



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN  
ESCUELA UNIVERSITARIA CIENCIAS DE LA SALUD  
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

Trabajo Final de Licenciatura

Título:

“Factores que influyen en la adherencia a elementos de protección personal en profesionales de Enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto, del Hospital Público Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo Abril – Diciembre 2021 “

Alumna: EU. Jácome Belén.

Directora: Esp. Lic. Reinoso Patricia.

Lugar: San Juan.

---

## ÍNDICE

---

Titulo. Justificación del problema.....	3
Problema de investigación.....	4
Objetivo general.....	5
Objetivos específicos.....	5
Estado del Arte.....	6
Marco teórico, Bloque 1.....	7
Marco teórico, Bloque 2.....	8
Marco teórico, Bloque 3.....	10
Diseño metodológico.....	12
Tipo de investigación.....	12
Unidad de análisis.....	12
Población.....	12
Muestra.....	12
Criterios de inclusión.....	12
Criterios de exclusión.....	12
Operacionalización de variables.....	13
Instrumento de recolección de datos.....	14
Consideraciones éticas.....	15
Consentimiento informado .....	16
Bibliografía.....	17
Anexos (cuestionarios).....	19

**Titulo:**

Factores que influyen en la adherencia a Elementos de protección personal en profesionales de Enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto, del hospital *Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021*

**Justificación del problema**

La seguridad y salud de los profesionales de enfermería en el entorno de terapia intensiva son elementos esenciales para garantizar la prestación de atención de calidad. En el Servicio de Terapia Intensiva Adulto del hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson, la adherencia a los Elementos de Protección Personal (EPP) es un aspecto crítico que afecta directamente tanto al personal sanitario como a los pacientes.

Durante el periodo comprendido entre abril y diciembre de 2021, se observó un aumento de la demanda en los servicios de terapia intensiva, principalmente debido a la pandemia, la cual surgió en Wuhan (China) el 31 de diciembre de 2019 y aun en el año 2021, seguía causando preocupación en el ámbito de la salud.

Ante esta reciente y desconocido patología, surgieron nuevos factores que influyeron en la adherencia a los EPP, y que no tenían que ver con el saber aprendido de los profesionales de enfermería, sino con una nuevos factores personales e institucionales influyentes.

Este escenario intensificó la exposición de los profesionales de enfermería a diversos riesgos biológicos y químicos. La adherencia a los EPP se convierte, por lo tanto, en un componente fundamental para mitigar el riesgo de transmisión de enfermedades infecciosas y mantener un ambiente laboral seguro.

Esta investigación se propone identificar y analizar los factores que influyen la adherencia a los EPP en el personal de enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto durante este periodo específico. Al comprender estos factores, se podrán desarrollar estrategias específicas para mejorar la adherencia, promoviendo así la seguridad laboral y la calidad de la atención brindada.

La relevancia de esta investigación radica en su potencial impacto directo en la salud y seguridad de los profesionales de enfermería, así como en la prevención de la propagación de infecciones nosocomiales. Además, los resultados obtenidos podrían servir como base para implementar políticas y programas de formación específicos que aborden los desafíos identificados en este contexto particular.

***Problema de Investigación.***

En el presente trabajo se plantea la siguiente pregunta de investigación ¿Qué factores intervienen en la adherencia a EPP en profesionales de Enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo Abril – Diciembre 2021? Resultante de los objetivos planteados.

**Objetivo general:** Identificar los factores que intervienen en la adherencia a elementos de protección personal en Enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo Abril – Diciembre 2021.

**Objetivos específicos:**

- ✓ Describir el nivel de adherencia a EPP del personal de enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021.
- ✓ Identificar los factores individuales que influyen en la adherencia al EPP del personal de enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Público Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo Abril – Diciembre 2021.
- ✓ Caracterizar los factores institucionales que influyen en la adherencia a EPP del personal de enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Público Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021.

## ***Estado del arte***

### *A nivel internacional.*

Palomino 2020 en Perú, desarrollo un estudio que presento como objetivo determinar la relación que existe entre los factores de adherencia y el uso de equipos de protección personal (EPP) en el contexto del Covid-19 en enfermeras de un hospital nacional, 2020. Metodología: estudio cuantitativo con método deductivo. Utilizó como instrumento un cuestionario. Resultado: En los resultados descriptivos encontrados, respecto a la relación entre los factores de adherencia y el uso del EPP en el contexto del Covid-19, se determinó que existe un alto nivel de asociación entre los factores de adherencia y el uso del EPP.

Romero Garro 2022 en Perú, desarrolló un estudio que presento como objetivo determinar el nivel de adherencia al uso de equipo de protección personal en profesionales de enfermería del hospital de Barrancas 2022. Metodología: básica de enfoque cuantitativo de diseño no experimental de corte transversal. La técnica de recolección de datos de este trabajo fue una encuesta. Resultado: El nivel de adherencia predominante fue medio, seguido del nivel bajo, esto indica que el cumplimiento de las recomendaciones de uso de EPP en profesionales de enfermería del hospital de Barracas es irregular.

### *A nivel Nacional:*

Sguiglia, S. (2020). Desarrolló un estudio que presento como objetivo: Describir los factores que influyen en la adherencia de los trabajadores de la salud a las guías de prevención y control de infecciones respiratorias. *Metodología:* síntesis de evidencia cualitativa. *Resultado:* Los factores que influyen en la adherencia del personal de la salud a las medidas de prevención de infecciones son múltiples, y la clasificación en determinantes individuales, ambientales e institucionales resulta útil para la reflexión constructiva sobre nuestra práctica cotidiana como personal de salud y el entorno en el cual la llevamos a cabo.

Estas investigaciones sirvieron al tener estrecha relación con el fenómeno en estudio de este trabajo. Aportan datos claros y precisos relevantes para el tema investigado.

## **Marco Teórico:**

El siguiente marco teórico se encuentra sectorizado en 3 bloques: en el primer bloque se introduce a los Elementos de protección personal, luego, en el segundo bloque se conceptualiza la adherencia y por último en el tercer bloque se detallan los factores de Adherencia.

---

### *BLOQUE 1: ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL.*

---

Los equipos de protección personal son elementos destinados a proteger al personal de la salud de eventuales riesgos que pueden afectar la integridad física o estado de bienestar del trabajador.

*Se entenderá por Elemento de Protección Personal (EPP) a cualquier equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que le proteja de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud en el trabajo, así como cualquier complemento o accesorio destinado a tal fin. ( Ing. Susana Pérez Zorrilla, 2012, pag 1)*

Los elementos más utilizados, sobre todo en pandemia covid 19 son: protectores faciales como cofias descartables, máscaras o protectores oculares (antiparras), barbijos N95 y quirúrgico; para protección general camisolín descartables, cubre zapatos o botas y guantes de examinación.

Durante la pandemia se aconsejó el uso de guantes estériles por su longitud, al ser más largos que los quirúrgicos, se especulaba con minimizar el riesgo a contaminación del trabajador.

Secuencia de colocación de EPP. Tomado y adaptado según observación, del protocolo creado por el Ministerio de Salud de argentina: en primer lugar realizar higiene de manos, luego se procede a la colocación de camisolín, posteriormente se coloca Barbijo N95 y sobre este barbijo quirúrgico, luego cofia, seguido a esta se coloca gafas o mascara facial, luego se coloca las botas o cubre calzados y por último los guantes.

A continuación mencionaremos descripciones breves de retiro de los elementos de protección personal (EPP) antes mencionados. 1. Retirar guantes y descartar en bolsa roja. 2. Retirar el camisolín y descartarlo en bolsa roja. 3. Retirar las botas o cubre zapatos y descartarlo en bolsa roja. 4. Retirar antiparras para poder limpiarla adecuadamente. 5. Retirar cofia y descartarla en bolsa roja. 6. Retirar el barbijo quirúrgico y descartarlo en bolsa roja. 7. Retirar N95 y proceder a guardarlo según recomendaciones de la institución. 8. Higiene de manos Social.

Es de suma importancia mencionar que luego de quitar cada EPP se debe realizar un lavado de manos en seco para continuar retirando y descartando los siguientes según corresponda.

El protocolo antes mencionado también brindó estimación del uso de EPP.

*Según dicha estimación se recomienda: para cada paciente por día: 25 unidades de batas, 25 unidades de Mascarillas o barbijos, 1 unidad de Equipo de protección respiratoria (N95, FFP2 o equivalente), 50 unidades de guantes, no estériles, 1 unidad de gafas o protector facial. (Ministerio de Salud Argentina, 2020, pag 6).*

Es importante mencionar que este estimativo varía de acuerdo al cuadro general de estabilidad del paciente.

---

## **BLOQUE 2: ADHERENCIA A EPP.**

---

La adherencia se define como un fenómeno complejo en el cual la persona exhibe conductas firmes en línea con su propia definición de salud. Esto implica que cuando los individuos adoptan sugerencias relacionadas con su bienestar, asumen el compromiso de incorporar aquellas que consideran significativas en sus actividades diarias. (Acero, Garzón y Hoyos 2013)

Alonso et al. (2016, p.26) subrayan que la adherencia implica cumplimiento, adhesión y obediencia, siendo un aspecto que varía según cada individuo, su capacidad de autocuidado y su predisposición a colaborar. La conciencia y adhesión a las políticas y normativas exigidas son cruciales para determinar la adherencia.

También sugieren que es fundamental para prevenir accidentes biológicos y constituye el pilar del éxito en este ámbito de la salud. Por lo tanto, es esencial llevar a cabo un



seguimiento periódico de los procedimientos y actividades que favorezcan la reducción de accidentes y minimicen el riesgo biológico. La adherencia continúa siendo un tema indispensable en salud, ya que a través de ella se pueden obtener diversos beneficios para el bienestar general y la seguridad de los colaboradores.

Por otro lado, la adherencia comprende las actitudes y conductas que los trabajadores adoptan en relación con el uso de EPP y el respeto a las normas de seguridad establecidas por cada establecimiento, especialmente en el contexto actual donde se las normas de salud se han vuelto más rigurosas. (Alonso et al. 2016, p.8),

Para establecer la adherencia que los trabajadores poseen al momento de llevar a cabo los procedimientos o técnicas en el área en que se desempeñan, es importante mencionar que existen normas de bioseguridad aprehendidas y comprendidas en el saber hacer de la profesión.

IETSI-EsSalud, 2020, proponen una adaptación de normas de bioseguridad. Estas normas, abarcan diversos aspectos. Entre ellos se encuentra la identificación de los EPP recomendados, las *condiciones previas* esenciales para llevar a cabo el proceso, como la adecuada higiene de manos, la eliminación de objetos de las manos o muñecas, y la necesidad de guardar el teléfono celular antes de dirigirse a la ubicación designada para la colocación del EPP.

*Durante la colocación del EPP*, se establecen pasos específicos para garantizar una colocación correcta. Estos pasos incluyen ponerse inicialmente el traje aséptico y las botas, seguido de un par de guantes, el mandilón, la mascarilla quirúrgica o el respirador N95, el protector ocular, la gorra quirúrgica, el protector facial y, finalmente, otro par de guantes.

Además, se proporciona información detallada sobre la técnica adecuada para retirar el EPP *después de su uso*, siguiendo también una técnica específica para desechar o rehusar lo EPP.

En resumen, estos lineamientos detallados buscan garantizar un manejo adecuado y seguro del EPP, fundamental para la protección del personal de salud y la prevención de la propagación de enfermedades.

La Real Academia de la Lengua Española (RAE, 2019) define el "factor" como un elemento o causa que actúa en conjunto con otros.

En 2006, la OPS/OMS clasificaron los factores de adherencia en cuatro categorías: individuales, organizacionales, del sector de salud y ambientales, los cuales influyen en el progreso de las actividades de los trabajadores sanitarios.

Con respecto a los factores institucionales; Morales (2011) indica que el trato impropio de inspectoras, jefas, colegas y galenos podría influir en la condición del trabajador, relacionada con las interacciones interpersonales. La falta de insumos y equipos, que lleva a una carga de trabajo y estrés, también se considera un factor importante. La capacitación permanente se menciona como esencial debido al constante progreso científico y la necesidad de actualización, incluyendo licenciaturas de especialización que contribuyen a la formación y preparación en áreas específicas.

Lázaro (2019) destaca factores ligados a la salud como determinantes en el desempeño laboral, incluyendo la capacidad de control, el estado funcional y el grado de satisfacción logrado ante una práctica médica. Estos factores, relacionados con la conducta, son modificables y se vinculan con estados individuales condicionados por factores de comportamiento. En conjunto, estos elementos conforman una red compleja de influencias que impactan la adherencia y el desempeño laboral en el ámbito de la enfermería y la atención médica.

La/el enfermera/o se ve afectada no solo por factores individuales, sino también por aquellos que provienen del entorno laboral. Estos se dividen en *factores personales*, relacionados con procesos individuales, como la edad, nivel académico, tiempo de servicio, experiencia laboral, Además, se mencionan los *factores institucionales*, relacionados con la organización y administración, como normatividad, sistema de gestión del riesgo, supervisiones, área física e instalaciones, mobiliario, equipos médicos, normas de control, reconocimiento, turnos, suministro de insumos y materiales, y dotación de personal. (Camacuari 2017)

*Los factores de adherencia personales.*

*Edad.* Según Murillo (2013): el personal de mayor edad, podría considerar que la experiencia lograda es el máximo aprendizaje y entonces se resisten a las

innovaciones que provocan el cambio. También psicológicamente, en el adulto maduro, es la edad realista en el cual la persona se comporta con todo el sentido común requerido para actuar o tomar decisiones.

*Experiencia en el área de trabajo:* Conforme el individuo permanezca más tiempo en un centro laboral y/o a la vez se haya desempeñado anteriormente en trabajos afines, logrará un mayor conocimiento, experiencia e identificación con la organización, condición que resulta importante ya que permite el trabajador desarrollar mejor y con más seguridad su trabajo. Esto se refiere a que con jóvenes inexpertos se suscitan mayores accidentes y el nivel de rendimiento aún se encuentra en desarrollo.

*Formación.* Existe una relación directa entre la formación de una persona y la calidad de atención que ella brinde, ya que no es posible responder a las exigencias propias de un trabajo sin los conocimientos básicos necesarios; y más aún, el trabajo será mejor desempeñado si el individuo cuenta además con los conocimientos amplios sobre los aspectos que directa o indirectamente están relacionados con el tipo de trabajo que desempeña. (Murillo, 2013).

La adherencia a Equipos de Protección Personal (EPP) institucionales está influenciada por varios factores, entre ellos la capacitación en bioseguridad y la supervisión de las prácticas de bioseguridad. A continuación, se proporciona una breve descripción de cada uno de estos factores, respaldada por principios generales de seguridad laboral y salud ocupacional:

*Capacitación en Bioseguridad:* La formación y la capacitación son aspectos fundamentales para la adherencia a las prácticas de bioseguridad. Los trabajadores deben recibir una formación completa sobre los riesgos asociados con su trabajo, la correcta utilización de los EPP y las medidas de precaución específicas para prevenir la exposición a agentes biológicos. Una capacitación efectiva fomenta la conciencia y la comprensión, aumentando la probabilidad de adhesión a las prácticas de seguridad.

*Supervisión de Bioseguridad:* La supervisión activa por parte de los supervisores es crucial para garantizar el cumplimiento continuo de las medidas de bioseguridad. La supervisión implica la observación regular de las prácticas laborales, la identificación de posibles riesgos y la aplicación de medidas correctivas cuando sea necesario. La retroalimentación constante refuerza la importancia de seguir las pautas de seguridad y puede contribuir a una cultura de seguridad sólida en la institución.

## ***Diseño Metodológico.***

***Tipo de estudio:*** Cuantitativo.

***Diseño:*** Descriptivo, retrospectivo, transversal

***Unidad de análisis:*** Profesional Enfermero/a de Servicio de Terapia Intensiva Adulto (STIA)

***Población:*** La población del siguiente trabajo está comprendida por 97 profesionales de enfermería que cumplen funciones en el Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Dr. Guillermo Rawson.

***Muestra:*** Será probabilística estratificada. La muestra correspondiente a la presente investigación, ya que se encuentra constituida por 30 enfermeros/as y Licenciados/as que desempeñan sus funciones en el Servicio de Terapia Intensiva Adulto del Hospital Dr. Guillermo Rawson y que a su vez, corresponde al 30.6%.

***También se deben tener en cuenta los criterios de inclusión:***

- Personal de enfermería que acepte participar del presente trabajo a través del consentimiento informado.
- Personal de enfermería que se encuentra desempeñando sus funciones en Servicio de Terapia Intensiva Adulto durante el periodo abril 2021 – diciembre 2021.
- Personal de enfermería que se encuentre trabajando en el hospital Dr Guillermo Rawson.

***A su vez, los criterios de exclusión:***

- Personal de enfermería que ya no trabajen en el Hospital Dr Guillermo Rawson.
- Personal de enfermería que no acepten participar.
- Personal administrativo, Médico, Kinesiólogos y jefaturas.
- Personal de enfermería que esté de licencia anual reglamentaria, sanitaria, o excepcional.

## Operacionalización de Variables.

Variables.	Definición.	Dimensión.	Indicadores.	
			Valor	Procedimiento
Factores Personales	Elemento, circunstancia o influencia, que contribuye a producir un resultado al momento de cumplir con la Manipulación de EPP.	Edad.	De 20-29 años 30-39 años 40-49 años 50 o más años	Cuestionario medible con escala Likert.
		Experiencia (Años de servicio.).	Menos de 1 año 1-5 años 6-10 años 11-15 años Más de 15 años	Cuestionario medible con escala Likert.
Factores Institucionales		Institución de formación profesional:	Terciaria. Universitaria.	Cuestionario medible con escala Likert.
		Capacitación en Bioseguridad Supervisión de Bioseguridad	Si, tal vez, no. Si, tal vez, no.	Cuestionario medible con escala Likert.
Adherencia a EPP.	Es el vínculo que tiene el profesional de enfermería al correcto uso de EPP.	<i>Antes de la colocación de EPP:</i> Lavado de manos. Área de colocación de EPP.	Nunca, Casi nunca, Casi siempre, Siempre.	Cuestionario medible con escala Likert.
		<i>Durante la colocación de EPP:</i> Colocación de Cofia. Colocación de barbijo N95 Colocación de mascara o Protector ocular. Colocación de camisolín. Colocación de botas. Colocación de guantes.	Nunca, Casi nunca, Casi siempre, Siempre.	Cuestionario medible con escala Likert.
		<i>Retiro de EPP:</i> Zona de retiro de EPP. Retiro de guantes Retiro de mascara o protección ocular. Retiro de cofia Retiro de barbijo N95 Retiro de botas Retiro de batas.	Nunca, Casi nunca, Casi siempre, Siempre.	Cuestionario medible con escala Likert.

## **Instrumentos de recolección de datos.**

En el presente proyecto de investigación se utilizarán 3 cuestionarios tomados y adaptados de “Factores de adherencia y uso de equipos de protección personal en el Contexto del Covid-19 en enfermeras de un hospital nacional, 2020” Br. Ruth Janett Palomino Rojas.

### *Validez del instrumento*

Se efectuó a través del juicio de expertos en investigación, quienes valoraron la pertinencia y relevancia de los instrumentos en el trabajo mencionado anteriormente.

Con respecto a los instrumentos utilizados; en el primero se determinará la edad promedio de los integrantes, la experiencia y el tipo de formación profesional. Este será autoadministrado y cerrado.

El segundo determinará factores de adherencia institucionales, será autoadministrado y cerrado.

El tercero y último medirá la adherencia a EPP, antes, durante y después de su colocación, será autoadministrado y cerrado.

## **Consideraciones éticas:** Consentimiento Informado

**Título: “Factores que influyen en la adherencia a Elementos de protección personal en profesionales de Enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto, del Hospital Público Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021 “**

Estimado entrevistado/encuestado: lo invitamos a participar en la Investigación (Trabajo Final de Licenciatura) que se llevará a cabo en el marco de la Carrera de Licenciatura en Enfermería – Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud – Universidad Nacional de San Juan. Siéntase con derecho y absoluta libertad para preguntar sobre cualquier aspecto que le ayude a aclarar cualquier duda que pueda tener al respecto.

Su participación es totalmente libre, voluntaria y anónima, le garantizamos que toda la información que proporcione será utilizada únicamente para los fines de esta investigación quedando debidamente archivada en la Universidad Nacional de San Juan. Una vez que haya comprendido todos los aspectos de la investigación de tesis de maestría en la que usted participará, se le pedirá que firme este documento.

Alumno (investigador): Jácome Yenhy Belen. DNI: 35.851.817.

Director/a del TFL: Esp. Reinoso Patricia.

Participantes: profesional de enfermería del servicio de terapia intensiva adultos (STIA) del hospital Dr. Guillermo Rawson.

### 1. Problema de investigación

Factores intervienen en la adherencia a EPP en profesionales de enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021? Resultante de los objetivos planteados.

### 2. Objetivo principal

Identificar los factores que intervienen en la adherencia a EPP en enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto del hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021.

### 3. Beneficios del estudio

La relevancia de esta investigación es potencialmente la mejorar protocolos de bioseguridad referidos a la adherencia de EPP. Esto beneficiaría tanto a los profesionales de enfermería como a los pacientes y a la institución de salud.

### 4. Estrategias para la recolección de datos

Cuestionario cerrado.

### 5. Riesgos para usted asociados con la investigación

La participación en esta investigación no implica ningún riesgo, tanto en el ámbito personal como laboral.

## **Carta de Consentimiento Informado**

Yo:..... DNI..... He leído y comprendido la información anterior y mis preguntas han sido respondidas de manera satisfactoria. He sido informado de las diversas características del estudio y entiendo bien sus diversos aspectos.

De manera que, a través de la presente, **CONVENGO** en participar en la Investigación de Trabajo Final de Licenciatura. “Factores que influyen en la adherencia a Elementos de protección personal en enfermería del Servicio de Terapia Intensiva Adulto, del hospital Descentralizado Dr. Guillermo Rawson durante el periodo abril – Diciembre 2021”

Firma del Encuestado/entrevistado

Firma.....Aclaración.....DNI.....

Lugar y fecha.....

Firma del investigador

Firma.....Aclaración.....DNI.....

Lugar y fecha .....



## **Bibliografía:**

- Alonso Mayorga, M., Herrera Salazar, A., Polo Salazar, D. Y., & Vargas Polo, C. A. (2016). Adherencia a los elementos de protección individual (EPI) que tiene el personal de salud que labora en el área de hospitalización cirugía de un hospital de IV nivel en Bogotá. <https://repository.javeriana.edu.co/handle/10554/21092>
- Camacuari Cárdenas, F. S. (2017). Factores que interviene en la aplicación de medidas de bioseguridad del profesional de enfermería del Servicio de Centro Quirúrgico del Hospital Nacional Dos de Mayo. [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0864-03192020000300016](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-03192020000300016)
- *Capacitación en Bioseguridad: WHO (World Health Organization). (2006). Laboratory biosafety manual (3rd ed.). World Health Organization.*
- Cátedra de Investigación II – Carrera de Licenciatura en Enfermería – Escuela – Universidad Nacional de San Juan. (2022). Consentimiento Informado. Autor/a: Mg. María José Caño Nappa.
- IETSI. Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación, recomendación para el uso de EPP [internet] 2020. [Consultado el 29 de noviembre de 2023]. Disponible en: [http://www.essalud.gob.pe/ietsi/pdfs/guias/Recomendaciones\\_para\\_el\\_uso\\_de\\_e\\_EPP\\_COVID\\_19.pdf](http://www.essalud.gob.pe/ietsi/pdfs/guias/Recomendaciones_para_el_uso_de_e_EPP_COVID_19.pdf).
- Lázaro, D. (2019). Factores asociados a la gestión de la higiene de manos de los profesionales de enfermería en un Hospital público de Callao, 2019. Tesis para obtener el grado de magister en la Universidad Cesar vallejo. Recuperado de: Ministerio de Salud de la Nación. (2020).
- Recomendaciones para el uso de elementos de protección personal en el contexto de la pandemia por COVID-19. Recuperado de <file:///C:/Users/User/Downloads/covid19->

[recomendaciones-para-el uso-de-epp%20\(2\).pdf](#)

- Murillo, J. (2013). Nivel de motivación en el ejercicio profesional. Quito: Universidad Politécnica Estatal del Carchi.
- OMS (2020). Prevención y control de infecciones durante la atención sanitaria de casos en los que se sospecha una infección por el nuevo coronavirus (nCoV): orientaciones provisionales. Recuperado de: <https://bit.ly/2D4We6h>
- OPS (2020). Requerimientos para uso e equipos de protección personal (EPP) para el nuevo coronavirus (2019-nCoV) en establecimientos de salud. Recuperado de: <https://bit.ly/3gGDCHA>
- Zorrilla, S. P. (2012). Elementos de protección personal. Oficina de Gestión de Higiene, Seguridad y Medioambiente Laboral. [https://www.famaf.unc.edu.ar/documents/498/Manual\\_de\\_elementos\\_de\\_proteccion\\_personal.pdf](https://www.famaf.unc.edu.ar/documents/498/Manual_de_elementos_de_proteccion_personal.pdf)

## ANEXOS

### Cuestionario de Factores de Adherencia Personales

Por favor, responda a las siguientes preguntas de manera honesta y precisa. Sus respuestas son importantes para comprender los factores que influyen en la adherencia a las medidas de seguridad y protección personal.

<i>Información Demográfica:</i>	
<i>Edad:</i>	De 20-29 años 30-39 años 40-49 años 50 o más años
<i>Sexo:</i>	Masculino Femenino
<i>Experiencia Laboral Actual:</i>	Menos de 1 año 1-5 años 6-10 años 11-15 años Más de 15 años
<i>Institución de formación profesional:</i>	Terciaria. Universitaria.

**Fuente:** Elaboración propia.

<i>Factores de Adherencia institucionales:</i>			
<i>Para cada pregunta, por favor, indique Si, No, Tal Vez, No recuerdo; de acuerdo a su experiencia en el Servicio de Terapia Intensiva Adulto (STIA) Covid.</i>			
<i>Preguntas</i>	<i>1 Si</i>	<i>2 Tal vez</i>	<i>3 No</i>
1. La institución le brindó EPP.			
2. Ha recibido capacitación en medidas de bioseguridad			
3. En caso de ser positiva la respuesta anterior: La capacitación en medidas de seguridad que he recibido ha sido adecuada para su función.			
4. La supervisión del servicio fue efectiva al momento de brindarle EPP.			
5. Recibió formación específica de protocolos vigentes en pandemia, para colocación y retiro de EPP.			

**Fuente:** Elaboración propia.

*Cuestionario de Adherencia a EPP: Antes, Durante y Después de la Colocación*

*Por favor, responda a las siguientes preguntas de manera honesta y precisa. Respondiendo con Nunca, Casi Nunca, casi siempre o siempre*

<i>Preguntas.</i> <i>Antes de la colocación de EPP, durante la colocación de EPP, Retiro y eliminación de EPP.</i>	<i>Nunca</i>	<i>Casi Nunca</i>	<i>Casi siempre</i>	<i>Siempre.</i>
¿Usted cumple con colocarse los EPP en las áreas designadas a esta tarea?				
¿Usted cumple con el lavado de manos correspondiente previo a la colocación de EPP?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de cofias?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de Barbijo N95 y quirúrgico?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de protectores faciales?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de camisolín o bata?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de guantes de examinación?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad que indica la correcta colocación de botas o cubre calzados?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de cofias?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de barbijo quirúrgico?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de protectores oculares y/o faciales?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de guantes quirúrgicos?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de camisolín o batas?				
¿Usted cumple con el protocolo de bioseguridad de retiro y eliminación de Botas o protectores?				

**Fuente:** tomado y adaptado de Br. Ruth Janett Palomino Rojas (2020).