

Was bringt Ihnen die Teilnahme ?

- Interdisziplinärer Ansatz mit Aspekten aus der Pathologie, Immunologie und Onkologie
- Komprimierter Zeitrahmen
- Attraktive Mischung aus aktuellen Daten, Kasuistiken und Diskussionen
- Interaktive Gestaltung mit viel Zeit für Wissens- und Erfahrungsaustausch
- Praxisrelevante Inhalte mit unmittelbarem Nutzen für Ihre Patientenversorgung

Veranstalter

MSD SHARP & DOHME GMBH

Lindenplatz 1, 85540 Haar

www.msdd.de

Veranstaltungsort

ATLANTIC Congress Hotel

Norbertstraße 2a, 45131 Essen



Das Hotel befindet sich direkt an der Grugahalle, der Messe Essen sowie dem Congress Center Essen. Von der A40 kommend, Ausfahrt „Essen-Zentrum“, folgen Sie der Ausschilderung „Messe/Gruga“. Von der A52 kommend, Ausfahrt „Essen-Rüttenscheid“ und erste Möglichkeit links in die „Norbertstraße“. Tipp für Navigationsgeräte: Zieladresse „Grugaplatz, 45131 Essen“. Vom Hauptbahnhof Essen erreichen Sie uns mit der Linie „U11“ in 4 Minuten.

Anmeldung

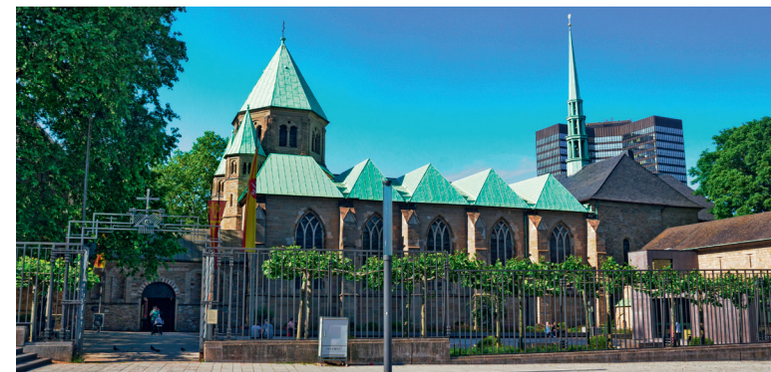
- Post: OmniaMed Deutschland GmbH,
Arnulfstraße 295, 80639 München
Bitte nutzen Sie das beigegefügte Anmeldeformular.
- Internet: www.OmniaMed.de
- E-Mail: Anmeldung@OmniaMed.de
- Telefax: 0800 - 000 97 97
(kostenfreie Servicenummer)

Eine Veranstaltung von MSD Sharp & Dohme
in Kooperation mit OmniaMed

NSCLC-Experten-Workshop

IMMUNOTHERAPIE

Von der Diagnose bis zur praktischen
Anwendung



Mittwoch, 12. Juli 2017

ATLANTIC Congress Hotel, Essen

ONCO-1210296-0006



OmniaMed

Vorwort

Mit der Einführung der Immuntherapie mit Checkpoint-Inhibitoren haben sich die Behandlungsoptionen in der Onkologie maßgeblich erweitert. Sie stellen den behandelnden Arzt jedoch auch vor die schwierige Aufgabe, aus der Fülle der neuen Informationen das konkret für den Patienten Bedeutsame abzuleiten.

Im Rahmen des vorliegenden Workshops werden die Referenten gemeinsam mit Ihnen die Umsetzung der immuntherapeutischen Optionen beim NSCLC für den Praxisalltag beleuchten. Dabei werden Sie auch Gelegenheit haben, aktuelle Fragestellungen anhand von konkreten Patientenbeispielen unter Kollegen zu diskutieren.



Prof. Martin Schuler
(Universitätsklinikum Essen)



Dr. Wilfried Eberhardt
(Universitätsklinikum Essen)

Wissenschaftliches Programm

- 16:30 Uhr Registrierung und Begrüßungskaffee
- 17:00 Uhr **Begrüßung, Konzept-Vorstellung**
Univ.-Prof. Dr. med. Martin Schuler
- 17:10 Uhr **Immuntherapie als neues Therapieprinzip in der Onkologie**
Univ.-Prof. Dr. med. Martin Schuler
- 17:40 Uhr **Checkpoint-Inhibitoren in der Therapie des NSCLC**
Dr. med. Wilfried Eberhardt
- 18:10 Uhr **PD-L1-Testung: wann und wie?**
Dr. med. univ. Thomas Hager
- 18:40 Uhr Pause
- 19:00 Uhr **Workshop:**
Herausforderung NSCLC-Patient
Fallbeispiele aus der Praxis (Diagnostik, Therapie, Nebenwirkungsmanagement)
Dr. med. Martin Metzenmacher
- 20:10 Uhr **Zusammenfassung**
Univ.-Prof. Dr. med. Martin Schuler
- 20:20 Uhr Ende der Veranstaltung

Moderation/Referenten



Univ.-Prof. Dr. med. Martin Schuler

Direktor der Inneren Klinik (Tumorforschung), Westdeutsches Tumorzentrum, Universitätsklinikum Essen; Chefarzt der Abteilung Thorakale Onkologie, Ruhrlandklinik, Westdeutsches Lungenzentrum



Dr. med. Wilfried Eberhardt

Innere Klinik (Tumorforschung), Universitätsklinikum Essen, Westdeutsches Tumorzentrum; Oberarzt der Abteilung Thorakale Onkologie, Ruhrlandklinik, Westdeutsches Lungenzentrum



Dr. med. univ. Thomas Hager

Facharzt für Pathologie am Institut für Pathologie, Universitätsklinikum Essen



Dr. med. Martin Metzenmacher

Facharzt für Hämatologie und Onkologie, Innere Klinik (Tumorforschung), Universitätsklinikum Essen