



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

Facultad de Ciencias de la Salud

Escuela Académica Profesional de Enfermería

UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI
BIBLIOTECA CENTRAL
RECIBIDO
JUL. 12 1996
Hora _____
No. _____
Firma _____



13059

“Factores que influyen en la incidencia de infección de heridas posoperatorias en el servicio de cirugía del Hospital Regional de Pucallpa - Octubre 1991 - Enero 1992”

Tesis para Optar el Título de LICENCIADA EN ENFERMERIA

Bach. Norma Luz Díaz Hidalgo

**PUCALLPA — PERU
REGION UCAYALI
1994**

*A mis padres PASCUAL y DIONICIA,
a mi hermano CESAR, por su amor
y estímulo constante durante mi
formación profesional.*

*A mis tíos EZEQUIEL y ADRIANA a
mis primos SONIA, JEAN, ERICK;
por su apoyo y comprensión
durante mi permanencia en la
Universidad.*

AGRADECIMIENTO

*A la Universidad Nacional de Ucayali
y sus docentes que contribuyeron en mi
formación profesional y a todas aquellas
personas e instituciones que de una u otra
forma me apoyaron incondicionalmente.*

Esta Tesis fue aprobada por el Jurado de Tesis de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Ucayali.



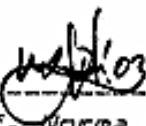
Blgo. Jaime Pastor Segura
Presidente



Dr. Drinson Leveau Bartra
Secretario



Lic.Enf. Yolanda Santos Villegas
Miembro



Bach.Enf. Norma Luz Díaz Hidalgo
Graduando

TABLA DE CONTENIDO

	Pág.
LISTA DE CUADROS	ix

CAPITULO I

INTRODUCCION

CAPITULO II

REVISION BIBLIOGRAFICA	06
2.1. Antecedentes a Nivel Internacional	06
2.2. Antecedentes a Nivel Nacional	09
2.3. Antecedentes a Nivel Regional	11

CAPITULO III

MARCO TEORICO	12
3.1. Herida	12
3.2. Herida Operatoria	12
3.3. Tipos de Heridas Operatorias	12
3.3.1. Heridas limpias	12

3.3.2.	Heridas contaminadas	13
3.3.3.	Heridas infectadas	13
3.4.	Infección	13
3.5.	Tipos de infección	13
3.5.1.	Por su evolución	13
3.5.2.	Por el grado de compromiso	14
3.6.	Infección de herida operatoria	14
3.6.1.	Signos y síntomas de infección de herida operatoria	15
3.7.	Factores que predisponen a infección de herida operatoria	15
3.7.1.	Factores propios del paciente	15
3.7.2.	Algunos estados metabólicos	17
3.7.3.	Infecciones concomitantes	17
3.7.4.	Factores que se relacionan con la pre- paración quirúrgica del paciente	18
3.7.5.	Factores que se relacionan con el mi- croorganismo causal	18
3.8.	Causas frecuentes de infección de herida operatoria	19
3.8.1.	Mala preparación pre-operatoria	19
3.8.2.	Transtornos que acompañan a la mala nutrición	20
3.8.3.	Factores relacionados con el acto quirúrgico	20
3.9.	Complicación	21
3.10.	Complicación posoperatoria	22
3.11.	Tipos de complicación posoperatoria	22

3.11.1.	Complicaciones posoperatorias inmediatas	22
3.11.2.	Complicaciones posoperatorias medias	22
3.12.	Cuidados que brinda el personal de salud a pacientes infectados	23
3.12.1.	Prioridades de las actividades del personal de salud	23
3.12.2.	Actividades específicas del personal de salud frente a un paciente infectado	23
3.13.	Medidas de asepsia en la curación de pacientes infectados	25
3.14.	Equipo que se emplea en la curación de pacientes infectados	26
3.15.	Tratamiento de herida operatoria infectada ...	27
	DEFINICION DE TERMINOS	28

CAPITULO IV

	MATERIALES Y METODOS	32
4.1.	Localización del estudio	32
4.2.	Método - Tipo de estudio	33
4.3.	Población y muestra	33
4.4.	Técnica de muestreo	34
4.5.	Instrumento para la recolección de datos	34

4.6. Procedimiento para la recolección de datos	36
4.7. Procedimiento para la tabulación, análisis e interpretación de datos	37

CAPITULO V

RESULTADOS	38
DISCUSION	59
CONCLUSIONES	63
RECOMENDACIONES	66
RESUMEN	68
BIBLIOGRAFIA	70
ANEXOS	74

RESUMEN

De octubre 1991 a Enero 1992, se efectuó un estudio en 191 pacientes que fueron intervenidos quirúrgicamente en el servicio de Cirugía del Hospital Regional de Pucallpa, con la finalidad de determinar la incidencia de infección de herida posoperatoria;) para tal fin se planteó la siguiente hipótesis general; la atención que brinda el personal médico y paramédico, el tipo de operación y otros factores son causas importantes de infección de herida operatoria.

Se trazó los siguientes objetivos:

- Clasificar a los pacientes según el tipo de intervención quirúrgica.
- Determinar la incidencia de infección de herida posoperatoria.
- Identificar los factores frecuentes de infección de herida posoperatoria.

Para clasificar a los pacientes, determinar la incidencia, identificar los factores; se hizo lo siguiente: Registro y observación clínico, para los cuales se utilizó las historias clínicas, el censo diario de intervenciones quirúrgicas del servicio de recuperación y sala de operaciones el kardex del servicio de cirugía.

Para el análisis de datos se utilizó frecuencias relativas (Porcentajes).

Se obtuvo los siguientes resultados:

- De 191 pacientes (100%), 92 pacientes (48.1%), presentaron infección de herida posoperatoria.
- De 191 pacientes (100%), intervenidos quirúrgicamente, 60 pacientes (31,4%), fueron laparatomizados; seguido de 32 pacientes (16.7%), que fueron intervenidos por apendicectomía.
- De 92 pacientes infectados, 57 pertenecieron al sexo masculino.
- El promedio de edad de pacientes infectados osciló entre los 21 a los 50 años.
- De 92 pacientes que presentaron infección de herida operatoria; 48 pacientes se infectaron por presentar factores propios o sea enfermedades concomitantes.
- Para el desarrollo del presente trabajo de investigación se realizó con la ayuda de las historias clínicas, con el censo diario de intervenciones quirúrgicas, la observación, el kardex del servicio de cirugía, el formato de registro de pacientes intervenido quirúrgicamente.