



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre: Iván Gerardo Hernandez Gasca

Docente: Gabriela Priego Jiménez

Materia: Enfermería del adulto

Actividad: Ensayo

Carrera: Enfermería

Cuatrimestre: 6to Q



PACIENTE ONCOLOGICO

En la enfermería el cáncer es conocido como una enfermedad agresiva ya que se designa de un grupo de enfermedades que puede afectar cualquier parte del cuerpo y viajar a través de la sangre y llegar a cualquier parte del cuerpo en el caso que sea un cáncer maligno ya que aparte de aclarar la producción de células daña el tejido donde broto.

Cuando un paciente llega con cáncer empezamos con la valoración, antecedentes clínicos, historial clínico para saber qué tipo de cáncer padece y saber que cuidados o intervenciones hacer ya que si no está tan avanzado se puede tratar con quimioterapias ya que como profesionales nos especializamos en cuidados a pacientes oncológicos ya que cuando padecen de este cáncer les afecta también emocionalmente y hay que saber apoyarlo en lo emocional ya que la mayoría piensa que cuando tiene un cáncer maligno, lo primero en decir es ya me moriré no tendrá cura pero sabemos que la mayoría de los pacientes que se les diagnostica a temprano este cáncer se llegan a recuperar o tener una muerte digna.

El cáncer maligno tiene la habilidad de moverse de un órgano o tejido a través de los vasos linfáticos cuando llegan ahí es fácil que lleguen a otro órgano, para eso pueden usar la quimioterapia o la radioterapia que es el uso de la radiación para poder eliminar el tumor esta terapia se aplica en el área afectada o este ya sea destripado en una cirugía mientras la quimioterapia es un tratamiento constituido por uno o más agentes citotóxicos con un efecto antineoplásico la mayoría tarda en hacer efecto en el momento del tratamiento algunos casos es rápida o lenta pero mayormente tardada en algunos pacientes con estas quimio llegan a presentar lo que es efectos en el corazón o esterilidad.

Los profesionales de enfermería llegan a presentar una de estas intervenciones que ayudan en el paciente o hace que su estancia sea buena y de calidad en el hospital o clínica que se encuentre.

- Primero nos presentamos con el paciente, le explicamos los procedimientos que vamos a realizar y para que beneficio tendrá en él.
- Realizaremos una valoración exhaustiva del dolor que incluya localización características, aparición, duración, frecuencia, calidad y densidad del dolor.
- Administración de medicamentos (analgésicos) en este caso ver receta de cuanto se administrara dosis y medicamento.

- Comprobar historial de alergias.
- Controlar signos vitales después de la administración de medicamentos.
- Administración de medicamentos prescritos (opioides o no opioides, antiinflamatorios y no esteroides).
- Administrar analgésicos a la hora adecuada para evitar picos y llaves de la analgesia, especialmente con el dolor severo.
- Sedación consistente: controlar signos vitales y basales y saturación de oxígeno comprobar alergias a fármaco.
- Disminución de la ansiedad: animar en percepción de miedo o de sentimiento.
- Potenciación de seguridad: permanecer con el paciente para fomentar seguridad durante los periodos de dolor y ansiedad.

En conclusión

Todo paciente que sufra de un cáncer maligno hay que saberlo tratar así como cuidados, a emocionalmente ya que no sabemos por qué situación esta o que está pasando por su cabeza ya que aparte de sufrir daño en el órgano o tejido donde se aloje el cáncer también lo sufren psicológicamente ya que puede que lleguen a pensar que es el final.

Cunado también se le puede tratar con quimioterapia o quirúrgicamente para eliminar o extirpar el tumor que le esté haciendo daño y nuestro paciente pueda regresar con su vida normal de regreso sin preocupación solo llevando los cuidados después de esta enfermedad ya que no es fácil llegar a la quimio por eso el profesional de la salud debe estar preparado para cualquier situación.

CUIDADOS DE ENFERMERIA CON PACIENTE DE CUIDADOS ESPECIALES

En la enfermería hay pacientes con enfermedades crónicas como la diabetes ya que como sabemos este tipo de enfermedad no tiene cura pero tratamiento para que nuestro paciente tenga una vida normal (bajo cuidados estrictos).

La diabetes existen 2 tipos la primera es por heredacion la segunda por falta de insulina en sangre (el páncreas deja de producir esta insulina) causa la diabetes tipo 2 o resistencia a la insulina mientras la tipo 1 es la destrucción de la células del páncreas y esta diabetes seda más en la adolescencia. Cuando un paciente llega a consulta y viene a checar su glucosa sabemos que el parámetro normal es 70 mg/dl – 99 en caso de que venga en ayunas si vino desayunado el valor no debe pasar de 140 mg/dl porque si está más arriba es una prediabetes y empezarán los cuidados para bajar la glucosa en sangre los síntomas para saber que está empezando con una diabetes es sed, visión borrosa, perdida de peso inesperada, curación lenta en heridas y encías rojas o inflamadas.

En caso de tener un paciente diabético el profesional de enfermería deberá checar su glicemia haciendo punción en un dedo con una lanceta, para saber cómo va su nivel de glucosa y recomendarle él lo que sería el autocuidado como ejercicio, dieta balanceada, nada de frescos y también promover a la familia en la nutrición ya que es a veces mucha la tentación, cuidar peso en caso de estar gordo para no tener problemas cardiovasculares y así disminuir la presión arterial obviamente tampoco dejare de comer por que puede caer en una hipoglicemia, ya que el fin de este auto cuidado del paciente es que conserve una vida normal y sana ya que si cae en estrés, puede alborotar su apetito. Tanto el profesional de la salud como la familia deberá darle autoestima ya que si cae en depresión puede sufrir un ataque al corazón al elevar el autoestima ayudamos a que el individuo se cuide más quiera bajar de peso y así tener menos peligro en que su diabetes se complique, su fuerza de voluntad deberá estar alta para que no consuma alimentos procesados y altos en azúcar ya que lo que queremos es bajar la glucosa también se le puede administrar insulina en caso que glucosa este alta.

Debemos de informar al paciente los beneficios existentes de la diabetes y recursos continuo para cuidados con el fin a poyar al paciente en la toma de decisiones ya que si no se cuida puede llegar a extremos de que se le empute el pie. Otra enfermedad que también requiere cuidados especiales son aquellos pacientes que se le realizan una operación a

nivel del abdomen con el fin de que su vida siga se le realiza una operación quirúrgica ostomias para un órgano hueco en este caso a los pacientes que se le realizo en el intestino para poder desechar sus heces, esto pasa cuando se obstruye el paso de las heces o alguna alteración en el intestino grueso o delgado.

Cuando tenemos un paciente con una ostomia sabemos que sufrió una operación le brindaremos cuidados de enfermería e igual información acerca de la ostomia que tiene que puede seguir con una vida normal y tranquila ya que solo una bolsa en el abdomen el cual pasa sus heces y que deberá estar cambiando circunstante mente ya que se llena o se infla de gases aparte se le apoya emocionalmente ya que algunos sientes vergüenza de llevar una bolsa pegada a su abdomen y con material fecal las intervenciones o cuidados que se le realiza este paciente son los siguientes cuidar de no contraer una infección al momento de retirar la bolsa o limpiar la areola que le da salida a la material fecal, cuidar la piel de que no sufra una irritación o alergia y sobre todo cuidar la herida de que no se infecte.

Otra enfermedad que requiere cuidados especiales son los que padecen leucemia como sabemos la leucemia es conocida como cáncer en la sangre la leucemia en si hay una gran variedad como linfoblastica, aguda y la mielode etc. Sabemos que la leucemia se origina en una alteración en la medula ósea llega hasta disminución del tejido heritropoyetico, al paciente con cáncer se le apoya en las quimioterapia y no se les deja solo ya que a veces llegan a generar ansiedad ya que la quimio llegan a sentir dolor, preocupación de que si funciona o no también si esta algo avanzada la leucemia se le hace una trasfusión de medula ósea o trasplante de célula madre o transfundían sanguínea otro tratamiento que funciona contra este tipo de enfermedad es la radio terapia, al profesional de salud siempre deberá promocionar el cuidado o el autocuidado para este caso de pacientes como el reposo, control de líquidos y favorecer el autoestima.

Conclusión

Hay que tener cuidados especiales para este tipo de pacientes que sufren estas enfermedades ya que no es fácil, tener una autoestima alta después que te enteras que están pasando esta enfermedad. Para los profesionales de salud es necesario brindar una buena información acerca de cada uno de los tratamientos que pueden combatir esta enfermedad y que no todo está acabado su vida puede mejorar y llevar una vida normal solo con el autocuidado.

INTOXICACION Y ENVENENAMIENTO

Son sustancias tóxicas que dañan severamente al cuerpo y organismo ya que produce efectos nocivos sobre la salud del individuo pudiéndose una intoxicación. Las personas mayormente se contagian en el medio laboral ya sea por inhalar productos nocivos se origina más en los trabajadores industriales o por inhalar humo para aquellos que laboran en situaciones de peligro (bombero), también se puede dar por consumo o daramiento de líquido de químico sea un accidente.

Ya que como sabemos las toxinas o el veneno puede entrar por diferentes vías orales, respiratorias, contacto etc. Su forma de entrar en oral ya sea por fumar, no lavarse las manos, beber o ingerir accidental mente químicos (niños). En la forma respiratoria sería azufre, nitrógeno, monóxido, CO_2 y gas metano para los que trabajan en lo industrial al momento que entrar en el organismo su efecto puede variar y depender la duración o la toxicidad algunos son locales como vía digestiva, ojos, piel y respiratoria.

La mayoría de las intoxicaciones se puede dividir en 2 grupos prescolares y debajo de 5 años la mayoría de ellos ocurre en el hogar la ventaja de esto es que sabemos qué tipo de intoxicación es la recuperación es favorable y los síntomas son asintomáticos, en la actualidad el 50% de las intoxicaciones suelen ser por fármacos pediátricos y la mitad de ese porcentaje pasa en casa en auto medicarse por ejemplo con etanol y monóxido de carbono. Uno de los fármacos más graves en intoxicación es el paracetamol dando así el segundo lugar de intoxicación en el hogar ya que suelen ingerirse por equivocación o una sobre dosis, cuando un bebe llega a la sala de urgencias se le administra carbón activo para evitar la sustancia de tracto gastrointestinal y disminuye la absorción de sistémica grave de agentes potencialmente tóxicos

Conclusión

La toxicación es la segunda causa en una sala de urgencias ya sea por voluntad propia o accidental ´por eso los profesionales de la salud deberán estar preparados

para cualquier situación que se les presente ya que puede ser hasta un niño por mala administración de fármaco o por inhalar un resistol que llegue a tapar las vías respiratorias.