

**Nombre del alumno:**

Yareni Velázquez González

**Nombre del profesor:**

Ing. Ángela Zavaleta Villatoro

**Licenciatura:**

Lic. Enfermería

**Materia:** PASIÓN POR EDUCAR

**Taller de elaboración de tesis**

**Nombre del trabajo:**

3.5-2 ENTREVISTA A EXPERTOS TALLER DE ELABORACION DE TESIS

Frontera Comalapa, Chiapas, a 13 de junio del año 2020

### 3.5-2 ENTREVISTA A EXPERTOS TALLER DE ELABORACION DE TESIS

Aplicación de entrevistas a expertos del tema: Prevención de infecciones asociadas a venoclisis instalada en pacientes pediátricos de 5 a 14 años del Hospital Básico de Frontera Comalapa.

A continuación se presenta el cuestionario de la entrevista realizada al enfermero en general

ENTREVISTA A UN ENFERMERO Los alumnos de 8º. 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 la técnica adecuada para la instalación y vigilancia de venoclisis instalada en pacientes pediátricos?

2.- ¿Cuáles son las principales infecciones asociadas a la venoclisis instalada en paciente pediátrico?

3.- ¿Cuál es la actuación del personal de enfermería en la prevención de infecciones causada por venoclisis instalad en pacientes pediátricos?

4.- ¿Cuáles son los signos y síntomas de las infecciones asociadas a venoclisis instalada en pacientes pediátricos?

5.- ¿Cuáles son las principales complicaciones asociadas a venoclisis instalada en pacientes pediátricos?

6.- ¿Cuáles son las medidas de prevención de infecciones asociadas a venoclisis instalada en pacientes pediátricos?

.

7. ¿Cuál es el objetivo de una venoclisis instalada?

8. ¿Acepta o rechaza nuestra hipótesis? ¿Porque?

HIPOTESIS. Cuanto mayor sea el conocimiento del personal de enfermería sobre la norma 022 menores será la incidencia de infecciones de venoclisis instalada en pacientes pediátricos

AGRADECEMOS SU PARTICIPACION Y LE ASEGURAMOS QUE LOS ADTOS OBTENIDOS SERAN TRATADOS DE FORM A CONFIDENCIAL.

### 3.5-2 ENTREVISTA A EXPERTOS TALLER DE ELABORACION DE TESIS

Aplicación de entrevista a expertos del tema “PREVENCION DE INFECCIONES ASOCIADAS A VENOCLISI INSTALADA EN PACIENTES PEDIATRICOS DE 5 A 14 AÑOS EN LE HOSPITAL BASICO DE FRONTERA COMALAPA. A especialistas en el área de salud para conocer con mayor profundidad el tema.

A continuación se presenta el cuestionario realizado en la entrevista

Preguntas a un pediatra

- 1.- ¿Cuáles son las infecciones más comunes que pueden causar las venoclisis instaladas en pacientes pediátricos de 5 a 14 años?
  
- 2.- ¿Cuáles son los factores principales que contribuyen a una infección por venoclisis instala en pacientes pediátricos de 5 a 14 años?
  
- 3.- ¿Cuánto tiempo dura el efecto de una infiltración en un paciente pediátrico de 5 a 14 años?
  
- 4.- ¿Cuáles son los signos y síntomas de una infección por venoclisis instalada en pacientes pediátricos de 5 a 14 años?
  
- 5.- ¿Cuáles son las venas más utilizadas para la punción venosa en pacientes pediátricos de 5 a 14 años
  
- ‘6.- ¿Cuánto tiempo dura un catéter periférico instalado y un equipo de venoclisis en pacientes pediátricos de 5 a 14 años?
  
- 7.- ¿Qué tratamiento le daría a un paciente pediátrico de 5 a 14 años por una infección debido a una instalación de catéter periférico

8.- ¿Cómo prever una infección asociada a venoclisis instalada en pacientes pediátricos de 5 a 14 años?

9.- ¿Acepta o rechaza nuestra tesis? ¿Porque?

HIPOTESIS. Cuanto mayor sea el conocimiento del personal de enfermería sobre la norma 022 menores será la incidencia de infecciones de venoclisis instalada en pacientes pediátricos

AGRADECEMOS SU PARTICIPACION Y LE ASEGURAMOS QUE LOS ADTOS OBTENIDOS SERAN TRATADOS DE FORM A CONFIDENCIAL