

FARINGITIS COMO ETS

	Agente	Muestra	Test diagnóstico	Tratamiento
FARINGITIS	N. gonorrhoeae (el más frecuente) C. trachomatis	Muestra faríngea Esta muestra solo es útil para búsqueda gonococo Remitir a laboratorio antes de 24h.	Cultivo PCR para bacterias PCR para Chlamydias	1ª elección Ceftriaxona 500 mg (im) DU + Azitromicina 1 g /vo) DU Alérgicos a betalactámicos Gentamicina 240 mg (im) DU + Azitromicina 2 g (v.o) DU
	T. pallidum	Muestras serológicas Muestra de exudado en caso de úlcera, en medio de transporte de virus	Pruebas directas del exudado de la úlcera para realizar PCR Pruebas indirectas Pruebas no treponémicas (reagínicas): RPR y VDRL Pruebas treponémicas: TPHA TPPA; FTA-Abs y EIA.	Alergia a betalactámicos: Doxiciclina 100 mg / 12 h (vo) 14 días Otras alternativas: Ceftriaxona im, 500 mg / 24 h (vo) 10-14 días Azitromicina 2 gr (vo) DU (<1 año de evolución)

Adaptado de: Bolcan. Boletín Canario de Uso Racional del Medicamento. Vol 12, nº 2. septiembre 2020