



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
UDS

MATERIA: ENFERMERIA MEDICO QUIRÚRGICA

CATEDRÁTICA; DRA. KARINA HERNANDEZ AGUILAR

ALUMNA: JOHANA MICHEL PEREZ MARTINEZ

CUIDADOS DE ENFERMERÍA A PACIENTES CON ENFERMEDADES HEPATOBILIARES

- Evaluar y anotar las características de la piel
- Evaluar el estado mental
- Mantener una temperatura adecuada
- Administración de medicamentos
- Colocación de sonda nasogástrica si está indicado, hacer anotaciones del volumen drenado
- Colocación de sonda vesical si está indicado y monitorear flujo urinario
- Preparar material de catéter venoso central en caso necesario
- Mantenernos atentos a las señales de edema cerebral
- Medir circunferencia abdominal al menos una vez por día
- Mantener vía oral si es necesario
- Evaluar cuagulograma diariamente
- Evitar el cepillado dental si el paciente presenta plaquetopenia
- Evitar múltiples punciones venosas periféricas
- Monitorear cuidadosamente los niveles de glucemia capilar
- Mantenernos atentos a las señales de acidosis metabólica
- Suspensión de anticoagulantes en caso de alteración significativa en el cuagulograma

Enfermedades del páncreas

El páncreas es una glándula ubicada detrás del estómago y frente a la columna vertebral. El jugo que produce ayuda a descomponer los alimentos y las hormonas ayudan a controlar los niveles de azúcar en la sangre. Los problemas pancreáticos pueden causar muchos problemas de salud. Entre ellos:

- Pancreatitis: ocurre cuando las enzimas digestivas comienzan a digerir el páncreas.
- Cáncer de páncreas
- La fibrosis quística: es una enfermedad hereditaria en la que las secreciones espesas de moco pueden bloquear el conducto pancreático
- El páncreas también juega un papel en la diabetes. En la diabetes tipo I, debido a que el sistema inmunitario del cuerpo responde a ellas, las células beta en el páncreas no producen insulina
- En la diabetes tipo 2, el páncreas pierde la capacidad de secretar suficiente insulina debido a las comidas.

Diagnóstico y exámenes

- Amilasa en orina
- Amilasa en sangre
- Examen de estimulación de secretina
- Examen de estimulación de secretina
- Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica

Cuidados de enfermería

- Corregir el desequilibrio hidroelectrico y metabólico
- Comprobar los ingresos y egresos (vómitos, diarreas, transpiración)
- Observar la aparición de indicadores de deshidratación (turgencia de la piel, retraso del llenado capilar, pulso débil, y suave, membranas y mucosas secas, sed severa, disminución de la diuresis e hipotensión.
- Colocar sonda nasogástrica y cuidados derivados de su mantenimiento
- Reposo del páncreas, dieta absoluta y corrección de la nutrición del paciente.
- Obtener muestras para el análisis del laboratorio de los niveles de los electrolitos
- Administración de nutrición parenteral total, según preinscripción médica (reposo en cama y alivio al dolor)
- Vigilar el estado hemodinámico
- Vigilar constantes vitales
- Educar al paciente y su familia sobre Las medidas preventivas encaminadas a prevenir (dieta, alcohol etc.)