



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
ESCUELA DE POSGRADO**

**SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ENFERMERÍA DE
LA ESPECIALIDAD DE: ENFERMERÍA EN EMERGENCIA**

TRABAJO ACADÉMICO

**PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN PACIENTE
CON SHOCK HIPOVOLÉMICO EN EMERGENCIA, HOSPITAL
REGIONAL GUILLERMO DÍAZ DE LA VEGA - ABANCAY - 2026**

**PARA OPTAR AL TÍTULO DE SEGUNDA ESPECIALIDAD
PROFESIONAL ESPECIALISTA DE ENFERMERÍA EN
EMERGENCIA**

**AUTORA:
Lic. LAURA CABRERA PUSACLLA**

**CUSCO – PERÚ
2026**



Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco

INFORME DE SIMILITUD

(Aprobado por Resolución Nro. CU-321-2025-UNSAAC)

El que suscribe, el Asesor SARA BATALLANOS NETA.....
 quien aplica el software de detección de similitud al
 trabajo de investigación/tesis titulada: PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA
EN PACIENTE CON SHOCK HIPOVOLEMICO EN EMERGENCIA, HOSPITAL
REGIONAL GUILLERMO DIAZ DE LA VEGA - ABANCAY - 2026

Presentado por: LAURA CABRERA PUSACLLA..... DNI N° 40078417 ;
 presentado por: DNI N°:

Para optar el título Profesional/Grado Académico de SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL
ESPECIALISTA DE ENFERMERIA EN EMERGENCIA.....

Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 2 veces, mediante el
 Software de Similitud, conforme al Art. 6° del **Reglamento para Uso del Sistema Detección de**
Similitud en la UNSAAC y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de 2.....%.

Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación conducentes a grado académico o título profesional, tesis

| Porcentaje | Evaluación y Acciones | Marque con una (X) |
|----------------|---|--------------------|
| Del 1 al 10% | No sobrepasa el porcentaje aceptado de similitud. | X |
| Del 11 al 30 % | Devolver al usuario para las subsanaciones. | |
| Mayor a 31% | El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, conforme al reglamento, quien a su vez eleva el informe al Vicerrectorado de Investigación para que tome las acciones correspondientes; Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a Ley. | |

Por tanto, en mi condición de Asesor, firmo el presente informe en señal de conformidad y adjunto las primeras páginas del reporte del Sistema de Detección de Similitud.

Cusco, 24 de Mayo..... de 2026.....

Firma

Post firma SARA BATALLANOS NETA.....

Nro. de DNI 23825255.....

ORCID del Asesor 0000 - 0002 - 9904 - 9247.....

Se adjunta:

1. Reporte generado por el Sistema Antiplagio.
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema de Detección de Similitud: oid: 27259:593191759.....

LAURA CABRERA PUSACLLA

PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN PACIENTE CON SHOCK HIPOVOLÉMICO EN EMERGENCIA, HOSPITAL REGIO...

 Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid::27259:593191759

Fecha de entrega

20 may 2026, 7:20 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

23 may 2026, 4:10 p.m. GMT-5

Nombre del archivo

PAE EMERGENCIA LAURA CABRERA PUSACLLA.pdf

Tamaño del archivo

688.2 KB

50 páginas

7293 palabras

46.527 caracteres




2% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

Filtrado desde el informe

- ▶ Bibliografía
- ▶ Coincidencias menores (menos de 20 palabras)

Fuentes principales

- 1%  Fuentes de Internet
- 0%  Publicaciones
- 1%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

RESUMEN

El shock hipovolémico es una emergencia de gran importancia, caracterizada por la disminución del volumen intravascular, lo que ocasiona una reducción significativa de la perfusión tisular y daño progresivo de los órganos vitales. Su evolución rápida requiere intervención inmediata, urgente y coordinada del equipo de salud para evitar desenlaces fatales. El profesional de enfermería desempeña un rol fundamental en la detección temprana de signos de alarma, el monitoreo continuo y la ejecución de cuidados críticos oportunos, integrando además un enfoque humanizado en el cuidado del paciente y su familia.

Se expone el caso de una paciente femenina de 16 años de zona rural de Abancay, ingresada al servicio de emergencia del Hospital Regional Guillermo Díaz de la Vega con sangrado vaginal masivo, secundario a aborto incompleto. La paciente ingresó en estado crítico, con hipotensión, taquicardia, piel pálida, diaforesis y alteración del estado de conciencia, evidenciando claramente un shock hipovolémico.

El manejo incluyó activación del protocolo de emergencia obstétrica, canalización de vías venosas, administración de fluidos intravenosos, oxigenoterapia y monitoreo hemodinámico continuo. Además, se realiza exámenes de laboratorio y preparación para transfusión sanguínea, en coordinación con el equipo médico y ginecológico.

El Proceso de Atención de Enfermería permite intervenir, priorizando la estabilización hemodinámica y el control del sangrado, junto con el acompañamiento emocional a la paciente y familia. Este caso resalta la importancia del cuidado integral, el pensamiento crítico, y la actuación oportuna en situaciones de emergencia vital.

Palabras clave: Shock hipovolémico, Emergencia, Enfermería, Hemorragia, Perfusión tisular, Cuidados críticos.

ABSTRACT

Hypovolemic shock is a critical emergency characterized by a decrease in intravascular volume, leading to a significant reduction in tissue perfusion and progressive damage to vital organs. Its rapid progression requires immediate, urgent, and coordinated intervention from the healthcare team to prevent fatal outcomes. Nursing professionals play a fundamental role in the early detection of warning signs, continuous monitoring, and the timely delivery of critical care, while also integrating a humanized approach to the care of the patient and their family.

This report presents the case of a 16-year-old female patient from a rural area of Abancay, admitted to the emergency department of the Guillermo Díaz de la Vega Regional Hospital with massive vaginal bleeding secondary to an incomplete abortion. The patient was admitted in critical condition, with hypotension, tachycardia, pale skin, diaphoresis, and altered mental status, clearly demonstrating hypovolemic shock.

Management included activation of the obstetric emergency protocol, intravenous access, administration of intravenous fluids, oxygen therapy, and continuous hemodynamic monitoring. Laboratory tests and preparation for blood transfusion were also performed in coordination with the medical and gynecological team.

The Nursing Care Process allows for intervention, prioritizing hemodynamic stabilization and bleeding control, along with providing emotional support to the patient and family. This case highlights the importance of comprehensive care, critical thinking, and timely action in life-threatening emergencies.

Keywords: Hypovolemic shock, Emergency, Nursing, Hemorrhage, Tissue perfusion, Critical care