas: <ul style="list-style-type: none"> • Falta de color en el cabello, la piel o el iris del ojo • Piel y cabello más claros de lo normal • Parches de piel sin color Muchas formas de albinismo están asociadas con los siguientes síntomas: <ul style="list-style-type: none"> • Ojos bizcos • Sensibilidad a la luz 	El objetivo del tratamiento es aliviar los síntomas. Este dependerá de qué tan grave sea el trastorno. El tratamiento implica proteger la piel y los ojos del sol. <ul style="list-style-type: none"> • Reduzca el riesgo de sufrir quemaduras solares evitando el sol, usando protectores solares y cubriéndose completamente con ropa al exponerse al sol • Use protectores solares con un alto factor de protección solar (FPS). • Use gafas de sol

SINDROME DE GILLES DE LA TOURETTE	Es una afección que lleva a una persona a realizar movimientos o sonidos rápidos y repetitivos que no puede controlar.	Es probable que este síndrome se transmita de padres a hijos. El síndrome puede estar ligado a problemas en ciertas zonas del cerebro. Es posible que tenga que ver con sustancias químicas (dopamina, serotonina y norepinefrina) que ayudan a las neuronas a comunicarse entre sí.	problemas médicos, como trastorno de hiperactividad y déficit de atención (THDA), trastorno obsesivo-compulsivo (TOC), trastorno de control de impulsos o depresión. El síntoma inicial más común es un tic facial, al cual pueden seguir otros. Un tic es un movimiento o sonido repetitivo, rápido y súbito.	Las personas que tienen síntomas leves no reciben tratamiento. Esto se debe a que los efectos secundarios de los medicamentos pueden ser peores que los síntomas del síndrome de Tourette. Un tipo de terapia (terapia cognitiva conductual) llamada de reversión del hábito puede ayudar a suprimir los tics.
HEMOFILIA	La hemofilia es un trastorno hemorrágico poco común, que dura toda la vida, por el cual la sangre no coagula bien. Los niños con hemofilia sangran por más tiempo después de una lesión que aquellos que no la tienen	Las personas con hemofilia tienen niveles bajos de los factores VIII (8) o IX (9). Cuanto menor sea la cantidad de factor de coagulación, más probable es que la persona tenga problemas con el sangrado.	Los síntomas de la hemofilia incluyen: <ul style="list-style-type: none"> • Se forman moretones fácilmente • Hemorragia después de lesiones menores • Inflamación o dolor en articulaciones 	El tratamiento para la hemofilia puede incluir: <ul style="list-style-type: none"> • Terapia de reemplazo de factor (para hemofilia A y B) • Antifibrinolíticos (para hemofilia A y B) • Terapia de anticuerpos biespecíficos (para hemofilia A únicamente)
SINDROME DE RETT.	El síndrome de Rett (RTT) es un trastorno del sistema nervioso. Esta afección lleva a problemas en el desarrollo de los niños. Sobre todo afecta las habilidades de lenguaje y el uso de las manos..	La mayoría de los casos de RTT se debe a un problema en un gen llamado MECP2. El gen se encuentra en el cromosoma X. Las mujeres tienen 2 cromosomas X. Aun cuando un cromosoma presente este defecto, el otro cromosoma X es lo suficientemente normal para que la niña sobreviva	Los síntomas pueden incluir: <ul style="list-style-type: none"> • Problemas respiratorios que tienden a empeorar con el estrés. La respiración generalmente es normal durante el sueño y anormal al estar despierto. • Cambio en el desarrollo. • Babeo y salivación excesiva. 	El tratamiento puede incluir: <ul style="list-style-type: none"> • Ayuda con la alimentación y el cambio de pañales • Métodos para tratar el estreñimiento y el reflujo gastroesofágico • Fisioterapia para ayudar a prevenir problemas en las manos • Ejercicios de soporte de peso con escoliosisX

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA.

- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000107.htm#:~:text=Es%20una%20enfermedad%20que%20provoca,Es%20una%20enfermedad%20potencialmente%20mortal.>
- <https://www.msmanuals.com/es/hogar/salud-infantil/fibrosis-qu%C3%ADstica/fibrosis-qu%C3%ADstica>
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001479.htm#:~:text=Causas&text=El%20albinismo%20se%20presenta%20cuando,albinismo%20se%20denomina%20albinismo%20oculocut%C3%A1neo.>
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000733.htm>
- <https://www.cincinnatichildrens.org/espanol/temas-de-salud/alpha/h/hemophilia#:~:text=La%20hemofilia%20es%20un%20trastorno,las%20articulaciones%20o%20los%20m%C3%BAsculos.>
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001536.htm#:~:text=La%20mayor%C3%ADa%20de%20los%20casos,para%20que%20la%20ni%C3%B1a%20sobreviva.>