

# Universidad Nacional de Ucayali

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



015538

*Relación entre el Conocimiento de  
Leucorrea y su Tratamiento con Plantas  
Medicinales, de las Mujeres en Edad Fértil  
de la Comunidad Nativa de Puerto Bethel,  
Pucallpa, 1998 - 1999*

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE  
**Licenciada en Enfermería**

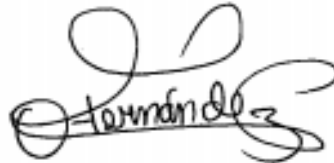
**Mónica Macedo Gonzales**

**PUCALLPA - PERU**

**1999**

ESTA TESIS FUE APROBADA POR EL JURADO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CONFORMADO POR:



Lic. Enf. Otilia Hernández Panduro

Presidente



Enf. Dany obando Solís

Miembro



Lic. Enf. Nelly Tafur Flores

Miembro



Lic. Enf. Rolinda Falcón R.

Miembro




Soc. Washington Quintanilla O.

Miembro



Blgo. Mg. McBlg. Emilio Pascual Valentin

Asesor



Mónica Macedo González.

Graduada

A mis dos grandes amigos que  
son mis padres: Carlos y Gloria,  
en todo el tiempo de estudiante  
en la universidad fueron mi ayuda.

A Dios por animarme con  
su palabra : Filipenses 4 :13  
Todo lo puedo en Cristo  
que me fortalece.

A mis hermanos: Margot,  
Alexander y Cristian, que  
me animaron para culminar  
mi carrera profesional.

## AGRADECIMIENTO



A La Universidad Nacional de Ucayali, por la oportunidad que me dio para formarme en la carrera que inicié por vocación.

A AMETRA por ayudarme con la Bibliografía y la oportunidad que me brindó al enviarme de visita a la primera comunidad nativa : "Paoyhan".

Mi sincero agradecimiento al jefe y las mujeres de la Comunidad Nativa de "Puerto Bethel", pues sin ellos no hubiera sido posible el presente trabajo de investigación,

A la Lic. Enf. Teresa Elespuro Nájar, por incentivar me en hacer realidad la presente investigación.

Al Biólogo Mg. Mcblg. Emilio Pascual Valentín, por su valioso asesoramiento y orientación permanente hasta el término de la presente investigación.

A todos mis amigos que de una u otra manera me ayudaron en la culminación del presente trabajo.

## INDICE

Nº	CONTENIDO	PAG.
	Dedicatoria	iii
	Agradecimiento	iv
	Indice de cuadros	ix
	Indice de gráficos	xi
	Resumen	xiii
	Introducción	xvi

## CAPITULO I

### PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1	Formulación del problema	01
1.2	Antecedentes	01
1.3	Objetivos de la investigación	13
1.4	Justificación	14
1.5	Hipótesis, variables y operacionalización de variables	16

## CAPITULO II

2.1	MARCO TEORICO Y DEFINICION DE TERMINOS BASICOS	
-----	--	--

## MARCO TEORICO

2.1.1. Generalidades sobre leucorrea y enfermedades que cursan con incremento del flujo vaginal	19
a. Leucorrea	19
b. Vaginosis bacteriana	20
b.1 Etiología	20
b.2 Fisiopatología	21
b.3 Consideraciones epidemiológicas	23
b.4 Fuentes de infección	24
b.5 Cavidad oral	24
b.6 Factores predisponentes	25
b.7 Complicaciones nosológicas relacionadas a la vaginosis bacteriana.	26
b.8 Complicaciones ginecoobstétricas.	26
c. Infecciones por <i>Gardnerella vaginalis</i>	28
c.1 Tratamiento	29
d. Medicina tradicional	34
d.1 Definición	34
d.2 Formas de aplicación de la medicina tradicional	34
d.3 Efectividad del uso de las plantas medicinales	35
d.4 Cultura y medicina tradicional	37

d.5	Articulación de la medicina occidental y la medicina tradicional	38
2.2.	DEFINICION DE TERMINOS BASICOS	40

### CAPITULO III

#### METODOLOGIA

3.1	Método	43
3.2	Población y muestra	44
3.3	Técnica e instrumento de recolección de datos	44
3.4	Procedimiento de recolección de datos	44
3.5	Tratamiento de datos	45

### CAPITULO IV

#### RESULTADOS Y DISCUSION

### CAPITULO V

#### CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones	83
Recomendaciones	84
Bibliografía	85
Anexos.	89



## RESUMEN

La investigación tiene por finalidad identificar las características de la población femenina en edad fértil de la comunidad nativa de Puerto Bethel, en lo que respecta a sus conocimientos sobre leucorrea así como sobre las medidas que adopta en su curación y las técnicas y principales plantas utilizadas en el tratamiento de este mal, común en mujeres comprendidas en dicho rango de edad y con mayores riesgos por la situación socioeconómico y cultural de la misma.

La investigación es de nivel prospectivo, analítico correlacional y transversal, que incluye el 100 por ciento de la población femenina comprendida entre los 13 y 40 años de edad y que además son madres de familia con uno o más hijos. La técnica empleada fue la observación participante y la entrevista, y como instrumento una encuesta dirigida.

Los datos fueron recolectados en los meses de Enero, Febrero y Marzo de 1 999 y procesados mediante el uso de la informática.

De acuerdo a los resultados obtenidos se pudo arribar a las siguientes conclusiones:

Las mujeres en edad fértil de la comunidad Nativa de Puerto Bethel, presentan edades comprendidas entre los 13 y 40 años y tienen de 01 a 12 hijos.

El 92 por ciento de las mujeres en edad fértil de esta comunidad nativa presentan un bajo nivel de conocimiento sobre leucorrea puesto que sólo el 08 por ciento apareció según la encuesta con una calificación de buena y muy buena; también esta población presenta un nivel de instrucción bajo, puesto que entre analfabetas y con primaria incompleta y completa totalizan un 75 por ciento.

El 73 por ciento de la población-muestra sufrió de leucorrea entre los años 1 998 y 1 999, de las cuales el 48 por ciento recurrió a la automedicación como tratamiento a la enfermedad y el 04 por ciento no tuvo forma alguna de tratamiento; sólo el 21 por ciento acudieron a la posta de salud para su tratamiento de leucorrea.

El 54 por ciento de la población en estudio prefirió el tratamiento con plantas medicinales, mientras que el 19 por ciento no utilizó dicha práctica y si tomamos en cuenta el 27 por ciento de mujeres que no enfermaron, estamos hablando de una cifra aproximada de 75 por ciento de mujeres enfermas con leucorrea que recurren al tratamiento con plantas medicinales.

Entre la variedad de medicamentos preparados para el tratamiento de leucorrea predominan, las de jarabe, como lavado e infusión en el mismo orden, y en cuanto a la efectividad observada bajo esta forma de tratamiento, el 77 por ciento de la población encuestada tuvo éxito con las plantas medicinales.

La malva (*Malva silvestris*), uña de gato (*Uncaria tomentosa*), el piñón (*Jatropha curas*), paico (*Chenopodium ambrosoides*), el limón (*Citrus aurantium*) y chuchuhuasha (*Maytenus laevis*), fueron entre otros las plantas medicinales utilizadas con mayor frecuencia por esta población; obteniéndose las mismas por lo general, en la chacra y el bosque en forma libre.