

Nombre de los alumnos:

Jeu Rumaldo Morales López
Jasson Ericel Díaz del Carpio
Luis Humberto Ortiz Escobar

Nombre del profesor: Ing. Ángela Zavaleta Villatoro

**Licenciatura: 9° cuatrimestre “A” Lic. En enfermería
escolarizado**

Materia: Taller de elaboración de tesis

Nombre del trabajo:

Avance IV del capítulo III de tesis:

“3.5 técnicas e instrumentos de recolección de datos”

3.5.2 ENTREVISTAS A EXPERTOS

TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS

Mtra. Ángela Zavaleta Villatoro

Entrevista a un médico internista.

Los alumnos de 9° cuatrimestre de la licenciatura en enfermería de la Universidad del Sureste (UDS) del campus de Frontera Comalapa, respecto a nuestro tema: “actuación de enfermería en la vigilancia de venoclisis instalada en adultos mayores de 60 a 74 años del área de hospitalización, HBC Frontera Comalapa”. Estamos realizando una investigación con motivo de la elaboración de nuestra tesis.

Por lo cual, solicitamos a usted para que pueda colaborar respondiendo las siguientes preguntas.

Agradecemos su participación y le aseguramos que los datos obtenidos serán tratados confidencialmente.

- 1.- ¿Para usted cuáles son las indicaciones para instalar un catéter venoso periférico?
- 2.- ¿Cuáles son las venas ideales para realizar el procedimiento de venoclisis en los adultos mayores?
- 3.- ¿Qué soluciones antisépticas se deben utilizar antes de la venopunción, para prevenir infecciones asociados a catéter venoso periférico?
- 4.- ¿El uso de ciertos fármacos (antibióticos) puede provocar reacciones adversas en el sitio de punción de la venoclisis?
- 5.- ¿Retirar el vello corporal del sitio de inserción de la venoclisis reduce el riesgo de complicaciones?
- 6.- ¿Qué condiciones se debe de tomar en cuenta para la elección de catéteres venosos periféricos en los pacientes adultos?
- 7.- ¿Qué medidas se deben de implementar cuando el paciente logre presentar una sepsis?
- 8.- ¿Qué tipo de microorganismo son los que ocasiona una sepsis?

9.- ¿Cuáles son los tipos de flebitis que presenta un paciente con catéter venoso periférico y que acciones se deben de implementar para contrarrestarlas (flebitis)?

10.- ¿Desde su perspectiva que opina acerca de nuestra hipótesis?: “cuanto mayor sea el cumplimiento y ejecución de las medidas de higiene por parte del personal de enfermería en el proceso de instalación y vigilancia de venoclisis, menor serán las incidencias y/o complicaciones por venoclisis instaladas en el área de hospitalización”.

ENTREVISTA A UNA ENFERMERA

A continuación se presenta el cuestionario de la entrevista realizada a una Lic. En enfermería.

Los alumnos de 9° cuatrimestre de la licenciatura en enfermería de la Universidad del Sureste (UDS) del campus de Frontera Comalapa, respecto a nuestro tema: “actuación de enfermería en la vigilancia de venoclisis instalada en adultos mayores de 60 a 74 años del área de hospitalización, HBC Frontera Comalapa”. Estamos realizando una investigación con motivo de la elaboración de nuestra tesis.

Por lo cual, solicitamos a usted para que pueda colaborar respondiendo las siguientes preguntas.

Agradecemos su participación y le aseguramos que los datos obtenidos serán tratados confidencialmente.

- 1.- ¿Cuál es la importancia de cambiar el equipo de venoclisis cada 72 horas?
- 2.- ¿Para usted que son los signos de infección de una venoclisis?
- 3.- ¿Por qué es importante saber sobre los signos de infección en una venoclisis?
- 4.- ¿Cuáles son los antisépticos adecuados a utilizar para una venoclisis?
- 5.- ¿Qué hacer en caso de alguna complicación que se presente en la venoclisis instalada?
- 6.- ¿Usted le explica al paciente el cuidado que debe llevar con la venoclisis?
- 7.- ¿Por qué es importante el lavado de manos en venoclisis?
- 8.- ¿Qué normas le serviría como ayuda o como guía al realizar el procedimiento de venoclisis?
- 9.- ¿Acepta o rechaza la hipótesis?

Hipótesis: “cuanto mayor sea el cumplimiento y ejecución de las medidas de higiene por parte del personal de enfermería en el proceso de instalación y vigilancia de venoclisis, menor serán las incidencias y/o complicaciones por venoclisis instaladas en el área de hospitalización”