

MSI Tutorial – Virtuelles Training

09.03.2021

Kursziele:

1. MSI-Diagnostik in der Onkologie
2. Grundlagen der verfügbaren Testmethoden aus Sicht der Pathologie
3. Aspekte der Qualitätssicherung (QuIP) und des Reportings
4. Anhand von Beispielfällen werden u.a. im Selbsttest neben typischen vor allem auch technisch und diagnostisch anspruchsvolle Befundkonstellationen demonstriert und diskutiert

Kursprogramm:

Uhrzeit		Datum Dienstag, der 09.03.2021	Trainer
08:30	15 min	Equipment Check	Alle
08:45 – 09:00	15 min	Vorstellungsrunde (optional)	Alle
09:00 – 09:15	15 min	Begrüßung und Zielsetzung des Trainings	Targos/MSD
09:15 – 09:45	30 min	Notwendigkeit der MSI-Diagnostik in der Onkologie	PD Dr. Haag
09:45 – 10:45	60 min	Pathologischer Hintergrund und Testmethoden	Prof. Rüschoff
10:45 – 11:00	15 min	Kaffeepause	
11:00 – 11:30	30 min	Qualitätssicherung und Reporting	Prof. Jöhrens
11:30 – 12:30	60 min	Demonstration von Beispielfällen (5 Fälle)	Prof. Rüschoff
12:30 – 13:00	30 min	Mittagspause	
13:00 – 13:30	30 min	Selbstbewertung von Beispielfällen (5 Fälle)	Teilnehmer
13:30 – 14:00	30 min	Diskussion der Beispielfälle	Prof. Rüschoff/ Prof. Jöhrens
14:00 – 15:15	75 min	Abschlusstest (10-15 Fällen)	Teilnehmer
15:15 – 15:30	15 min	Kaffeepause	
15:30 – 16:15	45 min	Gruppendiskussion der Fälle	Prof. Rüschoff/ Prof. Jöhrens
16:15 – 16:45	30 min	NGS/KI	Prof. Dietmaier
16:45 – 17:00	15 min	Feedback & Verabschiedung	Alle

Wissenschaftliche Kursleitung:

Prof. Dr. med. Josef Rüschoff, CMO, Targos Molecular Pathology GmbH

Trainer:

Prof. Dr. med. Josef Rüschoff, CMO, Targos Molecular Pathology GmbH

PD Dr. med. Georg Martin Haag, National Cancer for Tumor Diseases (NCT), Heidelberg

Prof. Dr. med. Korinna Jöhrens, Institut für Pathologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Prof. Dr. rer.nat. Wolfgang Dietmaier, Fakultät für Medizin, Universität Regensburg

Kursorganisation:

Dr. rer. nat. Gudrun Baenfer, Head of Advance – Training & Consulting,
Targos Molecular Pathology GmbH

Dr. rer. nat. Rolf Diezko, Deputy Head Advance – Training & Consulting,
Targos Molecular Pathology GmbH

Targos Molecular Pathology GmbH, Germaniastraße 7, 34119 Kassel, Germany

Kontakt: Dr. Rolf Diezko, Deputy Head Advance – Training & Consulting,
Telefon: +49 561 50045 406
E-mail: rolf.diezko@targos-gmbh.de

Dr. Gudrun Baenfer, Head of Advance – Training & Consulting
Telefon: +49 561 50045 402
E-mail: Gudrun.Baenfer@targos-gmbh.de

Bürozeiten: 08:00 – 17:00 Central European Time