



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**GILBER JOVANY GONZALEZ MIGUEL**

**7<sup>o</sup>-“A” DE ENFERMERIA**

**URGENCIAS Y DESASTRES**

**ENF. FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ**

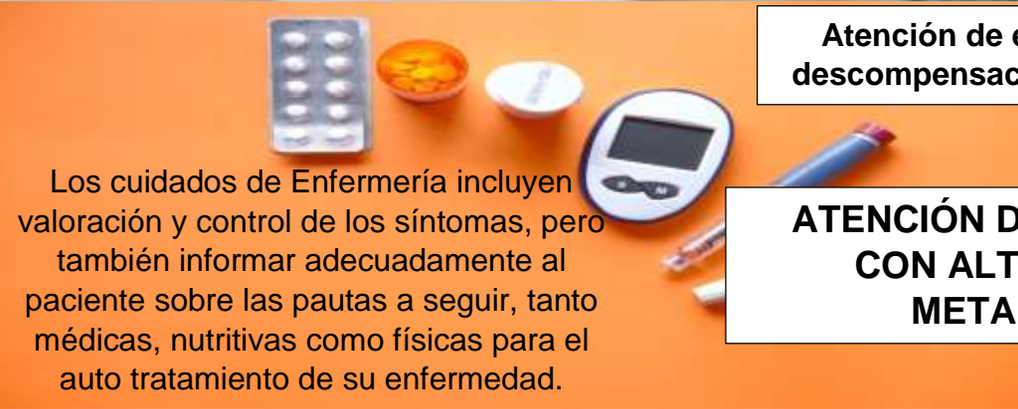
**MAPA MENTAL**

**02-12-22**



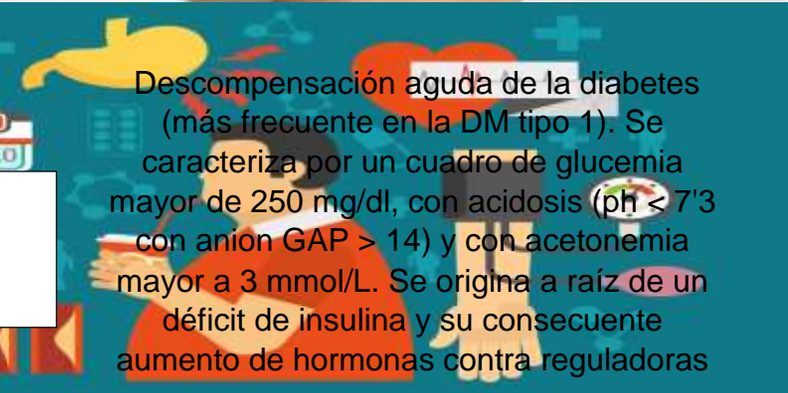
Tratamiento:

1. Realiza actividad física. La práctica habitual de actividad física es una manera eficaz de controlar la glucosa en la sangre
2. Toma los medicamentos como te indicaron
3. Respeta tu plan de alimentación para la diabetes



### Atención de enfermería con descompensaciones diabéticas

### ATENCIÓN DE ENFERMERÍA CON ALTERACIONES METABÓLICAS



Descompensación aguda de la diabetes (más frecuente en la DM tipo 1). Se caracteriza por un cuadro de glucemia mayor de 250 mg/dl, con acidosis ( $\text{pH} < 7.3$  con anión GAP  $> 14$ ) y con acetonemia mayor a 3 mmol/L. Se origina a raíz de un déficit de insulina y su consecuente aumento de hormonas contra reguladoras

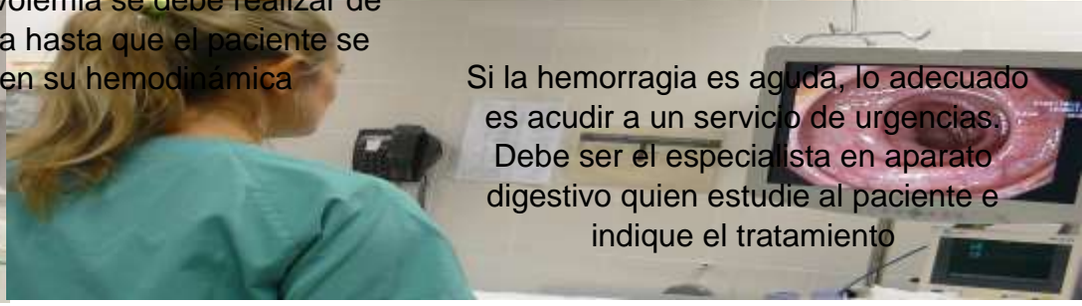
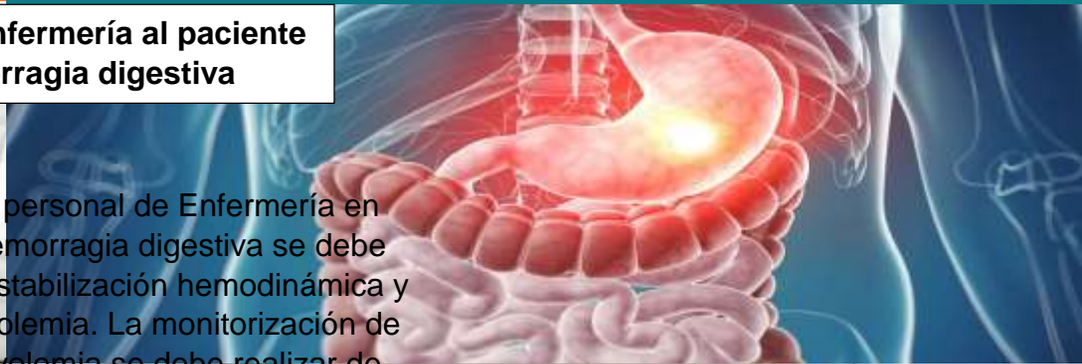


### Atención de enfermería al paciente con hemorragia digestiva

#### INTERVENCIÓN NIC

1. Vigilar el estado de hidratación (mucosas húmedas, pulso adecuado, presión arterial normal)
2. Monitorizar signos vitales.
3. Administrar terapia IV según prescripción.
4. Vigilar la respuesta del paciente a la terapia de electrolitos prescritos.
5. Vigilar el sangrado transvaginal

La atención del personal de Enfermería en pacientes con hemorragia digestiva se debe concentrar en la estabilización hemodinámica y reposición de la volemia. La monitorización de signos vitales y volemia se debe realizar de manera continua hasta que el paciente se estabilice en su hemodinámica



Si la hemorragia es aguda, lo adecuado es acudir a un servicio de urgencias. Debe ser el especialista en aparato digestivo quien estudie al paciente e indique el tratamiento