

AVANCE DE TESIS

#5

TALLER DE ELABORACION DE TESIS
ING. ANGELA ZA VALETA

PRESENTA EL ALUMNO:

María Elizabeth Cruz Rodríguez

Jessica Velázquez Ortiz

Karla Isabel Zunún Ortiz

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

9no. Cuatrimestre “D” Enfermería
semiescolarizado

Frontera Comalapa Chiapas a 12 de Junio del 2020

3.3.-POBLACIÓN

3.3.1.-DELIMITACIÓN ESPACIAL

El Municipio de Frontera Comalapa uno de los 122 municipios que conforman el estado mexicano de Chiapas, que se encuentra ubicado en la zona fronteriza del estado, localizado en los límites de la Sierra Madre de Chiapas y la depresión central, consta de 214 localidades, entre ellas se encuentra la colonia Portal, donde llevaremos a cabo el proyecto de prevención de cáncer de mama en mujeres de 30 a 40 años, ubicada a 5.3 kilómetros, en dirección Este, de la cabecera de Frontera Comalapa, en esta localidad hay 489 hombres y 513 mujeres. Datos proporcionados por la U.A.S El Portal CSSA002356

3.3.1.1 MACRO LOCALIZACIÓN

La presente investigación se realizó en el Municipio de Frontera Comalapa.

El cual se encuentra en la depresión central de Chiapas y aparece desde el siglo XVI, atendido por doctrineros del convento dominico de Comitán. En 1665 Comalapa pertenecía al curato de Yayagüita del convento de Comitán. En 1921 era Cabecera Municipal. En 1943 se considera municipio de segunda clase. El 18 de noviembre de 1943 se decreta el cambio de nombre de una de sus localidades, El Ocotal por el de Ciudad Cuauhtémoc, sitio hasta donde llegara la carretera Panamericana. Se considera que su nombre se debe al recuerdo de la extinta San Juan Comalapa, y está sobre el paraje Cushú, que se encontraba cerca de Tecpan, Guatemala; es decir en la Frontera. El Municipio de Frontera Comalapa es uno de los 122 municipios que conforman el estado mexicano de Chiapas. Se encuentra en los límites de la sierra madre y la depresión central, predominando los terrenos semiplanos. Que tiene como colindancias; Al noroeste Municipio de Socoltenango Al norte al Municipio de la Trinitaria Al oeste al Municipio de Chicomuselo Al sur Municipio de Amatenango de la Frontera Al suroeste al Municipio de Bella Vista. Tiene una extensión territorial del 717.90 km² que representan el 5.62% de la

superficie de la región Fronteriza y el 0.94% a nivel estatal. El clima que se registra en todo el territorio de Frontera Comalapa es Cálido subhúmedo con lluvias en verano, la temperatura media anual registrada en la mayor parte del territorio fluctúa entre los 24 y 26°C, la zona sur del territorio, ocupada por la Sierra Madre de Chiapas, registra una temperatura media de 26 a 28°C; la precipitación media anual se encuentra entre los 2,000 y los 1,000 mm. La vegetación del municipio es diversa, la mayoría se dedica a la agricultura de temporal, que constituye una de las principales actividades económica, dos sectores ubicados al norte se encuentran cubiertos por pastizales, mientras que al sur del municipio, en las montañas, se encuentra un bosque templado. El municipio tiene una población de 57,580 habitantes según los resultados del Censo de Población y Vivienda de 2005 realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía, de ese total, 27,349 son hombres y 30,231 son mujeres.

(INEGI, 2014)

3.3.1.2 MICRO LOCALIZACIÓN

Por efectos de la recolección de información acerca del tema “Prevención de cáncer de mama en mujeres de 30 a 40 años de edad en la Colonia El Portal” se realizara esta investigación en la colonia el portal, Municipio de Frontera Comalapa.

El emplazamiento del portal (Colonia) está situado dentro del Municipio de Frontera Comalapa, en el Estado de Chiapas. Ubicada a 5.3 kilómetros, en dirección Este, de la cabecera de Frontera Comalapa. En esta localidad hay 489 hombres y 513 mujeres. Datos proporcionados por la U.A.S El Portal CSSA002356.

Colindancias

Al Norte: Colonia Nuevo México

Al Sur: Barrió Peña Blanca

Al Este: Colonia Pilatos

Al Oeste: Barrió La Lima

El clima predominante es cálido subhúmedo con lluvias en verano. Su código postal es 30140 y su clave lada es 963.

3.3.2 UNIVERSO O POBLACIÓN

La población de investigación denominada “prevención de cáncer de mama en mujeres de 30 a 40 años” está constituida por Todas las mujeres de 30 a 40 años que habitan en la Colonia el Portal, Municipio de Frontera Comalapa. El tamaño de la población en mujeres es de 513

3.4 MUESTRA

Para la presente investigación la muestra es de tipo no probabilística, ya que para el cálculo de su tamaño no se utilizan formulas estadísticas, dicho tamaño se define de acuerdo al criterio del investigador.

El tamaño de la muestra de la tesis “Prevención de cáncer de mama en mujeres de 30 a 40 años de edad en la Colonia El Portal” es de 35, ya que se está tomando el 10% en edad de 30 a 40 años en una población de 513 mujeres.

3.5 TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE LA RECOLECCIÓN DE DATOS

Existen tres técnicas de recolección de datos, que una vez ejecutadas y al combinarse sus resultados, permiten realizar el análisis de datos hasta que estos se conviertan en información. Este proceso permite al investigador, comprobar la hipótesis y diseñar su marco metodológico y/o propuestas de mejora. La información utilizada en esta tesis denominada “Prevención de Cáncer de mama en mujeres de 30 a 40 años”, fue obtenida de diferentes fuentes que se detallan a continuación.

3.5.1.-INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA

Obtuvimos información en internet, libros, manuales, guías de práctica, artículos científicos, revistas de divulgación científica, leyes vigentes y de diferentes autores.

3.5.2.-APLICACIÓN DE ENCUESTAS A LA MUESTRA DE LA POBLACIÓN

Para efectos de la recolección de datos se aplicaron un total de 30 encuestas a mujeres de 30 a 40 años que vivan en la Colonia El Portal.

DE LA TESIS DENOMINADA“PREVENCION DE CANCER DE MAMA EN MUJERES DE 30 A 40 AÑOS EN LA COLONIA EL PORTAL MPIO. FRA. COMALAPA”

Las alumnas de 9º Cuatrimestre de Lic. En Enfermería de la Universidad del Sureste, estamos realizando una investigación con motivo de la elaboración de nuestra tesis. La siguiente encuesta tiene como propósito recopilar información acerca de los conocimientos que tienen las mujeres de 30 a 40 años de la prevención del cáncer de mama. Por lo cual, solicitamos a usted pueda colaborar respondiendo las siguientes preguntas.

LUGAR: Colonia El Portal Mpio. Frontera Comalapa

FECHA:

EDAD:

SEXO:

OCUPACION:

NÚM.HIJOS:

CONTESTE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

1.- ¿Sabe usted que es el cáncer de mama?

A) Si

B) No

2.- ¿Ha tenido algún familiar o conocido con cáncer de mama?

A) Si

B) No

3.- ¿Se ha realizado alguna vez la autoexploración para detectar indicadores de cáncer de mama?

A) si

B) no

C) nunca

4.- ¿Con que frecuencia se realiza la autoexploración?

A) Una vez al mes

B) Una vez a cada 6 meses

C).- Una vez al año

5.- ¿Conoce los factores de riesgo del cáncer de mama?

A) si

B) no

6.- ¿Ha acudido a su clínica para realizarse la exploración de mama?

A) si

B) no

C) Nunca

7.- ¿conoce los tipos de estudios para la detección del cáncer de mama?

A) si

B) no

8.- ¿sabe usted las consecuencias de padecer cáncer de mama?

A) si

B) no

9.- ¿cree que es importante conocer sobre el cáncer de mama?

a) si

b) no

10.- ¿le preocupa padecer cáncer de mama?

A) si

b) no

11.- ¿conoce usted un caso de cáncer de mama actualmente?

a) si

b) no

c) nunca

3.5.3.-APLICACIÓN DE ENTREVISTAS A EXPERTOS

ENTREVISTA A UN MÉDICO

Las alumnas de 9º. Cuatrimestre de Lic. En Enfermería de la Universidad del Sureste, estamos realizando una investigación con motivo de la elaboración de nuestra tesis. Por lo cual, solicitamos a usted pueda colaborar respondiendo las siguientes preguntas. Agradecemos su participación y le aseguramos que los datos obtenidos serán tratados de forma confidencial.

- 1.- ¿Cuál es el tumor que se desarrolla más frecuencia en los senos?
- 2.- ¿Una mujer con cáncer de mama, puede amamantar?
- 3.- ¿Cuáles son los tratamientos?
- 4.- ¿En qué medida estos tratamientos dañan el resto del organismo al punto de provocar otras enfermedades?
- 5.- Dicen que las mamografías no son tan exactas. ¿Eso es cierto? ¿Sirven?
- 6.- ¿Cuáles son los últimos avances que se han producido en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama?
- 7.- ¿En qué casos o pacientes está indicado realizar otras pruebas diagnósticas como la resonancia magnética nuclear?

8.- ¿Qué probabilidad existe, de que el cáncer de seno no regrese si se lleva un tratamiento correcto?

9.- ¿Cada cuánto son las revisiones después de vencer el cáncer?

10.- ¿Le gustaría añadir algo que usted considere importante sobre la prevención del cáncer de mama?

11.-Desde su perspectiva, usted. ¿Acepta o rechaza la hipótesis? ¿Por qué?

HIPOTESIS A mayor información sobre la importancia de la prevención del cáncer de mama en mujeres de 30-40 años, menor será la incidencia de la enfermedad.

ENTREVISTA A UN ENFERMERO.

Las alumnas de 9º. Cuatrimestre de Lic. En Enfermería de la Universidad del Sureste, estamos realizando una investigación con motivo de la elaboración de nuestra tesis. Por lo cual, solicitamos a usted pueda colaborar respondiendo las siguientes preguntas. Agradecemos su participación y le aseguramos que los datos obtenidos serán tratados de forma confidencial.

1.- ¿Qué métodos se utilizan para la detección de cáncer mama?

2.- ¿El autoexamen mamario es una buena práctica de prevención?

3.- ¿Conque frecuencia se debe realizar la autoexploración y a partir de qué edad?

4.- ¿Cuáles son los signos de alerta para realizar una consulta?

5.-En cuanto a los tumores benignos ¿Qué riesgo o posibilidad existe que se pueda convertirse en maligno?

6.- ¿Cuáles son las formas de reducir el riesgo de padecer cáncer de mama?

7.- ¿Es cierto que en la etapa inicial el tumor no manifiesta dolor?

8.- ¿Cuáles son los tratamientos del cáncer de mama?

9.- ¿Cuáles son los factores que influyen a la hora de elegir un tratamiento?

10.- ¿Quién es el especialista adecuado para tratar esta patología?

11.- Desde su perspectiva, usted. ¿Acepta o rechaza la hipótesis? ¿Por qué?

HIPOTESIS A mayor información sobre la importancia de la prevención del cáncer de mama en mujeres de 30-40 años, menor será la incidencia de la enfermedad.