

LABORINFORMATION (07/21)

Reagenzumstellung der Chlamydia trachomatis IgG- und IgA- Antikörper-Bestimmung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Bedingt durch die Reagenzumstellung zur Bestimmung der Chlamydia trachomatis IgG- und IgA- Antikörper kommt es auch zu einer Änderung der Normalwerte:

Die Konzentration der Chlamydia trachomatis IgG-Antikörper wird nicht mehr wie bisher als Ratio sondern in Einheiten (AU/ml) angegeben.

Die Konzentration der Chlamydia trachomatis IgA-Antikörper wird nicht mehr wie bisher als Ratio sondern in Indexwerten angegeben.

Parameter	negativ	positiv
• Chlamydia trachomatis IgG-AK	< 9 AU/ml	≥ 11 AU/ml
• Chlamydia trachomatis IgA-AK	< 5 Index	≥ 6 Index

Mit der Bitte um Kenntnisnahme und mit freundlichen Grüßen



(Dr. Margit Striednig-Zechner, MA)

Villach, am 30.12.2021