



Ensayo

Nombre de la Alumna: Yuremmy Alejandra López López

Nombre del tema: Cuidados de enfermería (Leucemias, linfomas y sida)

Nombre de la materia: Enfermería clínica I

Nombre de la profesora: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Cuarto

Grupo: LEN10SSC0123-A

INTRODUCCIÓN

CUIDADOS DE ENFERMERIA (LEUCEMIA)

Los cuidados de enfermería son un componente esencial en la atención sanitaria, ya que ayudan a la recuperación y bienestar de los pacientes este tema abarca no solo la aplicación de conocimientos para el cuidado del paciente, sino también un compromiso con el cuidado de los pacientes a través de intervenciones a las necesidades físicas, emocionales y sociales, sobre todo la enfermería desempeña un papel muy importante en la promoción de la salud y la prevención.

En este ensayo se hablará sobre la importancia de los cuidados de enfermería, sus principales características y el impacto que tienen en la calidad de vida de las personas.

Estos cuidados son estrategias realizadas por los profesionales de enfermería para atender, promover y preservar la salud de las personas, tanto en situaciones de enfermedad como en el mantenimiento del bienestar general. Estos cuidados incluyen desde la atención clínica, como la administración de medicamentos y el manejo de heridas, hasta el apoyo emocional de los pacientes, y están fundamentados en conocimientos científicos, técnicas y principios éticos los cuidados de enfermería son esenciales para garantizar una atención de calidad y a las características de cada persona y su entorno.

¿QUÉ ES LA LEUCEMIA?

La leucemia es un tipo de cáncer que afecta la sangre y la médula ósea, por la producción anormal y descontrolada de glóbulos blancos inmaduros esto interfiere con la producción normal de células sanguíneas, lo que puede provocar anemia, o infecciones y problemas de coagulación, entre ellos existen los tipos de leucemias.

_Leucemia aguda: Las células sanguíneas anormales son células inmaduras (blastos) que no se pueden cumplir con sus funciones normales y se multiplican rápido, por lo tanto el tratante y la enfermedad empeora con rapidez.

_Leucemia crónica: Se replican y acumulan muy lentamente y pueden funcionar con normalidad durante un tiempo y algunas formas de leucemia crónica, al principio no se producen síntomas tempranos.

_Leucemia linfocítica: Este tipo de leucemia afecta a las células linfoides que forman al tejido linfóide o linfático.

_Leucemia mielógena: Esta originan glóbulos rojos y blancos se caracteriza por la producción excesiva de células inmaduras.

_Leucemia linfocítica crónica: Se presentan mas en adultos y puede presentar síntomas o ninguno durante meses o años antes de que la fase de leucemia crezca más rápido.

ANEMIA

La anemia puede causar cansancio o dificultad para respirar o puede que la piel se vea pálida ya que los glóbulos blancos combaten infecciones en el cuerpo hay dos tipos de glóbulos los blancos y los rojos cada uno de ellos tiene una función en el cuerpo.

GLOBULOS BLANCOS Y ROJOS

Son células sanguíneas del sistema inmunológico que ayudan a defender al cuerpo contra otras infecciones y otras enfermedades a diferencia de los glóbulos rojos que transportan oxígeno los glóbulos blancos tienen la función principal de proteger el cuerpo de bacterias, y virus y parásitos.

DESARROLLO

CUIDADOS DE ENFERMERIA (LINFOMAS)

Entre las neoplasias están las leucemias, linfomas, neoplasias, y tumores estas enfermedades a lo largo de los años los linfomas, muestran un consenso entre los genetistas y los clínicos de las enfermedades actuales como en la adición de un número limitado de nuevas afecciones.

Los linfomas son un grupo heterogéneo de neoplasias malignas de los tejidos linfoides que se originan en diversos progenitores de las células, en estados ocupan el quinto lugar en cáncer y son la sexta causa más común de muerte se originan en el tejido linfoide y se desarrollan como consecuencia de la expansión clonal con otra

_Linfoma de hodkin (LH): Afecta principalmente a los jóvenes

_Linfoma no hodkin (LNH): Es más común y puede afectar a personas de cualquier edad existen muchos tipos algunos más graves y otros menos

Algunos de los síntomas son hinchazón, dolor en el cuello, perdida de peso, dolor de huesos, ganglios linfáticos los linfocitos son un tipo de glóbulos blancos que crecen de manera descontrolada y no funcionan correctamente afectando al sistema inmunológico los linfomas puede ser difícil de diagnosticar porque sus síntomas son similares a los de otras enfermedades, además, la inflamación de los ganglios linfáticos puede ocurrir en infecciones como un resfriado donde la inflamación disminuye.

La finalidad de este cuidado son orientar al paciente para que siga su tratamiento o que la enfermedad no avance también establecer las intervenciones de enfermería más eficaces para mejorar el estado de animo de un paciente ya que va favorecer tanto a una comunidad como al paciente.

CONCLUSIÓN

ALTERACIONES DE LA RESPUESTA INMUNITARIA (SIDA)

SIDA: Significa que es una etapa avanzada del (VIH) que ataca el sistema inmunológico más a los linfocitos. Las características del (VIH) dañan a las células llamadas CD4 del cuerpo, la pérdida de linfocitos dificulta a al cuerpo ya que el cuerpo una vez quedándose sin defensas va tener complicaciones y en veces algunos tipos de cáncer, también evolucionan esto se puede contagiar a través de los líquidos sexuales, la sangre en unas semanas la infección pueden o no aparecer síntomas, algunos de los síntomas son como la fiebre, dolor de garganta y fatiga más después la enfermedad puede volverse asintomática hasta convertirse en sida.

En este tema existen varios métodos de protección para poder evitar contagiarse entre ellos son:

_Uso de preservativos

_vacunas

_ Tener una sola pareja

Cuidarse es fundamental porque las enfermedades de transmisión sexual pueden tener graves consecuencias para la salud de la persona ya que al contraer ese tipo de enfermedades puede afectar la salud mental provocando ansiedad, protegerse no solo ayuda personalmente sino también a una población más saludable y sana, y aunque hoy en día no exista una cura para el VIH/SIDA existen tratamientos que les puede permitir a las personas vivir durante un largo tiempo.

En conclusión con todos los temas anteriores los cuidados de enfermería son fundamentales para garantizar el bienestar físico, emocional y también social en los pacientes, además esto desempeña un papel importante en todo tipo de cuidados para las enfermedades ya que se hay que seguir las indicaciones que cada tema describe, para así tener una vida saludable y no tener complicaciones a temprana edad, ya que esto es importante porque el cuidado es lo esencial para la vida de persona y así el paciente pueda recibir una información buena, sobre todo siempre ofrecer respeto amabilidad y tratar al paciente de buena manera y ayudarlo en su proceso de alguna enfermedad.

BIBLIOGRAFIA

Antología de UDS enfermería clínica I de <https://plataformaeducativauds.com.mx>