



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIDADES
ESPECIALIDAD DE ENFERMERÍA EN EMERGENCIAS
Y DESASTRES

**“CUIDADOS DE ENFERMERIA EN EL PACIENTE PORTADOR
DE CATETER VENOSO PERIFERICO EN EL AREA DE
EMERGENCIA DEL HOSPITAL FELIX TORREALVA GUTIERREZ
ICA- 2022”**

**TRABAJO ACADÉMICO PARA OPTAR EL TÍTULO DE
DE ESPECIALISTA EN ENFERMERÍA EN EMERGENCIAS Y
DESASTRES**

AUTOR:

LIC ANGULO YARMAS, NATALIA LUCIA

<https://orcid.org/0000-0002-2353-5206>

ASESOR:

MG. FAJARDO CANAVAL, MARIA DEL PILAR

<https://orcid.org/0000-0001-9942-0491>

ICA – PERÚ

2022

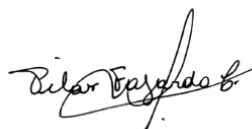
DE AUTORÍA Y ORIGINALIDAD AUTORIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA

Yo, **Angulo Yarmas, Natalia Lucia** con DNI **47552765**, en mi condición de autor del trabajo académico presentada para optar **el título profesional de especialista en enfermería en emergencias y desastres**, de título “CUIDADOS DE ENFERMERIA EN EL PACIENTE PORTADOR DE CATETER VENOSO PERIFERICO EN EL AREA DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL FELIX TORREALVA GUTIERREZ ICA- 2022”, AUTORIZO a la Universidad María Auxiliadora (UMA) para reproducir y publicar de manera permanente e indefinida en su repositorio institucional, bajo la modalidad de acceso abierto, el archivo digital que estoy entregando, en cumplimiento a la Ley N°30035 que regula el Repositorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de acceso abierto y su respectivo Reglamento. Asimismo, **DECLARO BAJO JURAMENTO** que dicho documento es **ORIGINAL** con un porcentaje de similitud de **22%** y que se han respetado los derechos de autor en la elaboración del mismo. Además, recalcar que se está entregado la versión final del documento sustentado y aprobado por el jurado evaluador.

En señal de conformidad con lo autorizado y declarado, firmo el presente documento a los 30 días del mes de noviembre del año 2022.



Lic. Angulo Yarmas, Natalia Lucia
DNI 47552765



Mg. Fajardo Canaval, María Del Pilar
DNI 25697604

Se emite la presente declaración en virtud de lo dispuesto en el artículo 8°, numeral 8.2, tercer párrafo, del Reglamento del Registro Nacional de Trabajos conducentes a Grados y Títulos – RENATI, aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 033-2016-SUNEDU/CD, modificado por Resolución de Consejo Directivo N° 174-2019-SUNEDU/CD y Resolución de Consejo Directivo N° 084-2022-SUNEDU/CD

INFORME DE ORIGINALIDAD – TURNITIN

ENTREGA 4

INFORME DE ORIGINALIDAD

22% INDICE DE SIMILITUD	20% FUENTES DE INTERNET	0% PUBLICACIONES	13% TRABAJOS DEL ESTUDIANTE
-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------------

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.uma.edu.pe Fuente de Internet	7%
2	repositorio.unap.edu.pe Fuente de Internet	4%
3	Submitted to Universidad Maria Auxiliadora SAC Trabajo del estudiante	2%
4	Submitted to Universidad Cientifica del Sur Trabajo del estudiante	2%
5	cvl.bdigital.uncu.edu.ar Fuente de Internet	1%
6	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
7	eugdspace.eug.es Fuente de Internet	1%
8	repositorio.ucsg.edu.ec Fuente de Internet	1%
9	repositorio.uwiener.edu.pe Fuente de Internet	

1%

10	Submitted to Universidad Nacional de Cañete Trabajo del estudiante	1%
-----------	--	-----------

ÍNDICE GENERAL

RESUMEN	7
ABSTRAC	8
I. INTRODUCCIÓN.....	9
II. MATERIAL Y MÉTODOS	18
III. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS	23
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	25
ANEXOS	30

ÍNDICE DE ANEXOS

ANEXO A: OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	29
ANEXO B: CONSENTIMEINTO INFORMADO.....	30
ANEXOC: DECLARACION DE CONSENTIMIENTO.....	31
ANEXO D: INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN	32

RESUMEN

Objetivo: Identificar cuáles son los cuidados de enfermería en el paciente portador de catéter venoso periférico en el área de emergencia del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez Ica – 2022. **Material y método:** Es de enfoque cuantitativo descriptivo no experimental de corte transversal, la población es de 20 enfermeras, que laboran en el área de Emergencia del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez. Se realizará una encuesta dividida en dos partes donde la primera es de cuidados de enfermería con 10 ítems y la segunda con parte de cuidados del catéter venoso periférico con 6 ítems. **Resultados:** los resultados serán registrados en Excel, para luego poder realizar la exportación de todos los datos en el programa SPSSv25 para la creación de las diferentes tablas y gráficas. **Conclusiones:** Esta investigación dará a conocer los cuidados de enfermería en el área de emergencia, referente al procedimientos y cuidado del catéter venoso periférico y se espera dar un mayor conocimiento en cuanto a este procedimiento para el desarrollo de las mejores prácticas con calidad.

Palabras clave: catéter, procedimiento, complicaciones, paciente. (DeCS)

ABSTRAC

Objective: To identify the nursing care in the patient with a peripheral venous catheter in the emergency area of the Hospital Félix Torrealva Gutiérrez Ica - 2021. **Material and method:** It is a quantitative descriptive non-experimental cross-sectional approach, the population is from 20 nurses, who work in the Emergency area of the Félix Torrealba Gutiérrez Hospital. A survey divided into two parts will be carried out, where the first is nursing care with 10 items and the second part is peripheral venous catheter care with 6 items. **Results:** the results will be recorded in Excel, to later be able to export all the data in the SPSSv25 program for the creation of the different tables and graphs. **Conclusions:** This research will make known the nursing care in the emergency area, referring to the procedures and care of the peripheral venous catheter and it is expected to give a greater knowledge regarding this procedure for the development of the best practices with quality.

Keywords: catheter, procedure, complications, patient. (DeCS)

I. INTRODUCCIÓN

Los accesos venosos por donde se ingresan los catéteres en la mayoría de casos son los dispositivos que más se utiliza en los pacientes que se encuentran dentro del ámbito hospitalario, debido a estas razones los profesionales de enfermería a lo largo del tiempo han establecido una serie de protocolos que permitan guiar los procedimientos con la finalidad de minimizar los diferentes riesgos del manejo de este tipo de instrumento. La gran mayoría de pacientes que se encuentran hospitalizados siempre van a ser concesionarios del manejo intravenoso debido a que la mayoría de medicamentos exámenes de laboratorio y los recursos de tratamiento y ayuda diagnóstica van a incluir un abordaje venoso, así como las terapias de administración de medicamentos van a estar orientados al manejo de fluidos preparados y el manejo debe de ser cauteloso para poder minimizar los diferentes riesgos(1).

En la actualidad se tiene una serie de pacientes con características especiales que van a ser considerados como más susceptibles al manejo de una terapia endovenosa, este tipo de terapia es una de las más utilizadas debido a que puede ser manejada desde el primer día de vida hasta el último día, teniéndose una serie de localizaciones que van a permitir periodos cortos de manejo, así como periodos prolongados sobre todo en el manejo de pacientes con algún tipo de patología quirúrgica. Los profesionales de enfermería son los más implicados en el manejo e inserción de los catéteres durante la estancia hospitalaria, así como que también son los profesionales encargados de la prevención de las complicaciones mediante un manejo y control de los signos y síntomas que pueden presentarse. Asimismo al ser el responsable de la administración de los medicamentos que se van a prescribir el enfermero debe de tener una serie de conocimientos que le permita realizar un manejo adecuado impidiendo la presentación de una serie de complicaciones incrementando la calidad de vida de la persona como seguridad de los pacientes que reciben algún tipo de tratamiento endovenoso(2).

Al mismo tiempo el manejo del catéter venoso es 1 de los procedimientos que se utiliza más frecuente En Estados Unidos se realizó un estudio en donde se

estableció que existen más de 250 tipos de complicaciones que se pueden presentar en un paciente con un acceso de tipo venoso(3).

En Norteamérica se establece que existen más de 250000 casos de enfermedades relacionadas con el manejo de los catéteres sobre todo las bacteriemias, que se van relacionando de manera directa con 112 a 25% de los niveles de mortalidad y llevando a un costo de más de 25000 dólares por cada paciente con complicaciones. Es por tal motivo que se considera importante el manejo de las complicaciones relacionadas a la terapia endovenosa en las diferentes instituciones que se encargan del tratamiento de la calidad de vida de la población(4).

Otro de las investigaciones que fue considerado fue la realizada por la Junta de Andalucía que se realizó en España durante el año 2018 en donde estableció que más del 65% de las infecciones que se relacionan con el catéter venoso tienen un inicio en la flora cutánea, así como que el 30% de las diferentes infecciones se encuentran relacionadas con la manipulación del catéter. La presentación de las complicaciones va relacionada fundamentalmente a los diferentes criterios como la indicación como el mantenimiento como el cambio del catéter, las diferentes medidas de higiene y preparación de la zona donde se va a colocar el medio invasivo, todas estas variaciones junto con la práctica clínica van a minimizar el sufrimiento del paciente y el deterioro de la superficie venosa con la minimización del riesgo de la presencia de infecciones tanto locales como sistémicas originadas por un mal manejo(5).

A nivel nacional en la década del 90 se presentaron niveles de morbilidad y mortalidad del 8% hasta el 30% en donde la flebitis se presentó hasta en un 70% de los casos considerándose como un riesgo de tipo potencial para el paciente considerando un incremento de la estancia hospitalaria, teniendo una serie de factores extrínsecos asociados a las diferentes complicaciones del manejo del acceso periférico en donde los principales consideraciones que se deben de tener presentes son el lavado de manos, manejo correcto del equipo, manipulación adecuada buen control de la vía accesoria así como una buena cronología de seguimiento del acceso del catéter desde un inicio hasta el término de su duración(6).

Según los estudios establecidos por Jean Watson como parte de la escuela de Carlin en donde estableció las ideas y las principales teorías del cuidado de enfermería para la mejora de la calidad de atención del paciente se enfocan en criterios básicos como la espiritualidad, la calidad del cuidado de los pacientes la cultura y los diferentes conocimientos que pueden estar vinculados a esta teoría en donde el principal objetivo es el cuidado del paciente. Cuando se realiza algún tipo de venopunción a nivel periférico el responsable de la de la selección del lugar preparación del equipo consideraciones es de la estrategia de acceso manejo de las complicaciones y prevención sobre todo es el profesional de enfermería que es el encargado del mantenimiento del catéter posterior a su colocación. La presencia de las complicaciones en los accesos venosos va relacionado en la mayoría de casos a la mala selección y un mal manejo de la técnica de inserción, un control deficiente de la asepsia tanto de la zona de punción como de los materiales, así como un mal manejo de control y fijación de la manera de administración de los medicamentos(7).

El planteamiento de una revisión sistemática de un total de 10 artículos científicos sobre las medidas de cuidado de enfermería en las normas de prevención de la flebitis en los pacientes con catéter venoso periférico, demostró que la totalidad de ellos establecen una evidencia de la importancia del cuidado en las intervenciones de enfermería para la prevención de la fiebre, así como el control constante en el cambio bajo medidas asépticas en el punto de inserción con una movilidad mínima ayuda al mejor manejo de las perfusiones sobre todo cuando son administradas con cero fisiológico al 0.09%(8).

En otro de los estudios se investigaron un total de 40 investigaciones de los diferentes buscadores mediante el manejo de operadores booleanos y ecuaciones de búsqueda en donde se estableció que el 30% de artículos fueron españoles, 45% de ellos en inglés, 25% en portugués, de los cuales estableció que la investigación no pudo identificar factores asociados al cuidado de enfermería en el manejo de pacientes con catéter venoso periférico, sobre todo en el manejo de los protocolos establecidos por parte del personal de enfermería en los establecimientos de salud(9).

Al mismo tiempo el manejo del catéter venoso periférico es considerado en un 56.25% como adecuado, el 43.75% fueron considerados como inadecuados,

según la valoración de los profesionales de enfermería establecido en las dimensiones de inserción del catéter venoso periférico el 62.50% presenta cuidados adecuados mientras que el 37.50% de ellos son valorados como inadecuados, al mismo tiempo el mantenimiento del catéter venoso periférico en el 56.25% es inadecuado, mientras que el 43.75 es considerado como adecuado, en relación al retiro del catéter venoso periférico en el 62.50% es considerado como inadecuado y el 37.50% es considerado como adecuado(10).

En los últimos años con la modernización de la asistencia sanitaria, la utilización del catéter venoso periférico ha ido en aumento, causando más episodios de bacteriemias sobretodo en pacientes frágiles. Siendo un total de 14,35% de las infecciones nosocomiales según datos obtenidos de literatura especializada(11).

El 59% de los pacientes que fueron internados con la aplicación de un catéter venoso periférico fueron varones en un 82% en lo que estableció que el personal del establecimiento es el encargado del control constante de ellos, de los que el 26% presentó algún tipo de complicación en el momento del retiro, así como que la elevación del miembro va a ser considerado como uno de los cuidados que minimiza la infiltración de la vía(12).

De las poblaciones que vienen siendo encargadas del control de los catéteres venosos periféricos los profesionales de enfermería se encargan del 38% de controles al mismo tiempo el grado de experiencia de cada uno de ellos va relacionado con la edad en donde el 33% se encuentran sobre los 51 años, el 50% de ellos presentó una experiencia laboral superior a los 16 años, su especialidad de control de los pacientes en el 83% de los casos se encuentra entre los uno a 5 años, dentro de las medidas de bioseguridad que aplican estos profesionales el 57% de ellos realiza el lavado de manos, el 80% de ellos establece como punto de inserción del catéter una extremidad superior, el 99% de ellos establece un grosor del catéter en relación a las características del paciente, el 96% de ellos analiza el apósito para el momento del cambio, del total de profesionales el 70 por el 70% rotula la vía posterior al momento de la canalización(13).

El establecimiento de una muestra de datos se basa en el análisis y observación de los diferentes factores de riesgo que puede identificar una vía periférica en un

protocolo de atención de enfermería donde tenga en consideración las diferentes complicaciones y factores de riesgo (14).

Al mismo tiempo las investigaciones han determinado que el 46.7% de los profesionales de enfermería presentan buenos parámetros en el manejo de las normas de bioseguridad sobre todo en el manejo del catéter venoso periférico en donde el cumplimiento de las normas de bioseguridad durante la etapa de administración e inserción del catéter se encuentran en valores superiores al 80% y que las medidas de bioseguridad son superiores al 66.7% en el control del catéter venoso periférico posterior a su inserción(15).

La profesión de enfermería es una de las encargadas del cuidado del paciente muchas veces mediante procesos empíricos e instintivos pero que son convertidos a procedimientos científicos y sistemáticos que se van aprendiendo durante el tiempo en donde no solamente se considera el acto de cuidar en sí sino también se consideran los diferentes medios que permiten la combinación de la armonía de los diferentes recursos como el conocimiento el planteamiento de las diferentes actitudes para el cuidador con el único fin de que los pacientes presenten el mejor cuidado y evitando la presencia de un estado negativo que se caracteriza con una disminución del periodo de enfermedad mediante las estrategias de promoción protección prevención y rehabilitación del paciente en el proceso de salud(16).

Las definiciones anteriores establecen que los diferentes modelos conceptuales van definidos en relación a los diferentes conceptos que se manejan de manera abstracta así como una serie de proposiciones que se van a integrar para el manejo de un significado en donde el objetivo primordial es el cuidado, las diferentes teorías de enfermería son un reflejo de los diferentes resultados de la indagación de los principales conceptos como salud, comodidad con a promoción, recuperación, todos estos modelos como el de Virginia Henderson tienen una relación directa con el presente en donde se va a presentar el paradigma de la integración entre un cuidado humanista y los procesos de ayuda durante el cuidado para un correcto manejo del catéter venoso central y los diferentes accesos venosos que son difundidos de manera general con sencillez

Los diferentes cuidados de enfermería son planteados para el manejo del acceso en uso periférico dentro del manual de intervenciones del NIC en dónde se encaminan los procedimientos para la inserción mantenimiento y retiro de manera correcta del catéter venoso periférico, todo esto tiene que considerar una serie de procedimientos estandarizados que permitan establecer una asistencia de calidad para incrementar el bienestar del paciente. El cuidado adecuado es el conjunto de acciones de tipo positivo que van a permitir un manejo adecuado del catéter venoso periférico teniendo como base de cada procedimiento los principios teóricos, así como un conjunto de destrezas y habilidades que permiten realizar el procedimiento de manera segura. (17).

El establecimiento de los cuidados de enfermería para el manejo del catéter venoso sanguíneo periférico para la administración de los diferentes fluidos y como medio de extracción de muestras para la toma diagnóstica permite su aplicación y funcionamiento con la consideración de una serie de técnicas de manejo aséptico para la minimización de riesgos como el lavado de manos uso de guantes limpieza y desinfección del punto de inserción del catéter. Medidas de bioseguridad en la inserción, mantenimiento y retiro del catéter venoso periférico. (18).

Debido a las diferentes consideraciones que se tienen sobre el manejo del acceso venoso de manera correcta debe de estar establecido según el RAE bajo los principios de cero errores debido a que la profesional de enfermería encargada de estos procedimientos va a tener que presentar un manejo adecuado de las reglas de oro que se encuentran establecidas para la prevención de errores tanto en la colocación del acceso como en el mantenimiento y manejo en la administración de medicamentos. Mientras que la consideración de un procedimiento incorrecto por parte del profesional de enfermería va relacionado a una mala praxis en donde se considera un incremento del costo tanto para el paciente como para el personal y el hospital que pueden terminar con consecuencias leves o fatales debido a errores en la administración de medicamentos que pueden verse reflejados en la presentación de una serie de daños irreversibles para la vida del paciente (19).

El manejo de un catéter venoso periférico es fundamental como medio de acción en la práctica médica ya que un mal manejo puede ocasionar una serie de

complicaciones tanto locales como sistémicas en donde la más común de ellas es la estabilización del tejido circundante con acumulación de líquido alrededor del punto de punción dentro de estas clasificaciones tenemos las siguientes: Complicaciones locales; Son las complicaciones que se pueden presentar al inicio del manejo terapéutico considerando este período desde la perfusión hasta antes del retiro del catéter aquí como la principal complicación tenemos la extravasación de líquido circundante a nivel del punto de punción todo esto debido al traumatismo de la vena en la que se ha introducido el punto de acceso venoso para la administración de los líquidos(20).

Complicaciones sistémicas; Cuando se sospecha la presencia de un problema de orden sistémico se tiene que tener un intervención de manera inmediata para poder establecer una minimización de complicaciones consideradas como potenciales y en los casos más severos letales(21).

Lima Ch & Orcon O, (22). Planteó como objetivo de su investigación determinar el conocimiento y práctica del cuidado de enfermería del acceso venoso periférico en recién nacidos del hospital Hipólito Unanue de Tacna durante el 2019. Los resultados del estudio establecieron que el 86.6% de las madres presentan costumbres favorables en relación a la alimentación y manejo de los multi micronutrientes, Asimismo el 61.20% de ellas considera que el manejo de los multi micronutrientes disminuye el crecimiento y el desarrollo del lenguaje de su niño, el 94.8% de las madres administran multi micronutrientes por tanto el estudio llega a la conclusión de que existe una influencia entre los factores culturales y el manejo de los niños y sus madres en donde el valor de Pi es igual a 0.123.

Cabrejos G, (23). En su estudio establece los cuidados de enfermería al paciente portador de catéter venoso periférico para evitar las complicaciones. En donde se manejó una estrategia facilitadora para poder establecer el manejo adecuado de una lista de chequeo para poder controlar la manera de trabajo del personal de enfermería desde el momento de la inserción del catéter venoso periférico los cuidados para evitar la infección de dicho catéter, así como la selección del material adecuado como el tamaño del catéter. Llegando a la conclusión que la mejor manera de presentar la menor cantidad de riesgos es tener un personal capacitado.

Roque Y, (24). En su estudio donde se plantea el cuidado de enfermería en el manejo del catéter venoso periférico del servicio de pediatría del hospital Manuel Núñez butrón de Puno y el Hospital Carlos Monge Medrano de Juliaca durante el 2018. Los hallazgos de la investigación demostraron que el cuidado de enfermería para el manejo del catéter venoso periférico se considera dentro de un nivel adecuado con un 56.25% mientras que el 43.75% es considerado como cuidado inadecuado, al mismo tiempo presenta las dimensiones del cuidado en donde el 62.5% considera que los cuidados son adecuados al momento de la inserción del catéter mientras que el 37.5% considera que los cuidados son inadecuados, en cuanto al mantenimiento del catéter venoso periférico el 56.25% considera que estos cuidados son inadecuados mientras que el 43.75% considera que estos cuidados son adecuados Así mismo para el retiro del catéter venoso periférico se considera que el 62.5% lo realizan de manera inadecuada mientras que el 37.5 lo realizó de la manera adecuada. El estudio llegó a la conclusión de que los cuidados de enfermería en cuanto a una valoración general son considerados como adecuados.

Braga et al, (25). En su investigación nos habla del modelo de Betty Neuman para el cuidado del paciente con catéter venoso periférico. Este modelo considera que se debe de aplicar a la práctica de la enfermería durante la consulta en donde el manejo de los cuidados al paciente con catéter venoso periférico es fundamental un análisis previo para poder identificar los diferentes agentes estresores que influyen en la seguridad del paciente al momento de la elección de cada 1 de los procedimientos a realizar.

Medina S, (26). Planteó la variabilidad de los cuidados del catéter venoso periférico en cuanto al manejo de una estrategia facilitadora para la práctica basada en la evidencia. El estudio estableció que existe una variabilidad persistente en cuanto a los diferentes cuidados que se realizan y el mantenimiento del catéter venoso periférico por parte de los profesionales de enfermería sobre todo en el manejo de pacientes del área quirúrgica, al mismo tiempo existe una percepción correcta por parte de los profesionales de enfermería de las prácticas que realizan basada en la evidencia de su trabajo como profesionales que realizan una actividad para incorporar los nuevos conocimientos a la base del cuidado de enfermería de la actualidad.

Camarena P, (27). En su estudio sobre el cuidado eficaz de la enfermería para la observación del catéter venoso periférico en los pacientes hospitalizados. Los cuidados fueron considerados como eficaces para la conservación del catéter venoso periférico cuando esté dentro de las medidas de mantenimiento se usa para el lavado el cloruro de sodio al 0.9% como solución para el sellado del catéter venoso periférico mediante una valoración clínica y el uso correcto de los propósitos para fijación del catéter venoso periférico durante su tiempo de viabilidad en el paciente. Lo que se busca con la presente investigación es analizar las fuentes del conocimiento y los cuidados del acceso venoso periférico por parte del profesional de enfermería con lo que incrementaremos el bagaje científico de los profesionales de la salud en esta área para mejorar la calidad de la atención y la percepción de la población ante la importancia de las funciones que cumplen en el momento de la administración y cuidado de las vías de acceso venoso. Esto es fundamental para la práctica del profesional de enfermería ya que permite satisfacer las necesidades del paciente que se encuentra dentro del área hospitalaria, al mismo tiempo sirve como fuente para la capacitación constante de los nuevos protocolos de atención y los nuevos conocimientos que se imparten en relación al profesional de enfermería y sus funciones básicas considerando los niveles de calidad establecidos y teniendo como consideración una buena base científica para la práctica profesional.

Al mismo tiempo se busca con la presente investigación llegar a conocer el verdadero cumplimiento de las acciones del profesional de enfermería durante el proceso de inserción y cuidado del catéter venoso periférico sobre todo en las áreas de emergencia donde los pacientes que ingresan en muchas ocasiones están en un estado crítico y necesitan un manejo adecuado para poder beneficiar de manera constante el proceso de recuperación y atención con calidad por parte del personal de enfermería a la población. Cuando no se cumplen las actividades establecidas para el cuidado de enfermería en el manejo y el proceso de inserción del catéter venoso periférico pueden presentarse una serie de complicaciones que pueden poner en riesgo la vida del paciente y perjudicar el trabajo del profesional de enfermería, por tal motivo se vuelve un aspecto fundamental que el personal de enfermería dirección es su trabajo mediante el manejo de protocolos que quien cada 1 de los procedimientos a realizar y sirvan

como un eje de vigilancia en el manejo prioritario del catéter venoso periférico con lo que los diferentes datos que se obtengan servirán para los docentes y estudiantes de enfermería de la actualidad.

Con esta investigación se pretenderá llegar a los profesionales de enfermería que se encuentran en contacto con pacientes que ingresan al área de emergencia en diferentes estados de severidad y se espera dar un mayor conocimiento en cuanto a este procedimiento para el desarrollo de las mejores prácticas con calidad.

Por todo lo analizado en el desarrollo del estudio se establece como objetivo del estudio identificar cuáles son los cuidados de enfermería en el paciente portador de catéter venoso periférico en el área de emergencia del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez Ica – 2022.

II. MATERIAL Y MÉTODOS

2.1. ENFOQUE Y DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

La investigación es de enfoque cuantitativo, descriptivo, con diseño no experimental, de corte transversal, porque no se realizó ninguna manipulación o modificación de la variable de estudio, además permitió la recolección de datos sobre los cuidados de enfermería en el manejo del catéter venoso periférico, en un determinado momento haciendo un corte en el tiempo.

2.2. POBLACIÓN

En la presente investigación se interviene a todas las enfermeras las cuales laboran en el área de emergencia del Hospital Félix Torrealba Gutiérrez de Ica. Muestra establecida según el área de Recursos Humanos son 20 enfermeras que trabajan en el área de emergencia, las cuales están distribuidas en el área de Tópico de inyectables (5); Tópico de hidratación (5); Shock-Trauma (5); y Observación (5). Dado que es una población muy reducida, no se efectuará muestreo, por lo tanto, la investigación se realizará con todas las enfermeras antes mencionadas.

Criterios de inclusión:

- Enfermeras que trabajen en el área de emergencia más de 6 meses.
- Enfermeras que quieran participar en el estudio.
- Enfermeras que tengan a su cargo pacientes con catéter venoso periférico.

Criterios de exclusión:

- Enfermeras que se encuentren de vacaciones o licencias por cualquier situación.
- Enfermeras que se encuentren de reten y que laboren menos de 6 meses.
- Enfermeras que no quieran participar en el estudio.

2.3. VARIABLE DE ESTUDIO

El presente estudio será realizado con el manejo de las variables que serán consideradas en el estudio como la variable principal tenemos a los cuidados de enfermería en el manejo del catéter venoso periférico:

Definición conceptual: Son el conjunto de actividades que son realizadas por el profesional de enfermería para el manejo y buen cuidado del catéter periférico venoso como un acceso vascular. (7)

Definición operacional: Evaluación que se va a realizar de los diferentes cuidados que brinda el profesional de enfermería durante el manejo de los pacientes que ingresan al área de emergencia y que poseen un catéter periférico venoso o que se les coloca durante su estancia en dicho servicio.

2.4. TÉCNICA E INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

La técnica que se usó en este trabajo de investigación fue el de la entrevista estructurada y el instrumento que se uso fue el cuestionario, el cual se aplicó a las (20) enfermeras del área de emergencia del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez, después de que ellas realicen los cuidados en el paciente que es portador de catéter venoso periférico.

El cuestionario consta de 16 preguntas, de las cuales están distribuidas en dos dimensiones, el primero es sobre los cuidados de enfermería que consta del ítem 1 al 10, y la segunda dimensión es sobre los cuidados del catéter venoso periférico, el cual consta desde el ítem 11 al 16.

Cuyas respuestas son de tipo Likert: 1=Nunca, 2=Casi Nunca, 3=A veces, 4=Casi siempre, 5=Siempre; con su valor final de Alto=61 – 80, Medio= 31 - 60 y Bajo=15 – 30 distribuidos en dos dimensiones: Cuidados de enfermería y Cuidados del catéter venoso periférico.

Para la validación del instrumento se realizó con 4 expertos los cuales dieron sus apreciaciones de pertinencia, claridad y relevancia, con prueba piloto de 5 enfermeras, mediante el alfa de Cronbach, obteniendo el valor de ($\alpha = 0.63$).

2.5. PLAN DE RECOLECCIÓN DE DATOS

2.5.1. AUTORIZACIÓN Y COORDINACIONES PREVIAS PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS

Para el desarrollo de la presente investigación en primer lugar debe de ir considerada las autorizaciones de las diferentes oficinas administrativas de la Universidad María Auxiliadora que será la encargada de brindar la carta de presentación para poder solicitar los permisos a el Hospital Félix Torrealva Gutiérrez, en la unidad de investigación en donde se procederá a la evaluación del trabajo para posteriormente poder establecer las líneas de manejo que serán tomadas para el proceso de organización en la recolección de la información.

2.5.2. APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

Para el proceso de la aplicación del instrumento de recolección de datos se va realizar en los meses de enero y febrero del 2022 en donde procederemos a la recolección de la información de los pacientes que cuenten con catéter venoso central que fueron atendidos en el servicio de emergencia, todo este llenado de la información se realizara mediante una búsqueda sistemática de las historias clínicas sobre todo considerando las notas de enfermería en donde se establecen los diferentes cuidados que son brindados.

2.6. MÉTODOS DE ANÁLISIS ESTADÍSTICO

Para el análisis de la información una vez que se encuentre recolectada toda la información en las fichas de recolección de la información se va proceder al ordenamiento de todos los datos en el programa de Excel 2019, para posteriormente poder realizar la exportación de todos los datos en el programa SPSSv25 para que se proceda a la ejecución y cruce de los datos para la creación de las diferentes tablas y gráficas, las cuales van a establecer frecuencia de la incidencia de cada uno de los

diferentes indicadores que se plantean, así mismo para ver el nivel de relación se va usar el método estadístico de Chi cuadrado, y poder establecer las relaciones a un nivel estadístico, para que den respuesta a los diferentes objetivos que se han propuesto en el estudio. Posteriormente se realizará la interpretación de todos los datos de manera que se pueda realizar un contraste con otros estudios y se puedan crear las conclusiones y recomendaciones del estudio correspondientes.

2.7. ASPECTOS ÉTICOS

Dentro de los diferentes aspectos éticos que se consideran en la investigación tenemos como principal el de la no maleficencia que es el que va representar el trasfondo de la investigación para la toma de la información para mejorar diferentes aspectos tanto en la atención de los pacientes como en la capacitación del personal que van de la mano con el principio de beneficencia, respeto e igualdad que son ejes fundamentales de la atención humanizada del paciente. Para lo cual se utilizarán como herramientas legales que constan en las autorizaciones tanto de la Universidad María Auxiliadora y del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez, para poder establecer los parámetros básicos de la calidad de la atención y cuidados en el manejo de los pacientes con Catéter Venoso periférico.

III. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

3.1 CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	2021								2022																							
	NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO				FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO							
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
Identificación del Problema			X	X																												
Búsqueda bibliográfica			X	X	X	X	X	X																								
Elaboración de la sección introducción: Situación problemática, marco teórico referencial y antecedentes			X	X	X	X	X	X																								
Elaboración de la sección introducción: Importancia y justificación de la investigación			X	X	X	X	X	X																								
Elaboración de la sección introducción: Objetivos de la de la investigación			X	X	X	X	X	X	X	X	X																					
Elaboración de la sección material y métodos: Enfoque y diseño de investigación										X	X	X																				
Elaboración de la sección material y métodos: Población, muestra y muestreo										X	X	X																				
Elaboración de la sección material y métodos: Técnicas e instrumentos de recolección de datos											X	X																				
Elaboración de la sección material y métodos: Aspectos bioéticos											X	X																				
Elaboración de la sección material y métodos: Métodos de análisis de información												X																				
Elaboración de aspectos administrativos del estudio																																
Elaboración de los anexos																																
Revisión del proyecto																																
Aprobación del proyecto																																
Trabajo de campo																																

3.2. RECURSOS FINANCIEROS

Financiamiento: El desarrollo del estudio es autofinanciado.

Presupuesto: El estudio se encuentra presupuestado con el uso de materiales, equipos, e insumos tecnológicos que son los que van a brindar el soporte para su creación.

Cantidad	Descripción	P. unitario(s/.)	Total
10 unid	Lapicero	1.00	10.00
10 unid.	Lápices	1.00	10.00
3 millares de	Hojas a4	24.00	72.00
2 unid.	Tableros	12.00	24.00
4 unidad	Usb	30.00	120.00
1 caja	Grapas	15.00	15.00
10 unidades	Cd	1.00	10.00
10	Anillados	2.50	25.00
08 unid.	Tintas	33.00	264.00
	Internet	99.00	99.00
	Telefonía	80.00	80.00
	Transporte	180.00	180.00
	Software SPSS v.15.0	250.00	250.00
	Pago para recolección de datos en hospital	190.00	190.00
4 unid.	Empastado	50.00	200.00
	Búsqueda bibliográfica	120.00	120.00
Honorarios de asesoría		2000.00	2000.00
		TOTAL:	3919.00

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Macalopu Arista CL, Cotrina Vara TM. EFECTIVIDAD DE LA APLICACIÓN DEL PROTOCOLO DEL CUIDADO DEL CATÉTER VENOSO CENTRAL PARA DISMINUIR COMPLICACIONES EN PACIENTES DE CUIDADOS INTENSIVOS. Univ Priv Norbert Wien [Internet]. 1 de diciembre de 2019 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/123456789/3676>
2. Carmen Villafuerte GC, Ricaldi Machuca YR, Raymundo Sacsara LB. Efectividad de la guía de procedimientos de enfermería en la inserción de catéter venoso periférico servicio de emergencia adulto de un hospital MINSA Lima Metropolitana 2017. 2017 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <https://repositorio.upch.edu.pe/handle/20.500.12866/765>
3. Atamari Cuadros DM. Evaluación de los cuidados en accesos venosos periféricos en pacientes del Hospital MINSA Ilo II-1 2017. Univ José Carlos Mariátegui [Internet]. 2018 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <https://repositorio.ujcm.edu.pe/handle/20.500.12819/364>
4. Huamán Pozo R. Factores de riesgo y complicaciones en pacientes con catéteres venosos periféricos en el servicio de emergencia de un instituto especializado de Lima, 2019. Univ Peru Unión [Internet]. 2 de septiembre de 2019 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <https://repositorio.upeu.edu.pe/handle/20.500.12840/2887>
5. Anzo Arredondo S, Hernández Abarca M del R. Intervención de enfermería para la prevención de bacteriemias relacionadas al catéter venoso central en la Unidad de Cuidados Intensivos de un Hospital de segundo nivel de Acapulco. Enero de 2018 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://ri.uagro.mx/handle/uagro/70>
6. Chable Carlson RA, Carlson Morales C. Flebitis: Conocimiento básico del personal de enfermería. Educ Salud Bol Científico Inst Cienc Salud Univ Autónoma Estado Hidalgo. 5 de diciembre de 2020;9(17):62-5. <https://repository.uaeh.edu.mx/revistas/index.php/ICSA/article/view/6535>

7. Cachi Sanchez BE, Sanches Huisa MM. EFECTIVIDAD DEL CAMBIO DE CATETER VENOSO PERIFERICO EN LA PREVENCION DE FLEBITIS. Univ Priv Norber Wien - Wien [Internet]. 2017 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/123456789/607>
8. Rosales Gavidia LR. Cuidados de enfermería en la prevención de flebitis en pacientes portadores de catéter venoso periférico. Univ Priv Norbert Wien [Internet]. 25 de marzo de 2018 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <https://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/123456789/1577>
9. Munive Vera S. Revisión sistemática sobre el cuidado de enfermería en paciente con catéter venoso periférico en el servicio de emergencia entre 2010 al 2020. Repos Inst - UCV [Internet]. 2021 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/81580>
10. Roque Yana CA. Cuidados de enfermería en el manejo del catéter venoso periférico, servicio de pediatría de hospitales Manuel Núñez Butrón de Puno y Carlos Monge Medrano Juliaca - 2018. Univ Nac Altiplano [Internet]. 28 de diciembre de 2018 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.unap.edu.pe/handle/UNAP/9661>
11. Valera Pineda A. Factores relacionados con la bacteriemia en pacientes portadores de catéter venoso periférico. Revisión bibliográfica. Junio de 2021 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <https://eugdspace.eug.es/handle/20.500.13002/767>
12. Mendiola Averanga E. Complicaciones del cateter venoso periferico en recién nacidos internados en El Servicio De Neonatología, Hospital Municipal La Merced 2019 [Internet] [Thesis]. 2019 [citado 11 de abril de 2022]. Disponible en: <http://repositorio.umsa.bo/xmlui/handle/123456789/24219>
13. Paguay Gordillo CJ, Rivera Pin DM. Cumplimiento de las actividades de enfermería en la inserción y mantenimiento del catéter venoso periférico

de la Unidad de quemados, hospital Pediátrico de Guayaquil. 5 de agosto de 2019 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.ucsg.edu.ec/handle/3317/13273>

14. Huamán Pozo R. Factores de riesgo y complicaciones en pacientes con catéteres venosos periféricos en el servicio de emergencia de un instituto especializado de Lima, 2019. Univ Peru Unión [Internet]. 2 de septiembre de 2019 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <https://repositorio.upeu.edu.pe/handle/20.500.12840/2887>
15. Travezaño Palomino ME, Villalva Chávez R, Torres Guerra CT. Medidas de bioseguridad que aplica el profesional de enfermería en la inserción de cateter venoso periférico en pacientes del servicio de emergencia del hospital regional docente de medicina tropical “Julio Cesar Demarini Caro” Chanchamayo – 2019. Univ Nac Callao - Repos Inst - CONCYTEC [Internet]. 2019 [citado 11 de abril de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/5385>
16. López Pérez M, Meza Vargas HC, Martínez Ruíz T. Análisis del nivel de conocimiento en el cuidado del catéter venoso central por el personal de enfermería en Urgencias adultos Hospital General ISSSTE Acapulco 2018. Enero de 2018 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://ri.uagro.mx/handle/uagro/72>
17. Peñaloza Zabala SA, Analuisa Jiménez EI. Vivencias del personal de enfermería en el manejo de catéter venoso percutáneo en el Hospital General Latacunga. Experiences of nursing staff in the management of percutaneous venous catheter at the General Latacunga Hospital [Internet]. Septiembre de 2021 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://rua.ua.es/dspace/handle/10045/118263>
18. Flores Isidoro D. Portafolio de evidencias: Catéter intraóseo ¿Técnica o cuidado de enfermería? Febrero de 2020 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <https://repositorioinstitucional.buap.mx/handle/20.500.12371/10052>

19. Zabala SAP, Jiménez EIA. Vivencias del personal de enfermería en el manejo de catéter venoso percutáneo en el Hospital General Latacunga. RECIEN Rev Científica Enferm Esp. 2021;(21):53-69. <https://recien.ua.es/article/view/2021-n21-vivencias-personal-enfermeria-manejo-cateter-venoso-percutaneo-en-hospital-general-latacunga>
20. Paguay Gordillo CJ, Rivera Pin DM. Cumplimiento de las actividades de enfermería en la inserción y mantenimiento del catéter venoso periférico de la Unidad de quemados, hospital Pediátrico de Guayaquil. 5 de agosto de 2019 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.ucsg.edu.ec/handle/3317/13273>
21. Fernandez Quispe JM. Cuidado y mantenimiento del catéter percutáneo en el neonato por el profesional de enfermería en la unidad de cuidados intensivos neonatales de un hospital nacional de Lima, 2019. Univ Peru Unión [Internet]. 3 de septiembre de 2019 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <https://repositorio.upeu.edu.pe/handle/20.500.12840/2686>
22. Lima Chacolla EC, Orcon Olivera JM. Conocimiento y práctica del cuidado en enfermería del acceso venoso periférico en recién nacidos del Hospital Hipólito Unanue de Tacna 2019. Univ Nac Jorge Basadre Grohmann [Internet]. 2019 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.unjbg.edu.pe/handle/UNJBG/3930>
23. Cabrejos Guillen JL. Cuidados de enfermería para evitar complicaciones al paciente portador de catéter venoso periférico. 2018 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://tesis.usat.edu.pe/handle/20.500.12423/1778>
24. Roque Yana CA. Cuidados de enfermería en el manejo del catéter venoso periférico, servicio de pediatría de hospitales Manuel Núñez Butrón de Puno y Carlos Monge Medrano Juliaca - 2018. Univ Nac Altiplano [Internet]. 28 de diciembre de 2018 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.unap.edu.pe/handle/UNAP/9661>

25. Braga L, Salgado P de O, Souza C, Prado-Junior P, Do Prado M, Melo M, et al. The Betty Neuman model in the care of patients with a peripheral venous catheter. Rev Enferm Referência. 31 de diciembre de 2018;IV Série(19):159-68.
<https://pdfs.semanticscholar.org/1377/1e6ff349dd60d4a0ebb0d9642e140d7283d7.pdf>
26. Medina PS. Variabilidad de los cuidados del catéter venoso periférico: necesidad de una estrategia facilitadora para la práctica basada en la evidencia [Internet] [<http://purl.org/dc/dcmitype/Text>]. Universitat Jaume I; 2017 [citado 5 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?Codigo=109011>
27. Camarena Parias M. CUIDADOS EFICACES DE ENFERMERÍA PARA LA CONSERVACIÓN DEL CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN PACIENTES HOSPITALIZADOS. Univ Priv Norbert Wien [Internet]. 2017 [citado 5 de noviembre de 2021]; Disponible en: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/123456789/848>
28. ESTUDIO EPINE-EPPS 2017. Estudio EPINE nº 28: 1990-2017. Informe global de España, resumen. Sociedad Española de Medicina Preventiva Salud Pública e Higiene. Noviembre 2017 <https://epine.es/docs/public/reports/esp/2017%20EPINEEPPS%20Informe%20Global%20de%20Espa%C3%b1a%20Resumen.pdf>
29. Corredor Cazcarro R, Barba Flores MA, Martínez Muñoz M, Zuriguel Pérez E, Martínez Ramos P, García Alarcón X. Las mejores prácticas en los cuidados del catéter periférico corto. Revista Rol de Enfermería 2018;41(2): 141-146 2018. Rev ROL Enferm 2018;41(02) <https://medes.com/publication/133950>
30. Kriegel I, Dupont C, Marcy PY, Ayadi S, Albert O, Vanjak D, et al. Accesos venosos percutáneos en el paciente adulto. 2019;45(19):1-21 <https://www.em-consulte.com/es/article/1290515/accesos-venosos-percutaneos-en-el-paciente-adulto>

ANEXOS

Anexo A: Operacionalización de Variables

Variable	Tipo de variable según su naturaleza y escala	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	N° de Ítems	Valor final	Criterios de asignación de valores
Cuidados de enfermería en el paciente portador de catéter venoso periférico	Tipo de variable según su naturaleza: Cualitativa Escala de medición: Ordinal	Es el conjunto de cuidados que brindan los profesionales de enfermería en el manejo de los accesos venosos de gran calibre, debido a la complejidad que conlleva su manejo, y las complicaciones que se presentan por un mal manejo.	Son los cuidados que brindan los profesionales de enfermería en el área de emergencia del Hospital Félix Torrealva Gutiérrez a los pacientes portadores de un Cateter venoso periférico o que se les coloca en el servicio.	Cuidados de enfermería	Lavado de manos	1 -10	1=Nunca, 2=Casi nunca, 3=A veces, 4=Casi siempre,5= Siempre	Alto=61 – 80, Medio= 31 - 60 y Bajo=15 – 30
					Permeabilidad del catéter			
					Educación del paciente en relación al cuidado del catéter			
					Cuidado del catéter venoso periférico			
				Cuidados del catéter venoso periférico	Infeción del catéter venoso periférico	11- 16		
					Materiales para el cuidado del catéter venoso periférico y cubrir			

Anexo B: CONSENTIMIENTO INFORMADO

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA PARTICIPAR DE UNA INVESTIGACION

A usted se le está invitado a participar en este estudio de investigación en salud. antes de decir si participa o no, debe conocer y comprender cada uno de los siguientes apartados.

Título de proyecto: "Cuidados de enfermería en el paciente portador de catéter venoso periférico en el área de emergencia del hospital Félix Torrealva Gutiérrez Ica- 2022.

Nombre de la investigadora: Lic. Natalia Lucia Angulo Yarmas.

Propósito del estudio: Determinar la relación que existe entre calidad de vida profesional y la satisfacción laboral de enfermería en el servicio de emergencia en el hospital Félix Torrealva Gutiérrez de Ica 2022.

Beneficios por participar: Tiene la posibilidad de conocer los resultados de la investigación por los medios más adecuados (de manera individual o grupal) que le puede ser de mucha utilidad en su actividad profesional.

Inconvenientes y riesgos: Ninguno, solo se le pedirá responder el cuestionario

Costo por participar: Usted no hará gasto alguno durante el estudio

Confidencialidad: La información que usted proporcione estará protegido, solo los investigadores pueden conocer fuera de esta información confidencial, usted no será identificado cuando los resultados sean publicados.

Renuncia: Usted puede retirarse del estudio en cualquier momento, sin sanción o pérdida de los beneficios a los que tiene derecho

Consultas posteriores: si usted tuviese preguntas adicionales durante el desarrollo del estudio de investigación o acercarse del trabajo de campo, puede dirigirse apresidente del comité de ética de laubicada en lacorreo electrónico.....

Participación voluntaria:

Su participación en este estudio es completamente voluntaria y puede retirarse en cualquier momento.

Anexo C: DECLARACIÓN DE CONSENTIMIENTO

Declaro haber sido informado del nombre, los objetivos y de la información que alcanzare en el estudio la misma que será utilizada para fines exclusivamente de la investigación, lo que me asegura la absoluta confiabilidad del mismo, por lo que acepto participar en el estudio.

Nombres y apellidos del participante o apoderado	Firma o huella digital
N° de DNI	
N° de teléfono :fijo o móvil o WhatsApp	
Correo electrónico	
Nombre y apellidos del investigador	firma
N° de DNI	
N° de teléfono móvil	
Nombre y apellidos del responsable de encuestadores	firma
N° de DNI	
N° de telefono	
Datos del testigo para los caos de participantes iletrados	firma
Nombre y apellido:	
DNI	
Telefono:	

Ica, ____ de _____ del 2022.

ANEXO D:



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

**PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN
ENFERMERIA EMERGENCIAS Y DESASTRES**

CUESTIONARIO PARA ENFERMERAS

Esta pregunta es completamente anónima y los datos se utilizarán de manera efectiva para el análisis científico del trabajo de investigación: “CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN EL PACIENTE PORTADOR DE CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN EL ÁREA DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL FÉLIX TORREALVA GUTIÉRREZ ICA- 2022”. Por favor marque la frecuencia con la que se ha enfrentado a estas situaciones. Conteste todos los ítems utilizando la siguiente escala.

1	2	3	4	5
Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre

N°	Dimensiones	1	2	3	4	5
CUIDADOS DE ENFERMERÍA						
1	Antes de realizar el procedimiento se lava las manos					
2	Se coloca guantes antes de realizar el procedimiento					
3	Considera como primera opción la vena yugular					
4	Comprueba el retorno del acceso venoso periférico					
5	Identifica la fecha, hora y nombre del profesional que realiza el procedimiento					
6	Identifica signos de dolor e inflamación					
7	Permeabiliza cada vez que coloca un catéter venoso central					
8	Pregunta al paciente si tiene algún antecedente en el área donde se le colocara el catéter					
9	Se lava las manos luego de realizar cada procedimiento.					

10	Realizan capacitaciones sobre los cuidados de la colocación del catéter venoso periférico						
CUIDADOS DEL CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO							
11	Conoce si en su área de trabajo existe un protocolo sobre la colocación de un catéter venoso central						
12	Conoce todos los materiales para una colocación de un catéter venoso periférico						
13	Realiza una correcta fijación y protección al colocar un catéter venoso periférico						
14	Respeto usted los días de cambio del catéter venoso periférico						
15	Verifica usted la fecha de vencimiento del catéter venoso periférico.						
16	Mantiene la limpieza y la impermeabilidad del catéter venoso periférico.						