



NOMBRE DE LA ALUMNA: ALMA MIRTALA MATIAS VELASQUEZ

TEMA: 3 ERA Y 4TA UNIDAD.

PARCIAL: PRIMERO

MATERIA: ENF.MEDICO QUIRURGICA

NOMBRE DEL PROFESOR: RUBEN EDUARDO GARCIA.

LICENCIATURA: LIC EN ENFERMERIA.

UNIDAD III TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS Y UNIDAD IV EL ENFERMO ONCOLÓGICO

Hiponatremi

uno o más factores, desde una enfermedad oculta hasta beber demasiada agua, hacen que el sodio de tu cuerpo se diluya.

El tratamiento de la hiponatremia tiene como objetivo resolver la enfermedad no diagnosticada.

Síntomas

- Náuseas y vómitos
- Dolor de cabeza
- Desorientación
- Agitación e irritabilidad
- Convulsiones
- Coma

Causas

El sodio tiene una función clave en el cuerpo. Ayuda a mantener una presión arterial normal y apoya el trabajo de los nervios v músculos.

- Algunos medicamentos.
- Problemas cardíacos, renales v hepáticos.
- Síndrome de secreción inadecuada de la hormona antidiurética.
- Vómitos o diarrea crónica o intensa y otras causas de deshidratación.
- Beber demasiada agua

Hace que los huesos liberen calcio en la sangre.

Hace que el tubo digestivo absorba más calcio

Hace que los riñones excreten menos calcio y activen más vitamina D.

Hipercalcemia

El exceso de calcio hace que los riñones trabajen más duro para filtrarlo.

Causas

- Cáncer
- Factores hereditarios
- Medicamentos
- Problemas del sistema
- Ritmo cardíaco

Síntomas

- Los riñones → puede causar malestar estomacal, náuseas, vómitos y estreñimiento.
- Aparato → el exceso de calcio en la sangre proviene de los huesos
- Huesos y músculos. → puede interferir en el funcionamiento del
- Cerebro.
- Corazón

Complicacion

- Osteoporosis
- Cálculos
- Insuficiencia renal

EL ENFERMO ONCOLÓGICO

cuidados de enfermería que estos pacientes precisan, van siempre relacionados con los efectos secundarios originados por el tratamiento

Pueden ser agudos (primeras 24 horas, siendo muy intensos), anticipatorios (antes de la quimioterapia)

PROBLEMA POTENCIAL

Recomendar al paciente que tome alimentos ricos en fibra y residuos, para facilitar el tránsito intestinal (fruta con piel, verdura, cereal integral, ciruelas, higos...), que aumente la ingesta de líquidos y que tome zumo de naranja con aceite o una bebida templada o caliente, en ayunas. Excluir el chocolate y el queso.

Aconsejar al paciente que realice ejercicio (paseos) y masaje abdominal (rotatorio, empezando por el lado derecho y con una ligera compresión)

Se trata de un efecto frecuente que varía en función del tipo de tratamiento quimioterápico utilizado.

tenacillas calientes, así como de horquillas, pinzas, rulos, tintes capilares, lacas, soluciones para permanentes...

Cuidados de Enfermería al paciente con dolor



