



**Nombre del alumno:**

Vilga Martina Pérez Salas.

**Nombre del profesor:**

Lic. Lubdi Isabel Pérez Ortiz

**Materia:**

Enfermería del adulto.

**Nombre del trabajo:**

Ensayo del tema:

“Cuidados de enfermería al paciente oncológico, Cuidados de enfermería al paciente en situaciones especiales, Intoxicaciones y envenenamientos.”

Frontera Comalpa chipas 11 de julio 2020.

Herramienta de intervención de enfermería frente a pacientes con un tipo de crecimiento tisular maligno producido por la proliferación contigua de células anormales con la capacidad de invasión y destrucción de otros tejidos y órganos.

## Cuidados de enfermería al paciente oncológico

### Quimioterapia

Tratamiento constituido por uno o más agentes citotóxicos con efecto antineoplásico

#### Datos objetivos

- Mascara facial
- Agitación
- Disminución de presión, volumen, pulsó.
- Disminución de turgor de la piel y lengua.
- Disminución diuresis
- Disminución de llenado venoso
- Sequedad de las membranas mucosas.
- Sequedad de la piel
- Flatulencias
- Hemorragia
- Fatiga
- Disminución TA
- Hilatorsis
- Vómitos

#### Datos subjetivos

- Dolor abdominal.
- Conducta defensiva
- Reducción de interacción con los demás
- Observación de conductas de protección
- Centrar la atención en sí mismo
- Informes verbales de dolor
- Informes de tristeza profundo .temor, dolor, sufrimiento, agonía.
- Irritabilidad

### Intervenciones de enfermería

1. Valoración (localización, características aparición, duración, frecuencia, calidad, intensidad, severidad de dolor, factores).
2. Administración de analgésicos.
3. Historia de alergias a medicamentos
4. Control de signos vitales.
5. Administración de medicamentos preeescritos.
6. Administración de analgésico hora adecuada.
7. Sensación consciente.
8. Potenciación de seguridad.
9. Disminución de la ansiedad.
10. Manejo de líquidos/electrolitos.
11. Monitorización de líquidos.
12. Monitorización de nutricional.
13. Manejo de nutrición
14. Manejo de las náuseas
15. Manejo de hipoglucemia
16. Control de infecciones
17. Manejo de anafilaxia.
18. Prevención de úlceras por presión
19. Protección contra las infecciones
20. Manejo de estreñimiento
21. Apoyo emocional.

Cuidados de enfermería al paciente en situaciones especiales

Pacientes con diabetes.

- Bajar de peso (imc y perímetro abdominal)
- Controlar los niveles de azúcar en sangre.
- Controlar la TA.
- Control de colesterol y triglicéridos
- Bajar de peso
- Aumentar la fuerza de voluntad.

- Disminuir el estrés
- Aumento de autoestima
- Escuchar al paciente a su cuidador y a su familia.
- Proporcionar información.
- Apoyar y facilitar en toma de decisiones

Ostomia

Orificio o abertura practicada a un órgano hueco para comunicarlo con el exterior.

- Cuidado de la ostomia
- Vigilancia de la piel
- Protección contra las infecciones
- Cuidado de las heridas

Epilepsia

- \*Manejar la crisis convulsiva para prevenir complicaciones o secuelas en el paciente.
- \*Evitar que la paciente se lesioné
- \*Protección de caídas y golpes.

Leucemia

Proliferación neoplásica de las células hematopoyéticas es una estirpe celular con posterior proliferación y expansión, cuyá acumulación se acompaña de una disminución del tejido hematopoyético.

- Limite de visitante
- Control de higiene
- Cambio de posición
- Favorecer el uso de gorras.
- Aislamiento protector
- Reposo
- Control de líquidos

Vía de penetración

Cuando la sustancia toxica llega al torrente circulatorio y se distribuya por todo el cuerpo.

Vías de penetración más comunes son:

- Vía oral
- Vía respiratoria
- Contacto cutáneo

Intoxicaciones y envenenamiento

Cualquier sustancia que al introducirse en nuestro organismo produce efectos nocivos sobre nuestra salud produciéndose una intoxicación.

Efectos tóxicos.

Depende de la duración del contacto de la toxicidad, cantidad de la sustancia que penetre en el organismo y de cómo penetre el toxico

Pueden ser:

- Efectos locales
- Piel
- Ojos
- Vía digestiva.

Intoxicaciones por gases.

Monóxido de carbono es un gas que se produce tras la combustión del petróleo carbón, maderas, gases de escapes de automóviles, incendios explosivos.

Intoxicaciones

- No voluntarias
- Habitualmente en el hogar
- De consulta cuasi
- Inmediata
- Niños asintomáticos
- Intencionales
- Fuera del hogar

Fármacos

- Antitérmicos
- Tapones de seguridad
- Aspirina ibuprofeno
- Psicofármacos
- Anticatarrales y antitusivos