

Mi Universidad

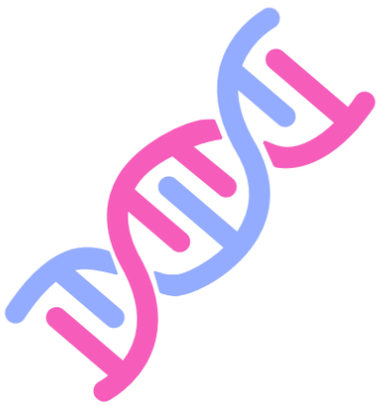
Nombre del alumno: Vanessa Geraldin Flores de León.

Materia: Enfermería en el cuidado del niño y adolescente.

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

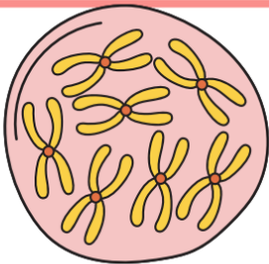
Licenciatura: Enfermería

CRECIMIENTO DEL NIÑO Y ADOLESCENTE CON MUTACIONES



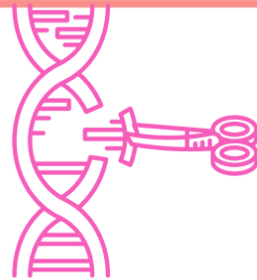
¿Qué es una mutación?

Una mutación es un cambio de genes que pueden causar malformaciones, alguna mutación o una enfermedad que pueda afectar la vida de la persona.



Tipos de mutaciones

- **Molecular:** Son mutaciones a nivel molecular
- **Cromosómico:** El cambio afecta a un segmento de cromosoma
- **Genómico:** Afecta al conjunto del genoma



Causas de las mutaciones

Las mutaciones son cambios en las secuencias del ADN y puede ser causada por errores en la aplicación del ADN, Radiación, infecciones virales, factores ambientales o a su vez el consumo de drogas, alcohol o fármacos.

como afecta en el crecimiento del niño y adolescente

- **Retraso en el crecimiento:** Las mutaciones pueden causar un retraso en el crecimiento y el desarrollo del niño y adolescente.
- **Anomalías en el desarrollo:** pueden causar anomalías en el desarrollo de los órganos o tejidos de su cuerpo.
- **Problemas de salud:** Las mutaciones pueden aumentar el riesgo de problemas de la salud como lo son las enfermedades cardíacas, respiratorias o metabólicas.
- **Dificultad de aprendizaje:** las mutaciones casi siempre afectan el aprendizaje y el desarrollo cognitivo del niño y adolescente.

Apoyo emocional al niño y adolescente con mutaciones

El apoyo emocional es fundamental cuando tenemos a un niño o adolescente con mutaciones ya que a ellos les cuesta aceptar su enfermedad.

- **Aceptación:** aceptar al niño tal y como es, sin juzgarlo ni compararlo con terceros.
- **Comunicación:** mantener una comunicación abierta con el niño o adolescente.
- **Autoestima:** fomentar la autoestima y confianza del niño o adolescente, destacando sus habilidades y logros.
- **Reconocimiento:** reconocer y celebrar los éxitos del niño o adolescente, no importando cuán pequeño sea.
- **Cuidos especiales:** cuando el niño se un bebé se le deben de dar cuidados especiales para que pueda crecer con las menores alteraciones en su persona.



CONCLUSION

En conclusión, las malformaciones se dan por una falla en el ADN de niño que puede afectar toda la vida al producto, un embarazo tiene que ser planeado para poder evitar estos factores pero sin embargo esto no asegura que el producto salga sin alguna de las malformaciones ya que pueden ser de manera hereditaria. El crecimiento del niño y del adolescente influye mucho en como la persona será a una edad mayor, es importante poder brindar el apoyo que ellos necesitan, para que puedan crecer de la manera mas normal y buena posible. Las personas que en este caso serán los padres deben de buscar apoyo de las personas del área de salud, no solo médicos y enfermeras, también psicólogos, ya que ellos ayudaran en una ámbito mas emocional del niño y adolescente.

Bibliografía

UDS. 2025. Antología de Cuidados de enfermería del niño y adolescente. PDF

<https://medineplus.gov/spanish/genetica/entender/consulta/tratamiento/>