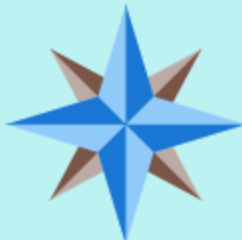




Azitromicina ou Doxicilina no tratamento assintomático da Chlamydia trachomatis retal



A Clamídia retal é a bactéria sexualmente transmissível mais comum entre homens que têm sexo com homens.



1035 participantes

625 alvo de estudo - MSM

agosto 2016 - agosto 2019



314

grupo da doxiciclina



311

grupo da azitromicina

Hipótese:

Doxiciclina é **20% mais eficaz** do que a azitromicina no tratamento da Clamídia Retal



76,4%

Obtiveram cura microbiológica no grupo da **azitromicina**



Posologias

Doxiciclina | b.i.d por 7 dias | 100 mg

Azitromicina | dose única | 1 g



96,9%

Obtiveram cura microbiológica no grupo da **doxiciclina**



Eficaz +20%

Podemos afirmar que a posologia b.i.d. por sete dias com doxiciclina é **mais eficaz** do que o tratamento de dose única com azitromicina.