

Ringversuch: RAS 2017
im Monat: Mai 2017
Teilnehmer: 18/20
ausgewertet: [2017]

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

Ringversuch-Leiter:
Prof. Dr. T. Kretzmer
Prof. Dr. A. Jung

Bonn, den 14.07.17

Zertifikat
Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für
RAS - Mutationsanalyse
mit Erfolg teilgenommen haben.
Die von Ihnen korrekt charakterisierten Parameter sind nachstehend aufgeführt:
RAS Mutationen Exon 2,3,4

H. Lützel Prof. Dr. med. H. Lützel
A. Jung Prof. Dr. med. W. G. Sauerhahn

QUIP 2017
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

Veranstalter: Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH, Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Tel. 030-20376-17, Mail: info@qip.de

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

ZERTIFIKAT
2018

Universitätsspital Heidelberg
Institut für Pathologie
Im Neuenheimer Feld 224
69120 Heidelberg

hat am
**Ringversuch
BRAF Mutationsanalyse**
mit Erfolg
teilgenommen.

Bonn, 11. Oktober 2018

H. Lützel Prof. Dr. med. Dr. h. c. Maximal Dödel
Thomas F. Sauerhahn Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH

Leitung des Ringversuchs:
Prof. Dr. Michael Stenzinger
Dr. Markus Miska

Besteht dieses Zertifikat in der gesamten gelblich markierten Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

ZERTIFIKAT
2018

Universitätsspital Heidelberg
Pathologisches Institut
Im Neuenheimer Feld 220
69120 Heidelberg

hat den
Ringversuch EGFR
mit Erfolg
teilgenommen.

Bonn, 07. Dezember 2018

H. Lützel Prof. Dr. med. Dr. h. c. Maximal Dödel
Thomas F. Sauerhahn Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH

Leitung des Ringversuchs:
Dr. Richard Pater

Besteht dieses Zertifikat in der gesamten gelblich markierten Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

ZERTIFIKAT
2019

Prof. Schirmacher
Institut für Pathologie
Im Neuenheimerfeld 224
69120 Heidelberg

hat am
Ringversuch ALK-NGS
mit Erfolg
teilgenommen.

Bonn, 15.01.2019

H. Lützel Prof. Dr. med. Dr. h. c. Maximal Dödel
Thomas F. Sauerhahn Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH

Leitung des Ringversuchs:
Prof. Dr. Albert Stenzinger

Besteht dieses Zertifikat in der gesamten gelblich markierten Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

ZERTIFIKAT
2019

Universitätsspital Heidelberg
Institut für Pathologie
Im Neuenheimerfeld 224
69120 Heidelberg

hat am
**Ringversuch
NTRK NGS und FISH**
mit Erfolg
teilgenommen.

Bonn, 17. Juli 2019

H. Lützel Prof. Dr. med. Dr. h. c. Maximal Dödel
Thomas F. Sauerhahn Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH

Leitung des Ringversuchs:
Prof. Dr. med. Albert Stenzinger

Besteht dieses Zertifikat in der gesamten gelblich markierten Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

EMQN
The European Molecular Genetics Quality Network

Certificate of Participation
2015 (Autumn)

This is to certify that
Institute of Pathology
Participated in 2015 (Autumn) in the following European Molecular Genetics Quality Network (EMQN) external quality assessment schemes:

Scheme	Genotyping	Interpretation	Clinical	Result
Lung Cancer (NSCLC)	100	100	100	Satisfactory

The laboratory participated in 1 scheme and passed 1 of them. The detailed performance data are given on the individual Laboratory Report (LR). When viewing the certificate, you should ensure that 1 scheme is listed.

Key: 100 100% Results Submitted
100 100% Results Reported
100 100% Results Reported from Scheme

Signed by: Prof. Christa Böttner EMQN Chairman
Dr. Steffen Pothier EMQN Director

EMQN is not for profit organization which provides external quality assessment schemes to genetic testing laboratories. EMQN is a not-for-profit organization of EMQN members. It is a member of the International Council for Genetic Genealogy (ICGG) and the International Council for Forensic Genetic Genealogy (ICFGG).

Copyright © EMQN 2015 Page 1 of 1

Ringversuch: EGFR Mutationsanalyse 2015
im Monat: Oktober 2015
Teilnehmer: 18/20
ausgewertet: [2015]

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

Ringversuch-Leiter:
PD Dr. Stefan Macherer
Prof. Dr. T. Kretzmer
Prof. Dr. A. Jung
Dr. R. Pater

Bonn, den 01.12.15

Zertifikat
Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für
Mutationsanalyse bei Gastrointestinalen Stromatumoren (PCR)
mit Erfolg teilgenommen haben.

H. Lützel Prof. Dr. med. H. Lützel
A. Jung Prof. Dr. med. W. G. Sauerhahn

QUIP 2015

Veranstalter:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

Ringversuch: EGFR Mutationsanalyse 2015
im Monat: Mai 2015
Teilnehmer: 18/20
ausgewertet: [2015]

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

Ringversuch-Leiter:
Prof. Dr. med. P. Schirmacher
Prof. Dr. med. H. Lützel
Prof. Dr. A. Jung

Bonn, den 17.11.15

Zertifikat
Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für die
EGFR Mutationsanalyse
mit Erfolg teilgenommen haben.

EGFR Mutationsanalyse

H. Lützel Prof. Dr. med. H. Lützel
A. Jung Prof. Dr. med. W. G. Sauerhahn

QUIP 2015

Veranstalter:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

Ringversuch: RAS 2015
im Monat: Mai 2015
Teilnehmer: 18/20
ausgewertet: [2015]

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

Ringversuch-Leiter:
Prof. Dr. Peter Schirmacher
Institut für Pathologie
Universitätsspital Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 220
69120 Heidelberg

Bonn, den 11.07.16

Zertifikat
Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für
RAS - Mutationsanalyse
mit Erfolg teilgenommen haben.
Die von Ihnen korrekt charakterisierten Parameter sind nachstehend aufgeführt:
RAS Mutationen Exon 2,3,4

H. Lützel Prof. Dr. med. H. Lützel
A. Jung Prof. Dr. med. W. G. Sauerhahn

QUIP 2015

Veranstalter:
Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.qip.de

QUIP
Qualitätsbewertungs-
Initiative Pathologie GmbH

**Ringversuch
Teilnahmezertifikat
Molekularpathologie – BRCA 1/2**
2017

Ringversuch-Leiter:
Prof. Dr. Schirmacher
Im Neuenheimer Feld 224
69120 Heidelberg

hat am Ringversuch „BRCA 1/2“
erfolgreich teilgenommen

Leitung des Ringversuchs:
PD Dr. med. Albrecht Stenzinger, Dr. Volker Endris

Bonn, Bonn, 21.12.2017

H. Lützel Prof. Dr. med. H. Lützel
A. Jung Prof. Dr. med. W. G. Sauerhahn

Besteht dieses Teilnahmezertifikat in der gesamten gelblich markierten Beurteilung der Untersuchung.

Träger der Ringversuche: Qualitätsbewertungs-Initiative Pathologie GmbH GmbH
Deutsche Gesellschaft für Pathologie e. V., Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.dgp.de
Deutscher Berufsverband für Pathologie e. V., Robert-Koch-Platz 1, 10115 Berlin, Deutschland, www.dbpv.de