



NOMBRE DE ALUMNO: BRYAN ELI GARCIA ZAMORANO

NOMBRE DEL PROFESOR: RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

NOMBRE DE LA MATERIA: FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA 1

GRADO: 1

FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA

UNIDAD III

SE DIVIDEN EN

ELIMINACION INTESTINAL

QUE VALORA

: Describe las funciones excretoras intestinal, urinaria y de la piel

COMO SE VALORA

: Intestinal: Consistencia, regularidad, dolor al defecar, sangre en heces, uso de laxantes, presencia de ostomías, incontinencia. Urinaria: Micciones/día, características de la orina, problemas de micción, sistemas de ayuda (absorbentes, colectores, sondas, ostomías), incontinencias Cutánea: Sudoración copiosa Resultado del patrón.

VALORACION DEL PATRON DE

Número de deposiciones a la semana, consistencia de las deposiciones, color de las deposiciones, problemas en eliminación intestinal, dolor al defecar, dolor abdominal, distensión abdominal, sangre en las heces, incontinencia fecal, fecalomas, flatulencia, ruidos intestinales.

SI EL PATRON ESTA
ALTERADO

Intestinal: existe estreñimiento, incontinencia, diarrea, flatulencia, o la persona precisa sistemas de ayuda (laxantes, enemas, ostomías). Sistemas de ayuda eliminación intestinal, laxantes, supositorios, enemas, estimulación anal, ostomías, tipo ostomías, prurito anal.

CUIDADOS EN PACIENTES CON

- ⊞ Manejo de los trastornos de alimentación. Controlar la ingesta y eliminación de líquidos.
- ⊞ Ayuda para ganar peso. Pesar al paciente a intervalos. 105
- ⊞ Proporcionar alimentos adecuados de fácil masticación. Fórmulas comerciales por medio de sondas nasogástricas, o nutrición parenteral según orden médica.
- ⊞ Manejo de la diarrea. Solicitar al paciente/miembro familiar que registre color, volumen, frecuencia y consistencia de las deposiciones.
- ⊞ Mantenimiento de dispositivos de accesos venosos. Enseñar al paciente técnicas de disminución del estrés.
- ⊞ Prevención de UPP Eliminación de la humedad excesiva en la piel causada por la transpiración, el drenaje de heridas y la incontinencia fecal o urinaria.
- ⊞ Mantener la ropa de cama seca, limpia y sin arrugas.

ELIMINACION URINARIA

El aparato urinario comprende una serie de órganos, tubos, músculos y nervios que trabajan en conjunto para producir, almacenar y transportar orina. El aparato urinario consta de dos riñones, dos uréteres, la vejiga, dos músculos esfínteres y la uretra. El cuerpo absorbe los nutrientes de los alimentos y los usa para el mantenimiento de toda función corporal, incluida la energía y la auto reparación. Una vez que el cuerpo absorbe lo que necesita del alimento, productos de desecho permanecen en la sangre y el intestino.

VALORACION DEL PATRON DE

Incontinencia (urinaria) Tipo de incontinencia (urinaria) Disuria Poliuria Polaquiuria Oliguria Retención urinaria Globo vesical Escozor al orinar Goteo de orina Nicturia Sistemas de ayuda en la eliminación urinaria

- ⊞ Ayudar a aliviar la distensión de la vejiga 107
- ⊞ Monitorización/manejo de líquidos
- ⊞ Control de micción Vigilar globo vesical Estimular micción
- ⊞ Sondaje evacuador
- ⊞ Vigilar: hematuria, incontinencia y disuria
- ⊞ Control de líquidos y diuresis Registro de número y aspecto de micción

CUIDADOS DEL PACIENTE CON

DRENAJES

Sistemas de ayuda en la eliminación urinaria. Utilización de absorbentes Colector de orina Sondaje vesical Urostomías Diuresis (mL)/día Lesiones en el tracto urinario Hábitos de eliminación urinaria inadecuados.

