



**UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA
LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA**

**UTILIDAD DE LOS CRITERIOS DE AMSEL PARA EL DIAGNÓSTICO DE
VAGINOSIS BACTERIANA POR *GARDNERELLA VAGINALIS* EN MUJERES
GESTANTES ASINTOMÁTICAS ATENDIDAS EN EL CENTRO MÉDICO
PARROQUIAL “SAN CONRADO” ENTRE EL 27 DE DICIEMBRE DEL 2014 Y
EL 10 DE FEBRERO DEL AÑO 2015**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADA EN
TECNOLOGÍA MÉDICA EN LA ESPECIALIDAD DE LABORATORIO CLÍNICO
Y ANATOMÍA PATOLÓGICA**

Presentado por:

Bachiller: MORI PORRAS, GLORIA MERCEDES

LIMA – PERÚ

2015

RESUMEN

Se evaluó la utilidad de los Criterios de Amsel para el diagnóstico de vaginosis bacteriana por *Gardnerella vaginalis* en mujeres gestantes asintomáticas, para lo cual se tomaron muestras de secreción vaginal a 90 mujeres que fueron atendidas en el Centro Médico Parroquial “ San Conrado” entre el 27 de diciembre del 2014 y el 10 de febrero del año 2015. Se aplicó los Criterios de Amsel como método de diagnóstico clínico tomando en cuenta para ello la presencia del flujo vaginal homogéneo, un pH > 4.5, un test de aminas positivo y la presencia de células clave, a la vez se realizó el cultivo de secreción vaginal a todas las pacientes. Los resultados obtenidos muestran que el 8.9 % de pacientes gestantes asintomáticas presentaron un cultivo positivo para *Gardnerella vaginalis* donde su aislamiento se relacionó con el 61,1 % de pacientes que obtuvieron un pH > 4.5, el 11.1% con test de aminas positivas y el 11.1 % que presentaron células clave.

Palabras clave: Vaginosis bacteriana, Criterios de Amsel, *Gardnerella vaginalis*.