

## Programm

### Online-Pressekonferenz

#### **Metastasiertes NSCLC ohne Treibermutation: Was tun nach Progress unter initialer platinbasierter Immunchemotherapie?**

#### **Ihre Ansprechpartner:**

Weber Shandwick Frankfurt  
Speicherstraße 59  
60327 Frankfurt a. M.

Name: Janina Baumann

Telefon: 069 913 043-42

eMail: jbaumann@

webershandwick.com

Lilly Deutschland GmbH  
Werner-Reimers-Straße 2-4  
61352 Bad Homburg  
www.lilly-pharma.de

Name: Susanne Uthmann

Telefon: 0172 2672 108

eMail: Uthmann\_Susanne@lilly.com

**Donnerstag, 31. März 2022, 14:30 – 15:30 Uhr**

Im Fall einer Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

14:15 Uhr	<b>Get-Together im virtuellen Warteraum</b>
14:30 Uhr	<b>Begrüßung und Vorstellung der Referenten</b> Susanne Uthmann, Lilly Deutschland, Bad Homburg
14:35 Uhr	<b>Ein Überblick: Die aktuelle Therapielandschaft des NSCLC</b> Prof. Dr. Heinz-Eckart Laack, Facharzt für Lungen- und Bronchialheilkunde, Facharzt für Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie, Hamburg
15:00 Uhr	<b>Ein Einblick: Aktuelle RWE-Daten zur Wirksamkeit von Ramucirumab* plus Docetaxel in der 2nd-Line nach platinbasierter Immuntherapie</b> Prof. Dr. Wolfgang Brückl, Oberarzt und Leiter der Pneumologischen Onkologie, Medizinische Klinik 3, Lungentumorzentrum, Klinikum Nürnberg; Außerplanmäßiger Professor für Innere Medizin, Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen-Nürnberg
15:25 Uhr	<b>Fazit und Diskussion</b>
15:30 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>

PR-RB-DE-1530

\*Ramucirumab (Cyramza®) ist in Kombination mit Docetaxel indiziert zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit einem lokal fortgeschrittenen oder metastasierten nicht-kleinzelligen Lungenkarzinom mit Tumorprogress nach platinhaltiger Chemotherapie [Fachinformation Cyramza®, aktueller Stand, www.lilly-pharma.de/assets/pdf/onkologie/fachinformation/fachinformation\_cyramza.pdf].