

Tagungsort

Universitätsklinikum Jena
Am Klinikum 1 | 07747 Jena

**Nachwuchs-
förderung!**

Anmeldung

Bitte nutzen Sie die Online-Anmeldung unter:
infecto-anmeldung.tkds.de

Veranstaltende

Klinik für Geburtsmedizin, Universitätsklinikum Jena

Tagungsgebühren Symposium

CSCC Keynote-Lecture	kostenfrei
Ärztliches Wissenschaftliches Fachpersonal	100 €
Ärztliches Fachpersonal in Weiterbildung (ohne Facharzttitel)	75 €
Wissenschaftliches Fachpersonal in Weiterbildung (ohne PhD/Dr.-Titel)	75 €
Hebammen Pflegepersonal	50 €
Studierende, Hebammen und Pflegefachpersonal in Ausbildung (Nachweis)	kostenfrei

Mikroskopierkurs-Gebühren

Alle Fachrichtungen 100 €
limitierte Teilnehmerzahl

Zertifizierung

Die Thüringer Landesärztekammer hat die CSCC
Keynote Lecture mit 2, das Symposium mit 5 und den
Mikroskopierkurs mit 3 Punkten zertifiziert.

1. Deutsches Symposium der Infektiologie in Gynäkologie und Geburtshilfe

Jena

29.02.2024
–
01.03.2024

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Janine Zöllkau

Klinik für Geburtsmedizin
Am Klinikum 1 | 07747 Jena

Dipl.-Biol. Jana Pastushek, M.Sc.

Placenta-Labor
Am Klinikum 1 | 07747 Jena



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum "1. Deutschen Symposium der Infektiologie in Gynäkologie und Geburtshilfe" am Universitätsklinikum Jena einladen, das sich mit den infektiologischen Facetten unseres Fachgebiets auseinandersetzt – sowohl im wissenschaftlichen Kontext als auch in Bezug auf praxisnahe Weiterbildungsaspekte.

Besonders freuen wir uns darauf, am 29. Februar 2024 Professor MacIntyre vom Imperial College London als Gastredner für die Keynote-Lecture zu seinen wegweisenden Arbeiten im Bereich des vaginalen Mikrobioms begrüßen zu dürfen.

Am Haupttag des Symposiums, dem 1. März 2024, erwartet Sie ein hochkarätiges Programm, bestehend aus inspirierenden Impulsvorträgen renommierter Expertinnen und Experten. Diese werden sich den aktuellen Fragestellungen der infektiologischen Praxis in Gynäkologie und Geburtshilfe widmen.

Um das Angebot abzurunden, haben Sie außerdem die Möglichkeit, an einem Mikroskopierkurs für gynäkologische Nativpräparate teilzunehmen. Dieser Kurs wird von Professor Mendling aus Wuppertal geleitet und verspricht eine bereichernde Erfahrung.

Bitte werfen Sie einen Blick auf das Programm, um mehr über die geplanten Inhalte zu erfahren.

Die Veranstaltung wird organisiert durch die Arbeitsgemeinschaft für Infektionen und Infektionsimmunologie (AGII) der Deutschen Gesellschaft für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (DGGG) und steht unter Schirmherrschaft der renommierten Paul-Ehrlich-Gesellschaft (PEG).

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf anregende Diskussionen im Rahmen dieser spannenden Veranstaltung!

Dr. Janine Zöllkau *Dipl. Biol. Jana Pastushek*

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. E. Schleußner *Prof. Dr. W. Mendling*

DIREKTOR GEBURTSMEDIZIN

VORSITZENDER AGII

infecto.tkds.de

29.02.2024 – CSCC Keynote Lecture: Microbiome research in Gynecology and Obstetrics

16.30 **The Vaginal Microbiome - opportunities in pregnancy**

Prof. Dr. David MacIntyre, London

18.00 **Get Together und Referent:innen-Abend**

01.03.2024 – Symposium „Infektiologie in Gynäkologie und Geburtshilfe“ und Mikroskopierkurs

08.00 *Anmeldung und Welcome-Coffee*

08.30–10.30 Impuls-Vorträge geburtshilfliche Infektiologie

08.30 **Vaginal microbiome and preterm birth**

Prof. Dr. David MacIntyre, London

09.05 **Die PEONS-Studie**

Prof. Dr. Dietmar Pieper, Braunschweig; Dr. Janine Zöllkau, Jena

09.20 **Peripartale Antibiose und neonatales Mikrobiom**

PD Dr. Verena Bossung, Zürich

09.55 **Probiotika in der Geburtsmedizin**

Prof. Dr. Ljubomir Petricevic, Wien

10.30 *Kaffeepause*

11.00–13.00 Impuls-Vorträge gynäkologische Infektiologie

11.00 **Vaginale Biofilme**

Dr. Alexander Swidsinski, Berlin

11.30 **Die neue AWMF-Leitlinie "Bakterielle Vaginose"**

Prof. PD Dr. Alex Farr, Wien

12.00 **Humanes Papillomavirus aktuell**

PD Dr. Julia Jückstock, LMU München

12.30 **Mikrobiom und Endometriose**

Prof. Dr. Sylvia Mechsner, Berlin

13.00 *Mittagspause*

14.00–15.30 Mikroskopierkurs – unterstützt von



Anmeldung – Teilnehmende auf 30 limitiert

Seeing beyond

14.00 **Das Phasenkontrastmikroskop, Technik und „Lesen“ des Nativpräparates**

Prof. Dr. Werner Mendling, Wuppertal

14.35 **Praktische Übungen am Mikroskop**