

Anmeldung und Teilnahmegebühr

Bitte melden Sie sich über unsere Webseite www.dgmim.de per Onlineformular an.

Für die Teilnahme an der DGMIM-Jahrestagung fällt eine Teilnahmegebühr in Höhe von **60€** für **Mitglieder** und **120€** für **Nicht-Mitglieder** an. Für Studenten ist diese kostenfrei.

Die Kosten für die Teilnahme am **Conference Dinner** am 14.11.2014 betragen **35€**. Informationen hierzu erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Zertifizierung

Die Zertifizierung bei der Landesärztekammer Nordrhein ist beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von



Veranstaltungsort

Erich-Brost-Pavillon
UNESCO-Welterbe Zollverein
Areal A [Schacht XII], Kohlenwäsche [A14]
Fritz-Schupp-Allee 14
45309 Essen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Astrid Westendorf
Institut für Medizinische Mikrobiologie
Lehrstuhl für Infektionsimmunologie
Universitätsklinikum Essen
Virchowstraße 179
45147 Essen
E-Mail: astrid.westendorf@uk-essen.de
Telefon: + 49 201 – 723 1826

Prof. Dr. Jan Buer
Institut für Medizinische Mikrobiologie
Universitätsklinikum Essen
Virchowstraße 179
45147 Essen
E-Mail: jan.buer@uk-essen.de
Telefon: +49 201 – 723 3500

Tagungssekretariat

Daniela Willemsen
Institut für Medizinische Mikrobiologie
Lehrstuhl für Infektionsimmunologie
Universitätsklinikum Essen
Virchowstraße 179
45147 Essen
E-Mail: daniela.willemsen@uk-essen.de
Telefon: +49 201 – 723 4540 oder 3527

DGMIM Geschäftsstelle

DGMIM e.V.
Christina Gleißner / Katrin Manssdörfer
Wollgrasweg 49b
D-70599 Stuttgart
E-Mail: info@dgmim.de
Telefon: +49 711 – 459 24 880

EINLADUNG

zur 3. Jahrestagung
der Deutschen Gesellschaft
für Mukosale Immunologie
und Mikrobiom (DGMIM e.V.)
14.–15. November 2014

Erich-Brost-Pavillon, Zeche Zollverein, Essen



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Astrid Westendorf
Prof. Dr. Jan Buer



www.dgmim.de

Grußwort

Liebe Mitglieder der DGMIM,
liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

es ist mir eine große Freude, Sie zur 3. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Mukosale Immunologie und Mikrobiom (DGMIM e.V.), die am 14. und 15. November 2014 in Essen auf der Zeche Zollverein stattfinden wird, einzuladen.

Das Immunsystem des Darmes ist das größte Immunorgan im menschlichen Körper. Intensive Forschungsbemühungen in den letzten Jahren haben ein komplexes Bild der Strukturen und Aufgaben des intestinalen Immunsystems und seiner Interaktionen mit der Mikroflora des Darms entstehen lassen. Dies hat nicht nur die »Mukosale Immunologie« als eigenständiges Forschungsfeld begründet, sondern auch entscheidend zum besseren Verständnis akuter und chronischer Darmkrankungen beigetragen.

Im Rahmen dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen in der besonderen Atmosphäre des Weltkulturerbes Zollverein neue, aktuell relevante wissenschaftliche Ergebnisse zum Mukosalen Immunsystem und Mikrobiom vorstellen und mit Ihnen diskutieren.

Ich freue mich darauf, Sie im November 2014 in Essen begrüßen zu können!

Mit besten Grüßen,



Prof. Dr. Astrid Westendorf
Tagungspräsidentin

Programm

14. November 2014

- 12.00–12.15** **Welcome Addresses**
A. Westendorf, Essen
- 12.15–13.45** **Nutrition/Metabolism and GI-Tract**
- Microbiota, GI barrier and metabolic disease**
S.C. Bischoff, Stuttgart
- Microbiome and Fecal Microbiota Transplantation (FMT) in gastrointestinal diseases**
J. Langhorst, Essen
- Nutrition and microbiome in inflammatory bowel diseases**
D. Haller, München
- 13.45–14.15** **Coffee Break**
- 14.15–15.45** **Mucosal Immunity**
- Impact of regulatory T cells on inflammation associated colon cancer**
E. Pastille, Essen
- Regulation of intestinal epithelial cells by inflammatory cytokines**
C. Becker, Erlangen
- Regulation of T cell responses during intestinal infection and inflammation**
M. Lochner, Hannover
- 15.45–16.45** **Poster Session & Coffee Break**
- 16.45–18.15** **DGMIM general assembly**
- 19.30** **Conference Dinner**
Restaurant Handelshof,
Hotel Mövenpick

Programm

15. November 2014

- 09.00–11.00** **Probiotics and Microbiome**
- The Mircobiome: From Robert Koch's Stool Diagnostics to the genetic Mega Hit**
J. Buer, Essen
- Routes of microbiota and pathogen dissemination in the intestine**
O. Pabst, Aachen
- Bacteria-host interaction in the inflamed intestine**
M. Blaut, Potsdam
- Microbiota and new generation probiotics**
J. Wells, Wageningen
- 11.00–11.30** **Coffee Break**
- 11.30–12.30** **DGMIM Research Awards**
- The role of the gut microbiome and Toll-like receptor 4 in an animal model of human type 1 diabetes**
M.-C. Simon, Düsseldorf
- Therapeutic immunization against commensal microbiota to attenuate GvHD in mice and humans**
C. Könecke, Hannover
- Awarding poster prices**
- 12.30** **Farewell speech**
A. Westendorf, Essen