|  |
| --- |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 1 |
| La Radioterapia es la aplicación terapéutica de radiación ionizante por medio de máquinas productoras de rayos x o materiales radiactivos El papel de la enfermería en esta etapa es fundamentalmente de apoyoa) Enuncie seis (6) de las precauciones a tener en cuenta por el paciente durante el tratamiento. |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 2 |
| Disminuir morbilidad y mortalidad por **Cánce**r e incrementar la calidad de vida en los pacientes oncológicos están entre los objetivos de nuestro ministerio de salud ,por lo que requiere de una buena preparación del personal de enfermería en el manejo de estos enfermos. Teniendo en cuenta los conocimientos que posee sobre la misma .Identifique verdadero (V) o falso (F) los siguientes planteamientos.a) \_\_\_Cualquier cambio en una verruga o mancha o lesión que no cicatrice son signos de alarmas de cáncer.b) \_\_\_Los tumores benignos raramente están encapsulados. c) \_\_\_ El uso de Insecticidas agrícolas pueden ser factores causales de enfermedad oncológica.d) \_\_\_ Los tumores malignos permanecen localizados. e) \_\_\_Antes de iniciar la quimioterapia se debe Interrogar al paciente para ver si no presenta alguna infección intercurrente (virosis, estados gripales). f) \_\_\_El paciente durante el tratamiento con radioterapia debe mantener la región lo menos expuesta al aire g) \_\_\_Se debe detener la inyección, sin extraer la aguja en caso de extravasación de la vena durante la administración de los citostaticos. |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 3 |
| Los pacientes durante el tratamiento con **quimioterapia**, requieren de cuidados específicos dados por la toxicidad y los efectos indeseables que provocan estos medicamentos.a)- Enuncie seis (6) cuidados de enfermería específicos durante la administración de los mismos. |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 4 |
| Teniendo en cuenta lo estudiado sobre las características de los tumores. Responda verdadero (v) o falso (f) según corresponda los siguientes planteamiento

|  |
| --- |
| 1. \_\_\_ Los tumores malignos Infiltran los tejidos circundantes.
2. \_\_\_ En los tumores benignos las células regularmente no están bien diferenciadas y pueden ser anaplásicas.
3. \_\_\_ Los tumores benignos no producen caquexia.
4. \_\_\_ Los tumores malignos producen destrucción de los tejidos vecinos,
5. \_\_\_ Los tumores malignos crecen lentamente.
6. \_\_\_ Los tumores benignos están encapsulados.
7. \_\_\_ Los tumores benignos causan la muerte en su gran mayoría, si no es tratado oportunamente
 |

 |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 5 |
| El personal de Enfermera debe conocer los signos de alarmas de cáncer .Encierre en un círculo los que usted considera que nos avisan de peligro del mismo.1. Cualquier cambio en una verruga o mancha.
2. Ronquera o tos persistente.
3. Fiebre y sudoraciones nocturnas.
4. Eritemas en la piel.
5. Hemorragia o sangramento menstrual insólito.
6. Indigestión persistente o dificultad en la deglución.
7. Secreciones turbia y maloliente por el pene.
8. Dolor crónico en región lumbar.
9. Cualquier cambio en el ritmo normal de la defecación o micción.
10. Cualquier lesión que no cicatrice
 |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 6 |
| La labor del equipo de salud es detectar de forma temprana los signos subjetivos y síntomas tanto generales como locales que acompañan al paciente con cáncer para garantizar su completa extirpación y un pronóstico bueno .Marque con una (X) los que considera correctos.1. \_\_\_Edema.
2. \_\_\_Insomnio.
3. \_\_\_Sudoraciones nocturnas.
4. \_\_\_Fiebre.
5. \_\_\_Vómitos
6. \_\_\_Perversión del apetito.
7. \_\_\_Ansiedad.
8. \_\_\_Astenia.
9. \_\_\_Tos y disnea.
10. \_\_\_Polaquiuria.
 |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 7 |
| Los Citostaticos son aquellos agentes químicos capaces de deprimir la actividad metabólica de las células cancerosas o inducir su destrucción total por acción directa o indirectaa)-Enuncie siete (7) de los elementos a tener en cuenta en la administración de los mismos. |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 8 |
| Los Citostaticos son aquellos agentes químicos capaces de deprimir la actividad metabólica de las células cancerosas o inducir su destrucción total por acción directa o indirecta ,por lo que el personal que labora en estos servicios deben tener en cuenta en la administración de los mismos Encierre en un circulo los que considera correctos1. Es fundamental que la enfermera conozca los parámetros normales del control hematológico y los perfiles actualizados, para valorar si el paciente está apto para recibir el tratamiento.
2. Interrogar al paciente para ver si no presenta alguna infección intercurrente (virosis, estados gripales).
3. Orientara la ingestión de abundantes líquido.
4. Se debe seleccionar la región adecuada para canalizar la vena, evitando realizar venipuntura en las flexuras y dorso de la mano, así como del miembro operado, porque al existir alguna extravasación al compromiso vascular es más grave
5. Orientara acudir en ayuna.
6. Evitar el contacto entre los pacientes infectados.
7. Pesar al paciente diariamente, con la misma ropa y pesa, pues los medicamentos se administran por Kg. de peso corporal
8. Verificar estado de la piel, en busca de equimosis, ulceraciones y otras alteraciones.
9. Medir la diuresis cada 4 horas
10. Se le administrara oxigenoterapia.
 |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 9 |
| Durante la administración de los citostaticos puede ocurrir la extravasación de la vena, por lo que el personal que labora en estos servicios debe dominar la conducta a seguir.a)-Explique las medidas generales en caso de extravasación de la vena |
| UNIDAD-7 ONCOLOGIA 10 |
| La Neoplasia o Tumor es un tejido de neoformación, con grave trastorno del crecimiento y la diferenciación celular, que adquiere un desarrollo autónomo fuera de las leyes del metabolismo y la morfología normal que es de carácter irreversible y progresivo que puede obedecer a múltiples causasa)-Explique los factores causales de enfermedad oncológica |