

# INVITATION

# 21 SEPTEMBER 2023

## DGTI 2023: Extrakorporale Photopherese: Sammlungseffizienz von ECP Systemen – Vaskuläre Zugänge auf der ICU

Mecure Hotel Moa Berlin, Stephanstrasse 41, 10559 Berlin

Diese Informationen sind nur für medizinisches Fachpersonal aus Deutschland, Österreich und der Schweiz bestimmt.

## Agenda

**Time: 12:15 – 13:15 CET**

- |               |  |
|---------------|--|
| 12:15 – 12:40 | <b>Die Vorteile des ECP inline Verfahrens aus der Perspektive eines neuen Zentrums</b><br>Dr. Christoph Grabmer, Salzburger Landeskliniken, Österreich |
| 12:40 – 13:05 | <b>Der ECP Patient: Zugänge, ein Fokus auf die Anwendung in der Intensivstation</b><br>Prof. Nina Worel, Medizinischen Universität Wien, Österreich    |
| 13:05 – 13:15 | <b>Diskussion</b>  |

*ECP: Extrakorporale Photopherese, ICU: Intensivstation*

*Redner abhängig vom Vertragsabschluss.*

**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](http://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.

© 2023 Mallinckrodt. Item-Code: AT-2300002. Stand der Information: Mai 2023.

*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.*