

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZÚ**

**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS**

**SEDE CORONEL OVIEDO**



**CORRELACION CITOHIISTOLOGICA DE LESIONES PRE  
NEOPLASICAS DE CERVIX EN ADOLESCENTES EN EL  
HOSPITAL MATERNO INFANTIL SAN LORENZO**

**MARIA VANESSA ACUÑA GIMENEZ**

**ANA VALERIA VILLALBA IGARZABAL**

**Coronel Oviedo, Paraguay**

**Agosto, 2018**



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZÚ**

**FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS**

**SEDE CORONEL OVIEDO**

**CORRELACION CITOHIISTOLOGICA DE LESIONES PRE  
NEOPLASICAS DE CERVIX EN ADOLESCENTES EN EL  
HOSPITAL MATERNO INFANTIL SAN LORENZO**

**Trabajo de investigación presentado para optar por el  
Título de Especialista en Tracto Genital Inferior**

**Autores: María Vanessa Acuña Giménez**

**Ana Valeria Villalba Igarzábal**

**Tutora: Dra. Ana M. Soilán Ayala**

**Coronel Oviedo, Paraguay**

**Agosto, 2018**

## INDICE

<i>CONTENIDO</i>	<i>PÁGINA</i>
I. Introducción	1
Pregunta de Investigación	3
II. OBJETIVOS	4
General	4
Específicos	4
III. JUSTIFICACION	4
IV. MARCO TEORICO	5
V. DISEÑO METODOLOGICO	15
Tipo de Estudio	15
Población	15
Muestreo	15
Criterios de Inclusión	16
Criterios de Exclusión	16
Variables	16
Técnica y Recolección de Datos	16
Plan de Análisis	16
Aspectos Éticos	17
VI. RESULTADOS	17
Edad	17
Inicio de relaciones Sexuales	18
Números de parejas sexuales	18
Paridad y Resultados Citológicos	19
Resultados Colposcópicos e Histológicos	20
Correlación Citohistológica	21
VII. COMENTARIO	21
VIII. CONCLUSION	21
IX. BIBLIOGRAFIA	22

# CORRELACION CITOHIISTOLOGICA DE LESIONES PRE NEOPLASICAS EN ADOLESCENTES EN EL HOSPITAL MATERNO INFANTIL SAN LORENZO

**Autores:** María Vanessa Acuña Giménez

Ana Valeria Villalba Igarzábal

**Tutor:** Dra. Ana M. Soilán Ayala

## RESUMEN

El siguiente estudio realizado en el Servicio de Patología Cervical del Hospital Materno Infantil de San Lorenzo y tuvo objetivo principal determinar la correlación citohistológica de lesiones pre neoplásicas en Adolescentes. **Materiales y Métodos:** Estudio observacional, descriptivo, transversal, retrospectivo y de muestreo no probabilístico por selección consecutiva de todas las pacientes que reunieron los criterios de inclusión. **Resultados:** En el periodo estudiado se evaluaron un total de 157 Adolescentes, de las cuales, se obtuvieron 5 pacientes con correlación citohistológicas positivas El hallazgo citológico más frecuente fue CIN I y se informó un caso de CIN III. Por lo tanto se obtuvo una concordancia del 25%, para L-SIL y del 100% para H-SIL respectivamente.

**Palabras clave:** biopsia, lesión precursora