



Nombre del Alumno: *Cesar Leonardo Aguilar Ruiz*

Nombre del tema: *La leucemia y sus características en pacientes pediátricos*

Parcial: *Segundo parcial*

Nombre de la Materia: *Seminario de tesis*

Nombre del profesor: *Nayeli Morales Gomez*

Nombre de la Licenciatura: *enfermería y nutrición*

Cuatrimestre: *8°*

Leucemia.

¿Dónde?

País:

México.

Ciudades relacionadas:

Comitán, Chiapas

Regiones geográficas:

Región XV Meseta Comiteca Tojolabal

Edificios:

Hospitales

¿Cuándo?

Época:

actual

Contexto histórico:

Los recientes casos de leucemia en Comitán

Antecedentes concretos:

Conocí el tema porque mi mejor amigo padecía de esta enfermedad

Fechas:

Febrero, marzo, abril, mayo, junio y julio

¿Quién?

Autores:

Cesar Leonardo Aguilar Ruiz

Fany Yareni Hernandez Lopez

Personas entrevistadas:

Pacientes con este padecimiento en cuidados de los hospitales

¿Cómo?**Tecnología:**

Internet, laptop, celulares

Descubrimientos:

Las causas, su epidemiología

Métodos:

Entrevistas, investigaciones en libros e internet

Documentos:

Enciclopedias, artículos, revistas, entrevistas, gráficos

Inventos:

Las nuevas radio terapias

¿Qué?**Palabras clave:**

Leucemia, oncología, cuidados, tratamientos, pacientes

Temas secundarios:

Causas, síntomas, tratamientos, epidemiología, características propias, conceptos, impactos o consecuencias, estadios

Tema general:

Generalidades de leucemia

Sección del libro:

Información ya recopilada anteriormente

Materia:

Seminario de tesis

Método de investigación básico y teórico.

En la investigación se manejan conceptos básicos y teóricos sobre las causas, efectos y tratamientos, así como de las etapas del proceso con imágenes de las leucemias conocidas

La aplicación de estas teorías sirve para el desarrollo de conceptos, basándose en experiencia de diferentes personas afiliadas a esta enfermedad con el fin de manejar el conocimiento de esta para evitar futuros problemas relacionados con el conocimiento

Método de investigación no experimental.

Según la investigación llevada a cabo de forma no experimental debido a que las variables no son posibles de modificar, cambiar o sustituir por otras, así como también sus efectos ya ocurridos, como resultado tenemos las siguientes.

Variable independiente: La Leucemia

Variable dependiente:

1. Personas
2. Edad
3. Sexo
4. Factores genéticos
5. Síntomas previos.

Método de investigación cuantitativo

La investigación que se realiza de forma cuantitativa en la que se puede observar una cantidad registrada de pacientes con esta enfermedad, estos datos son obtenidos por medio de registros observados de los cuales se dividirá en pacientes por su sexo es decir niño y niñas para así poder identificar y conocer el índice de incidencia y también el de mortalidad así como conocer a aquellos pacientes con un riesgo más alto y quienes tienen un riesgo más bajo y así administrar de una forma adecuada los medicamentos.

Método de investigación mixta.

La investigación a realizar será de forma mixta, es decir que se tomarán datos de documentos de distintos tipos, centralizados en pacientes pediátricos que tengan leucemia para así conocer cifras y porcentajes relacionados con esta edad, como de la misma manera se observarán a pacientes con leucemia y de cómo esta les afecta en sus actividades diarias y como puede afectar su estado de ánimo, físico y psicológico, dentro de su campo natural y desarrollo del paciente.

Problemática.

Antecedentes.

En la ciudad de Comitán de Domínguez Chiapas encontramos una índice incidencia alto en pacientes pediátricos con leucemia por lo cual podemos observar que esta enfermedad que se puede presentar en cualquier momento es decir las 24 horas, los 7 días de la semana, todo el año así que es necesario atender a los niños que presenten esta enfermedad por lo cual es necesario investigar y saber más de esta enfermedad.

Algunos niños presentan horarios de espera muy largos para recibir un tratamiento inclusive hasta años incluso antes de poder tener un diagnóstico completo a tiempo

Iniciando por una pequeña introducción para saber que es esta enfermedad bueno la leucemia es el cáncer de los tejidos de la sangre, incluida la médula ósea. Existen muchos tipos, como la leucemia linfoblástica aguda, la leucemia mieloide aguda y la leucemia linfocítica crónica.

Muchos pacientes con tipos de leucemia de desarrollo lento no tienen síntomas. Los tipos de leucemia de desarrollo rápido pueden presentar síntomas como fatiga, pérdida de peso, infecciones frecuentes, y sangrado o aparición de hematomas con facilidad.

El tratamiento varía considerablemente. Para las leucemias de desarrollo lento, el tratamiento consiste en controles médicos. Para las leucemias agresivas, el tratamiento incluye quimioterapia, seguida de radioterapia y trasplante de células madre, en algunos casos.

Por lo tanto, podemos deducir que el problema de la poca prevención sobre esta enfermedad es que en la ciudad en general la falta de información es bastante alta es decir que es muy poca por lo que esta es la causa principal de la mayor incidencia.

En esta investigación se busca dar a conocer mas información de buena calidad sobre que es esta enfermedad, los problemas que causa, los signos y síntomas, los factores predisponentes de esta es decir los factores de riesgo, así que lo que se busca en la investigación es dar a conocer las formas de como prevenir o mejorar la salud y así tener menos riesgo de contraer leucemia, también se busca informar sobre los tratamientos para esta, así como costos y los efectos secundarios entre otros factores y complicaciones centralizándose en los pacientes pediátricos que tienen esta enfermedad.