

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**  
**FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD**  
**Escuela de Tecnología Médica - Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica**



**Prevalencias de anomalías citológicas en frotis cervical y factores asociadas en citología realizadas en el laboratorio regional de referencia Piura año 2016**

Tesis para optar el Título Profesional de Licenciado en Tecnología Médica con especialidad en Laboratorio Clínico Y Anatomía Patológica

Elaborado por :

OLIVARES CHORRES DIANA DENISSA

PIURA

2016

## Resumen

Objetivos: Identificar la prevalencia de anomalías citológicas en frotis cervical y factores Asociados en citología realizadas en el Laboratorio Regional de Referencia – Piura Año 2016. Metodología: Se realizó una investigación cuantitativa, descriptiva, retrospectiva, a partir del total de reportes de frotis cervical en el Laboratorio Regional de Referencia –Piura Año 2016. Resultados: La prevalencia de anomalías citológicas en la población en estudio fue la siguiente: H-SIL 3,1%; L-SIL 2,9%; adenocarcinoma 0,8% y ASC-US el 0,5% se encontró un 92,7% de estudios normales y únicamente la paridad se asoció con la presencia de este tipo de lesiones, los demás factores no fueron estadísticamente significativos. Conclusión: Se concluyó que las anomalías citológicas que más se presentaron, en orden de frecuencia son H-SIL, L-SIL, ADENOCARCINOMA Y ASCUS. Las lesiones Encontradas fueron más prevalentes en edades superiores, en multíparas, en Mujeres con inicio de vida sexual temprana, con uso de anticoncepción oral o inyectable y que terminaron su embarazo vía parto vaginal.