

Nombre de alumnos: Litzy Nayelli Dominguez Mendoza

Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera

Nombre del trabajo: Ensayo.

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Seminario de tesis

Carrera: Lic. Enfermería.

Grado: 8°

Grupo: "A"

ELECCION DEL TEMA; Informar a las mujeres de 20 años de la Universidad del Sureste del municipio de Pichucalco Chiapas sobre el trabajo de parto en sala de parto.

PLANTAMIENTO DEL PROBLEMA;

La falta de información sobre el tema del parto es signicativo en las mujeres, es importante darle el tiempo a esos seres que son mas que solo una incubadora son aquellas encargadas de dar vida, cuidarlas y protegerlos

en la actualidad existe un significativo incremento de mujeres menores de 20 años que desean concebir un embarazo y no están informadas la motivación de una mujer por quedar embarazada a los 25 años puede originarse a la sensación de que se le acaba el tiempo, la esperanza de que el embarazo la conservara joven, la creencia de la seguridad en la relación con el compañero, pero existen facores de riesgo que amenazan la vida tanto a la madre como el producto y por lo tanto se lleva el PAE para tener claro los apoyos que la enfermera debe realizar en cada proceso y los cuidados.

JUSTIFICACION; Dicho trabajo tiene el objeto de apoyar al paciente y la familia ya que se informan acciones en beneficio del cuidado, el autocuidado de la salud y la capacitación para el bienestar, por tal motivo es que se realiza este proyecto.

Hoy en día las mujeres no están informadas no muy bien de cómo el proceso para que se alivien, para tener en sus manos a ese bebe que con tanto deseo lo esperaron a veces hay miedo, inseguridades y mucho temor, pero con una buena información serán capaces de llegar a su objetivo.

También se les explicara lo que es el proceso de atención de enfermería ya que es un método sistemático y organizado. Se realiza con la finalidad de enseñar a los pacientes lo aprendido durante la carrera de enfermería.

HIPOTESIS;

- ✓ las muejres de 20 años de la Universidad del Sureste están informadas del proceso durante la hora del parto.
- ✓ Que es mejor un parto natural o parto por cesaría según la investigación

UNIDAD 3

En este ensayo hablaremos de método y ¿Qué es? meta sitio al que se pretende llegar y odos significa camino o via. El método de investigacion es aquel al que s le da un sentido que se refiere a la obtención de conocimiento científico buscar la realidad de manera adecuada, fiable, veraz u objetiva.

El método científico es el conjunto de reglas y procedimientos que llevar a cabo una investigacion, es racional, sistemático, verificable y exacto. El método científico es un método de investigación usado principalmente en la producción de conocimiento en las ciencias.

Es racional lo cual significa que parte de conceptos, juicios y razonamientos y vuelve a ellos, ya que no puede ser guiada por sensaciones o creencias Es sistemático porque es una unidad ordenada, lo nuevos conocimientos se integran al sistema, relacionándose con los que ya existían. Es exacto porque a la investigación no le interesa divagar, busca claridad y precisión de su proceso. Es verificable porque a menudo el conocimiento que se tenga sobre cualquier hecho debe ser comprobado mediante la experiencia. Así se podra verificar o no la hipótesis y seguir avanzando en la investigación.

El método inductivo es el razonamiento por el cual se adquiere conocimiento, es una estrategia de razonamiento que se basa en la inducción, para ello, procede a partir de premisas particulares para generar conclusiones generales. En este sentido, el método inductivo opera realizando generalizaciones amplias apoyándose en observaciones específicas también existe el método deductivo que básicamente es extraer una conclusión con base en una premisa o a una serie de proposiciones que se asumen como verdaderas. La deducción es la aplicación de leyes universales o premisas de los casos generales a los particulares.

Métodos cualitativos; como vimos cuando estábamos en preparatoria o secundaria este concepto es muy usado en todos los procesos de investigación ya que se encarga de producir datos descriptivos e interpretativos, ya que este método no busca datos estadísticos hablando en si a la calidad no a la cantidad su objetivo es describir, comprender, interpretar y explicar algún fenómeno.

Método cuantitativo es aquel que sirve para contar, medir, realizar experimentos con la finalidad de una investigación verificable con datos sólidos y precisos. Todos los datos que se adquieren de este método osn cuantificables.

Algo importante en cada investigación es la metodología que es el proceso de investigacion que se encarga de seleccionar teorías y leyes, orientan a solucionar problemas las teorías pueden ser; racionalistas, empiristas, constructivistas, funcionalistas, mecánicas y positivistas las teorías ayudan al investigador a la obtención de mejores resultados

Para tener mas claro metodología significa métodos que como vimos es la via o camino y logia que es la ciencia que estudia al método pero en resumen es "Via que permite sistematizar los métodos" (UDS, 2021)

La metodologia lo es todo para un proceso de investigacion porque ira por pasos con el in de lograr un objetivo, la metodología es lógica, tiene su propia manera de entender la realidad. La metodología debe influir en qué métodos se seleccionan para realizar un estudio con el fin de generar los datos convincentes. Son conceptos que van de la mano pero no son iguales la metodología y los métodos son diferentes porque la metodología tiene como objeto de investigación de los métodos y el método es una herramienta, es un término más relacionado con lo práctico. En otras palabras la metodologia es un enlace y el método es el camino que conduce al conocimiento.

Si queremos realizar una investigacion debemos tener un objetivo, una meta del porque resolver ese problema, del porque investigar, son pasos que al final del dia nos ayudan a deducir cosa a tener respuestas hay que hacerlo de la manera correcta para tener buenos resultaods

Bibliografía

UDS. (2021). PLATAFORMA EDUCATIVA . Obtenido de file:///C:/Users/karina%20camacho/Documents/%238%C2%BA%20CUATRI MESTRE/ANTOLOGIA%20SEMINARIO%20DE%20TESIS.pdf

https://www.significados.com/metodo-deductivo/

https://sites.google.com/site/51300008metodologia/diferencia-entre-metodo-y-metodologia

https://soloindustriales.com/diferencia-entre-metodo-y-metodologia/

http://personales.csagustin.net/2009-

10/1bac/ciencias mundo contemporaneo/caracteristicasdelmetodocientifico.html#: ~:text=El%20m%C3%A9todo%20cient%C3%ADfico%20es%20racional%2C%20p orque%20se%20realiza%20siempre,la%20l%C3%B3gica%20y%20la%20raz%C3 %B3n.&text=El%20m%C3%A9todo%20cient%C3%ADfico%20es%20verificable,se guir%20avanzando%20en%20la%20investigaci%C3%B3n.