ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITOLOGÍA EXFOLIATIVA



DR. GERARDO ESCUDERO MENDOZA U.N.A.M. H.G.M.G.G. H.V.H.B.E. S.M.A.P. F.A.P.R.M.

Céd. Prof. 5928831 C.M.M.A.P: 1155

EDAD: 31 años.

PACIENTE: ANAHÍ VÁSQUEZ LUNA

MEDICO SOLICITANTE: A QUIEN CORRESPONDA

FECHA DE REPORTE: 01-04-2025

Tipo de muestra: CITOLOGIA CERVICOVAGINAL

CALIDAD DE LA MUESTRA: SATISFACTORIA PARA EVALUACIÓN:

Presencia de células endocervicales.

CATEGORIA GENERAL: LESIÓN INTRAEPITELIAL ESCAMOSA DE BAJO GRADO.

DIAGNOSTICO DESCRIPTIVO:

1) CAMBIOS CELULARES BENIGNOS:

Infección específica: flora cocoide abundante (+++) compatible con Gardnerella. Cambios reactivos asociados a: reacción inflamatoria aguda leve (+) Histiocitos (++) No se observan eritrocitos.

2) ANORMALIDADES DE CELULAS EPITELIALES:

Células Escamosas: presentan binucleación, crecimiento nuclear con relación N:C 4:1, contorno nuclear irregular, con algunos halos claros perinucleares y cromatina en grumos gruesos. Células Glandulares: negativo

3) OTRAS NEOPLASIAS MALIGNAS: negativo

EVALUACION HORMONAL: DE ACUERDO A HISTORIA CLINICA

Índice de Maduración: 0% 65% 35% Valor Estrogénico: 85

Efecto estrogénico: BUENO.

DIAGNOSTICO:

*LESIÓN INTRAEPITELIAL ESCAMOSA DE BAJO GRADO (NIC 1), ASOCIADA A INFECCIÓN POR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO.

*Vaginosis bacteriana de grado moderado.

(Nota: es necesario realizar toma de biopsia para corroborar diagnóstico).

DR. GERARDÓ-ESCUDERO MENDOZA