



**Nombre de alumno: Claudia Elizabeth
Ramírez Alfaro**

**Nombre del profesor: Maria José
Hernández Méndez**

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Submodulo II

Grado: 3 semestre

Grupo: Único

Mis Notas



Desequilibrio Hidroelectrolítico

¿Qué es ?

Son alteraciones del contenido de agua o electrolitos en el cuerpo humano , cuando la cantidad de estas sustancias baja o aumenta .



¿Qué son los electrolitos?



Son minerales presentes en la sangre y otros líquidos corporales que llevan una carga eléctrica.

¿Cuándo se presenta un desequilibrio hidroelectrolítico?

Es el nivel de uno o más electrolitos en su cuerpo es demasiado bajo o demasiado alto. y Puede ocurrir cuando cambia la cantidad de agua en su cuerpo.

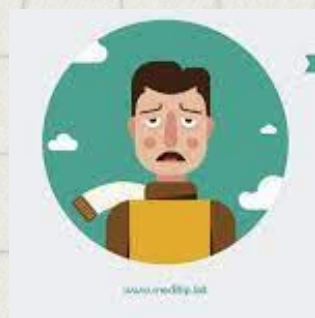


Mis Notas

Desequilibrio Hidroeléctrolítico

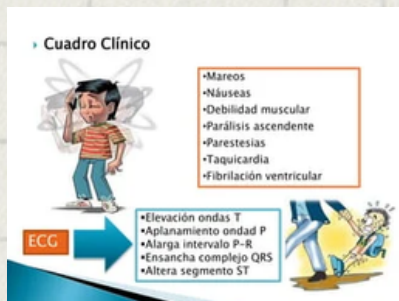
Factores de riesgo

Enfermedades diarreicas que junto a otros factores, como altas temperaturas, alimentos mal lavados o poca hidratación, provocan un desequilibrio en el buen funcionamiento del cuerpo.



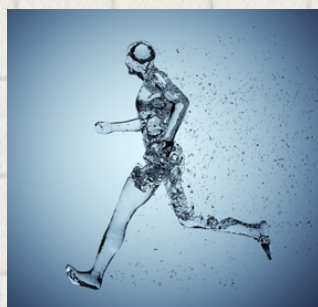
Factores de riesgo

Siendo tambien los Adultos Mayores y los niños los grupos más afectados.



¿Cuales son sus consecuencias?

Los trastornos del agua y electrolitos pueden llevar a problemas del corazón, alteraciones neurológicas, mal funcionamiento de todo el organismo e incluso la muerte.



fuentes de consulta:

<https://www.breastcancer.org/es/efectos-secundarios-tratamiento/desequilibrio-hidroelectrolitico>

<https://www.google.com.mx/url?sa=i&url=https%253A%252F%252Fwww.miconsultoriomx.desequilibrio-hidroelectrolitico>

<https://www.semesandalucia.es/wp-content/uploads/2014/07/electrolitos-en-urgencias.pdf>