

# ZERTIFIKAT

## 2020

Institut für Pathologie der Charité Berlin

Charitéplatz 1  
10117 Berlin

hat am Ringversuch

# FGFR3 Alterationen Urothel

mit Erfolg teilgenommen.



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. med. Arndt Hartmann, Dr. med. Veronika Weyerer,  
Pathologisches Institut, Universitätsklinikum Erlangen

3. April 2020

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 - Ecke Friedrichstr. / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# ZERTIFIKAT

## 2020

Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Universitätsmedizin Berlin  
Charité Platz 1  
10117 Berlin

hat am Ringversuch

### EGFR/T790M-Gewebe

**mit Erfolg**  
teilgenommen.

Berlin, 22. April 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. Sabine Merkelbach-Bruse, Prof. Dr. med. Christian Mawrin

Bestandteil dieses Zertifikats ist die getrennt gefasste inhaltliche Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstrasse 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# URKUNDE 2020

Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Universitätsmedizin Berlin  
Charité Platz 1  
10117 Berlin

hat den  
**Ringversuch**  
**EGFR/T790M-Gewebe**

als Panelinstitut  
unterstützt.

Berlin, 22. April 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:

Prof. Dr. Sabine Merkelbach-Bruse, Prof. Dr. med. Christian Mawrin

Lead- bzw. Panelinstituten kommt eine besondere Rolle zu, indem sie an der Vorbereitung und der wissenschaftlichen Betreuung / Durchführung des Ringversuches beteiligt sind.  
Sie wählen das zu testende Material aus und testen dieses auf Eignung für einen späteren offenen Ringversuch.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# ZERTIFIKAT

## 2020

**Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Pathologie, Campus Charité Mitte  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin**

hat am Ringversuch

### HPV-Zervix

**mit Erfolg**  
teilgenommen.

Berlin, 16. Juli 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel, Charité Berlin

Bestandteil dieses Zertifikats ist die getrennt gefasste inhaltliche Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstrasse 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# URKUNDE 2020

**Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel**

**Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Pathologie, Campus Charité Mitte  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin**

hat den Ringversuch

## HPV-Zervix

als Lead-Institut  
unterstützt.

Berlin, 16. Juli 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel, Charité Berlin

Lead- bzw. Panelinstituten kommt eine besondere Rolle zu, indem sie an der Vorbereitung und der wissenschaftlichen Betreuung / Durchführung des Ringversuches beteiligt sind.  
Sie wählen das zu testende Material aus und testen dieses auf Eignung für einen späteren offenen Ringversuch.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# URKUNDE 2020

Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel

Universitätsmedizin Berlin  
Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin

hat den Ringversuch

## RAS- Mutationsanalyse

als Panelinstitut  
unterstützt.

Berlin, 28. Juli 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:

Prof. Dr. rer. nat. Andreas Jung, Ludwig-Maximilian-Universität München

Lead- bzw. Panelinstituten kommt eine besondere Rolle zu, indem sie an der Vorbereitung und der wissenschaftlichen Betreuung / Durchführung des Ringversuches beteiligt sind.  
Sie wählen das zu testende Material aus und testen dieses auf Eignung für einen späteren offenen Ringversuch.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# ZERTIFIKAT

## 2020

Universitätsmedizin Berlin  
Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin

hat am Ringversuch

## **RAS- Mutationsanalyse**

**mit Erfolg**  
teilgenommen.

Berlin, 28. Juli 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. rer. nat. Andreas Jung, Ludwig-Maximilian-Universität München

Bestandteil dieses Zertifikats ist die getrennt gefasste inhaltliche Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstrasse 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:

# URKUNDE 2020

Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Universitätsmedizin Berlin  
Charité Platz 1  
10117 Berlin

hat den Ringversuch

## HPV Kopf/Hals

als Lead-Panelinstitut  
unterstützt.

Berlin, 14. Oktober 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel, Dr. rer. medic. Annika  
Lehmann, Charité Berlin

Lead- bzw. Panelinstituten kommt eine besondere Rolle zu, indem sie an der Vorbereitung und der wissenschaftlichen Betreuung / Durchführung des Ringversuches beteiligt sind.  
Sie wählen das zu testende Material aus und testen dieses auf Eignung für einen späteren offenen Ringversuch.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by:



# ZERTIFIKAT 2020

Campus Charité Mitte  
Institut für Pathologie der Charité  
Universitätsmedizin Berlin  
Charité Platz 1  
10117 Berlin

hat am Ringversuch

## HPV Kopf/Hals

**mit Erfolg**  
teilgenommen.

Berlin, 14. Oktober 2020



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH



Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. rer. nat. Michael Hummel, Dr. rer. medic. Annika  
Lehmann, Charité Berlin

Bestandteil dieses Zertifikats ist die getrennt gefasste inhaltliche Beurteilung der Untersuchung.

Veranstalter der Ringversuche:

Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

Approved by: