

Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: MATIAS LEON REYES ABOYTES
FOLIO: 93388
ESTUDIO: EXUDADO Y CULTIVO FARINGEO

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 2019-08-28
EDAD: 6 Meses



EXUDADO Y CULTIVO FARINGEO

M?todo: Siembra en placa por estr?a cruzada en medios selectivos

CONCEPTO	RESULTADO
DESARROLLO:	No se aisló estreptococo Beta hemolítico de los grupos A, C o G; a las 48 horas de incubación.
RESULTADO FINAL:	Aproximadamente el 80% de las faringitis son de origen viral por lo que no se obtiene crecimiento mediante éste estudio. De acuerdo a los lineamientos internacionales, el único agente causal de faringitis bacteriana es el estreptococo beta hemolítico del grupo A (Streptococcus pyogenes), aunque también se han reportado casos por estreptococo beta hemolíticos del grupo C y G. Las bacterias que causan formas específicas de faringitis como Corynebacterium diphtheriae, Bordetella pertusis, Neisseria gonorrhoeae, anaerobios (angina de Vincent), no se aíslan por este cultivo.

American Society for Microbiology. Procedures Handbook, 2010.
Ann Intern Med 2001; 134:506-508
Br Med J 2002; 61:215-230
Pediatrics 1996; 97:949-954

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
ANALISTA: Q.B.P. MARIELA ENRIQUEZ MU?OZ CED. PROF. 7719125
T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICE?O VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

www.laboratoriosarca.com.mx

55 3121 0700 **ARCATEL: 216 141 44** **atencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx**
Tulyehualco - San Gregorio - Xochimilco - Santiago - San Pablo - San Pedro - Tecomitl - Tetelco