

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 13.11.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Bakteriengenom-Nachweis - Chlamydia trachomatis & Neisseria gonorrhoeae (530):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Chlamydia trachomatis (R: B3) Neisseria gonorrhoeae (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - Bordetella pertussis (532):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Bordetella pertussis (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - EHEC/STEC (534):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

EHEC / STEC (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - Borrelia burgdorferi (535):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Borrelia burgdorferi (R: B3)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

236

Waltraud Malms-Fleschenberg

MVZ Dortmund

Dr. Eberhard & Partner

Brauhausstr. 4

44137 Dortmund

Düsseldorf, 12.12.2019



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. rer. nat. Udo Reischl
(Ringversuchsleiter)

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 13.11.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Bakteriengenom-Nachweis - Legionella pneumophila (536):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Legionella pneumophila (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - MRSA bzw. cMRSA (539):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

MRSA / cMRSA (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - Chlamydia pneumoniae (540):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Chlamydia pneumoniae (R: B3)

Bakteriengenom-Nachweis - Mycoplasma pneumoniae (541):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Mycoplasma pneumoniae (R: B3)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

236

Waltraud Malms-Fleschenberg

MVZ Dortmund

Dr. Eberhard & Partner

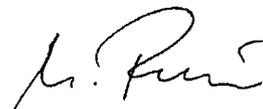
Brauhausstr. 4

44137 Dortmund

Düsseldorf, 12.12.2019



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. rer. nat. Udo Reischl
(Ringversuchsleiter)

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 13.11.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Bakteriengenom-Nachweis - Carbapenemase-Gene (544):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Carbapenemasen

Bakteriengenom-Nachweis - Clostridium difficile (Toxingene) (545):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Clostridium difficile Toxin-Gene

Bakteriengenom-Nachweis - VRE (Vancomycin-resistente Enterokokken) (546):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Vancomycin resistente Enterokokken (VRE)

Bakteriengenom-Nachweis - Urogenital-Panel (547):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Mycoplasma genitalium

Trichomonas vaginalis

Ureaplasma urealyticum

Mycoplasma hominis

Ureaplasma parvum

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

236

Waltraud Malms-Fleschenberg

MVZ Dortmund

Dr. Eberhard & Partner

Brauhausstr. 4

44137 Dortmund



Düsseldorf, 12.12.2019

Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)

Prof. Dr. rer. nat. Udo Reischl
(Ringversuchsleiter)