

SAVE THE DATE

FREITAG
23.
SEPTEMBER

DGTI 2022: **Zellulärer Mechanismus der ECP: neueste Erkenntnisse und Studien**

**Congress Center Rosengarten
Mannheim, Deutschland**

Diese Informationen sind nur für medizinisches Fachpersonal aus Deutschland.

- 12:30 – 12:35 **Introduction**
Prof. Michael Schmitt, Heidelberg
- 12:35 – 12:50 **Inline und Offline ECP: Methodenperformance**
Dr. Kristina Hölig, Dresden
- 12:50 – 12:55 **Discussion**
- 12:55 – 13:15 **Zelluläre Evaluation and klinische Reaktion auf Photopherese bei Patienten mit GvHD**
Prof. Michael Schmitt, Heidelberg
- 13:25 – 13:30 **Discussion**

ECP: Extrakorporalen Photopherese, GvHD: Graft versus Host Krankheit

***Dies ist ein kommerzielles Programm von Therakos (UK) Ltd,
Teil von Mallinckrodt Pharmaceuticals.***

Follow the
Therakos Institute



[Datenschutzerklärung Impressum](#)

Weitere Informationen über Mallinckrodt Pharmaceuticals finden Sie unter www.mallinckrodt.com.

Mallinckrodt, das „M“-Markenzeichen und das Mallinckrodt-Pharmaceuticals-Logo sind Marken von Mallinckrodt.

Andere Warenzeichen sind Marken eines Unternehmens von Mallinckrodt oder der jeweiligen Eigner.

© 2022 Mallinckrodt. Item-Code: AT-2200005. Stand der Information: Juli 2022.

Obwohl wir ein berechtigtes Interesse an der Verwendung Ihrer Daten für Marketing- und Vertriebszwecke gemäß den Bestimmungen der aktuellen Datenschutzgesetzgebung haben, können Sie sich abmelden, indem Sie auf diese E-Mail antworten und im E-Mail-Text „Abmelden“ angeben. Unsere Datenschutzerklärung bietet zusätzliche Informationen.