



INFECCIONES CERVICALES

UREAPLASMA / MYCOPLASMA

Durante una primera visita, el médico realiza cultivos cervicales mediante un examen vaginal. Luego, en el laboratorio se evalúan las infecciones que pueden contribuir a la infertilidad o que se han relacionado con un aborto espontáneo. Las especies de *Mycoplasma Hominis* y *Ureaplasma* se detectan con frecuencia en adultos sanos.

Las especies de *Ureaplasma* se han aislado de especímenes cérvico-vaginales en el 40-80% de las mujeres que son asintomáticas y sexualmente activas. El micoplasma se ha aislado de especímenes cérvico-vaginales en el 21-53% de las mujeres que son asintomáticas y sexualmente activas.

Ambas especies, *Mycoplasma* y *Ureaplasma*, pueden ser transmitidas por el contacto directo con personas infectadas, a través del contacto genital a genital u oral a genital. Como estas bacterias pueden estar presentes por muchos años sin causar ningún síntoma, el hallazgo de *Ureaplasma* y *Mycoplasma* en cultivos cervicales no indica de ninguna manera infidelidad o mala conducta sexual.

Debido a que el *Mycoplasma* y el *Ureaplasma* están relacionados con abortos espontáneos, su médico podrá administrar antibióticos para tratar la infección. Los antibióticos serán recetados tanto para usted como para su pareja, ya que es posible que su pareja lo vuelva a infectar si no se trata. Es importante que ambos comiencen el tratamiento con antibióticos el mismo día.