

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre: Iván Gerardo Hernández Gasca

Docente: Juana Inés Hernández López

Materia: Gerontogeriatrica

Actividad: Mapa Sinóptico

Carrera: Enfermería

Cuatrimestre: 6to Q



ASPECTOS DE LA SALUD PREVALENTE

Alteraciones Hidroelectrolíticas

Como sabemos la mayoría de nuestro cuerpo esta echo de agua igual la célula hasta para moverse es necesario el agua, pero la alteración hidroelectrolítica afecta a los electrolitos que están compuestos eje: de sodio, cloro, potasio etc.

Incontinencia

Es una función muy compleja y depende de una serie de respuestas a estímulos del colon, recto y ano, unas voluntarias y otras involuntarias. También es la pérdida parcial o total de la capacidad para controlar voluntariamente la expulsión de gases y materias fecales.

Estreñimiento y diarrea

Los trastornos intestinales son muy frecuentes y afectan a la totalidad de la población. Dos de los principales trastornos intestinales son la diarrea y el estreñimiento. En el presente trabajo, además de abordar las causas del

estreñimiento y la diarrea, se revisan las características farmacológicas de los diferentes tipos de laxantes y antidiarreicos. La diarrea, al igual que el estreñimiento, no es una enfermedad, sino un síntoma de un trastorno cuya gravedad depende de la causa que lo origine. La diarrea se caracteriza por

la evacuación frecuente de heces acuosas, sin formar, lo que causa una escasa absorción de agua y elementos nutrientes

Inmovilidad y caídas consecuencias.

El síndrome de inmovilidad se origina por cambios fisiopatológicos en múltiples sistemas, condicionados por el envejecimiento y el desuso, manifestándose como deterioro funcional con limitación de la capacidad de movilización. El síndrome de inmovilidad es multifactorial y está determinado por factores predisponentes frecuentes en los adultos mayores. Esto explica que si bien no es exclusivo es mucho más frecuente en este grupo de población.

BIBLIOGRAFIA

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/assignatura/2005de05494987b05a256e2dfbe1c338.pdf>