

## **Cuadro Comparativo**

*Nombre del Alumno: Erika Mateo Altunar*

*Nombre del tema: patologías Raras del Niño*

*Parcial: 7*

*Nombre de la Materia: Enfermería en el cuidado del Niño y Adolescente*

*Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 7°*

## PATOLOGIAS RARAS DEL NIÑO

	Fibrosis quística	Albinismo	Síndrome de Gilles de la tourette	Hemofilia	Síndrome de rett
<b>Definición</b>	Es una enfermedad que provoca la acumulación de moco espeso en los pulmones, el tubo digestivo y otras áreas del cuerpo.	Es una falta de producción de melanina. La melanina es una sustancia natural del cuerpo que da color al cabello, la piel el iris de los ojos	Es un trastorno caracterizado por movimientos repetitivos o sonidos indeseados ( tic ) que no se pueden controlar con facilidad	Es un problema de coagulación raro en la sangre no coagula como debería	Es un trastorno genético neurológico y de desarrollo poco frecuente que afecta la forma que el desarrollo se desarrolle
<b>Causas</b>	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.	El albinismo se presenta cuando uno de varios cambios genéticos hace que el cuerpo sea incapaz de producir o distribuir melanina	Es un trastorno complejo que , probablemente, se desencadena a causa de una combinación de factores heredados ( genéticos) y ambientales	Son causados por un cambio en uno de los genes ( también llamado variación ) que entrega instrucciones para producir proteínas del factor de coagulación	Es un trastorno genético poco frecuente
<b>Síntomas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retraso en el crecimiento</li> <li>• Incapacidad para aumentar de peso normalmente durante la niñez</li> <li>• Ausencia de posiciones durante las primeras 24-48 horas de vida</li> <li>• Piel con sabor salado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falta de color en el cabello, la piel el iris de los ojos</li> <li>• Ojos bizcos</li> <li>• Sensibilidad a la luz</li> <li>• Movimientos oculares rápidos</li> <li>• Problemas de visión o ceguera funcional</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tics simples: tics repentinos, breves y repetitivos</li> <li>▪ Tics complejos: patrones de movimientos diferentes y coordinados</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sangrado en las articulaciones</li> <li>• Sangrado en la piel (que son moretones)</li> <li>• Sangrado en el músculo</li> <li>• Sangrado de la boca y las encías</li> <li>• Sangre en la orina o en las heces</li> <li>• Sangrado nasales frecuentes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Retraso en el crecimiento</li> <li>○ Pérdida de las habilidades de coordinación y movimiento</li> <li>○ Pérdida de la capacidad de comunicación</li> <li>○ Movimientos anormales en la mano</li> <li>○ Movimientos oculares extraños</li> <li>○ Problemas respiratorios</li> <li>○ Convulsiones</li> <li>○ Latidos irregulares del corazón</li> </ul>
<b>Tratamientos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antibióticos para prevenir y tratar infecciones sinusales y pulmonares</li> <li>• Vacuna antigripal y vacunas antineumocócica conjugada y de polisacáridos</li> <li>• El trasplante de pulmón</li> </ul>	Las gafas a menudo se recetan para corregir los problemas de visión y de posición de los ojos. Algunas veces se recomienda la cirugía de los músculos oculares para corregir movimientos oculares anormales.		La mejor manera de tratar la hemofilia es reemplazar el factor de coagulación faltante para la sangre pueda coagular bien	

## BIBLIOGRAFIA

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000107.htm>

[MedlinePlus \(.gov\)](#)

<https://medlineplus.gov> > ... > Enciclopedia médica

Mayo Clinic

[https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/tourette-syndrome/symptoms-causes/...](https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/tourette-syndrome/symptoms-causes/)

<https://medlineplus.gov/spanish/hemophilia.html>