

---

### NEWSLETTER der DMykG e.V. – August/September 2022



**Aktuellste Informationen aus der DMykG und zur MYK 2022...jetzt auch auf  
INSTAGRAM @dmykgev**

Sehr geehrte Mitglieder der Deutschsprachigen Mykologischen Gesellschaft e.V.,  
liebe Mykolog:innen,

nach zwei Jahren überwiegend digitaler Begegnungen kehren wir mit der MYK 2022  
in Wien nun wieder in die reale Welt zurück. Wir freuen uns auf ein Wiedersehen und  
bedanken uns schon jetzt sehr herzlich bei allen Teilnehmer:innen, Referent:innen,  
Organisator:innen und allen Mitwirkenden, die für einen reibungslosen, entspannten  
und angenehmen Ablauf der 56. Jahrestagung der DMykG e.V. sorgen werden.

**Sie haben sich noch nicht angemeldet?** Kein Problem...Anmeldungen sind  
selbstverständlich noch möglich und werden unter [www.dmykg-kongress.de](http://www.dmykg-kongress.de) sehr  
gerne entgegengenommen.

Für eine Anmeldung und Teilnahme gibt es mindestens **10 gute Gründe**: Nur nochmal  
zur Erinnerung...und im Detail nachzulesen im letzten Newsletter August 2022 unter  
[www.dmykg.de](http://www.dmykg.de)

**Grund 1 - Das wissenschaftliche Programm**

**Grund 2 - Das Rahmenprogramm im Museum Narrenturm und im einzigartigen Ambiente des Wiener Rathauses.**

**Grund 3 -Tolle Gewinnchancen! Reisestipendien**

**Grund 4 - Der Fotowettbewerb!** (Ausgebucht)

**Grund 5 - Attraktiver Tagungsort – Hörsaalzentrum Uni-Campus**

**Grund 6 - Wissenschaft aus erster Hand**

**Grund 7 - Keynote Speakers and Lectures**

**Agostinho Carvalho**

Life and Health Sciences Research Institute, Braga, Portugal

**Keynote-Lecture I „Pathogenesis of virus-associated fungal infections“**

**12.9.2022, 13.45 – 14.15 Uhr, Saal C2**

**Joachim Morschhäuser**

Institut für Molekulare Infektionsbiologie, Würzburg, Germany

**Keynote-Lecture II „Deciphering *Candida albicans* protein kinase signaling pathways that are essential for host colonization and infection“**

**13.9.2022, 10.30 – 11.00Uhr, Saal C2**

**Ilse Denise Jacobsen**

Leibniz-Institut für Naturstoff-Forschung und Infektionsbiologie e. V.

Hans-Knöll-Institut (Leibniz-HKI)

Mikrobielle Immunologie · Abteilungsleiterin Stellvertretende Direktorin

**Keynote-Lecture III „Systemic candidiasis in mice: New insights in an old model“**

**13.9.2022, 15.30 – 16.00 Uhr, Saal C2**

**Paul Bowyer**

Senior Lecturer, University of Manchester (UK)

**Keynote-Lecture IV „Mycobiomes in diseases – ein warnendes Beispiel“**

**14.9.2022, 10.30 – 11.00 Uhr, Saal C2**

**Grund 8 - Mikroskopierkurs**

<https://www.dmykg-kongress.de/programm/mikroskopierkurs>

## **Grund 9 - Mitgliederversammlung**

### **Einladung zur Mitgliederversammlung**

am 13. September 2022 um 17.45 bis 19.15 Uhr im Saal C 2

#### *Tagesordnung:*

1. Bericht der Vorsitzenden
2. Bericht der Schriftführerin
3. Bericht des Kassenwarts
4. Bericht der Kassenprüfer
5. Entlastung des Vorstands
7. Bericht zur Stiftung der DMykG
8. Bericht des Herausgebers von Mycoses
9. Sonstiges

## **Grund 10 - WIEN – immer eine Reise wert!**

Das gesamte Programm finden Sie unter [www.dmykg-kongress.de](http://www.dmykg-kongress.de)

### ***Und das erwartet Sie im Oktober 2022***

#### **„MYKOSEN AM MITTWOCH“**

#### **FORTSETZUNG der DMykG-Webinar-Reihe am 19. Oktober 2022**

Mit der erfolgreichen Webinar-Reihe „Mykosen am Mittwoch“ bleiben wir in der digitalen Welt und laden Sie herzlich ein zum nächsten Webinar am 19. Oktober 2022 von 16.30 bis 18.00 Uhr. Wir bieten Ihnen wieder ein aktuelles Thema mit einem interessanten Programm und konnten dafür namhafte Referenten gewinnen.

Die Einladung und das Programm finden Sie hier...s.u. - Anmeldungen sind schon jetzt möglich. Bitte nutzen Sie dazu den Registrierungslink. Herzlichen Dank und bis zum

**19. Oktober 2022 um 16.30 Uhr bei „MYKOSEN AM MITTWOCH“.**

Aktuelle Infos finden Sie immer unter

<https://mobile.twitter.com/dmykgev> und Instagram [@dmykgev](https://www.instagram.com/dmykgev)



## **HERZLICHE EINLADUNG ZUM**

**DMykG-Webinar „MYKOSEN AM MITTWOCH“  
19. Oktober 2022 von 16.30 bis 18.00 Uhr**

**Moderation: Prof. Andreas Groll, Münster, und Prof. Oliver Kurzai, Würzburg**

### **Primary Immunodeficiencies and Fungal Infections**

Vorträge:

**Case-based Overview on Primary Immunodeficiencies  
PD Dr. Henner Morbach, Würzburg**

**Fungal Infections in Primary Immunodeficiencies  
Prof. Dr. Fanny Lanternier, Paris**

CME-Zertifizierung durch die Ärztekammer Westfalen-Lippe (voraus. 2 Fortbildungspunkte Kat. A) ist beantragt.  
Wissenschaftliche Leitung: Professor Dr. med. Andreas H. Groll, Münster

## **REGISTRIERUNG**

Bitte registrieren Sie sich zum Webinar am 10. Oktober 2022 über folgenden Link

[https://uni-wuerzburg.zoom.us/webinar/register/WN\\_KLAzeSI2Q8qviQKEOOaopg](https://uni-wuerzburg.zoom.us/webinar/register/WN_KLAzeSI2Q8qviQKEOOaopg)

Nach der Registrierung erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail mit Informationen über die Teilnahme am Webinar. Die Teilnahme ist kostenlos.

Information zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten: <https://go.uni-wue.de/zoom-privacy>

Impressum: <https://go.uni-wue.de/jmu-contact>

Erklärung zur Barrierefreiheit: <https://go.uni-wue.de/zoom-a11y>

<https://mobile.twitter.com/dmykgev> und Instagram @dmykgev

Referenten/Moderatoren:



**Professor Dr. med. Fanny Lanternier**  
Centre Médical de L'Institut Pasteur (CMIP)  
211 Rue de Vaugirard,  
75015 Paris  
Mail: [fanny.lanternier@aphp.fr](mailto:fanny.lanternier@aphp.fr)



**PD Dr. med. Henner Morbach**  
Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin  
Universität Würzburg  
Josef-Schneider-Str. 2 / E1  
97080 Würzburg  
Mail: [morbach\\_h@ukw.de](mailto:morbach_h@ukw.de)



**Professor Dr. med. Oliver Kurzai**  
Institut für Hygiene und Mikrobiologie  
Universität Würzburg  
Josef-Schneider-Str. 2 / E1  
97080 Würzburg  
Mail: [oliver.kurzai@uni-wuerzburg.de](mailto:oliver.kurzai@uni-wuerzburg.de)



**Professor Dr. med. Andreas Groll**  
Universitätsklinikum Münster  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
/ Pädiatrische Hämatologie und Onkologie  
Albert-Schweitzer-Campus 1  
48149 Münster  
[grollan@ukmuenster.de](mailto:grollan@ukmuenster.de)

**Der nächste Newsletter mit weiteren Informationen aus der DMykG und zur Jahrestagung im Rückblick folgt im Oktober 2022.**

Besuchen Sie uns gerne zwischenzeitlich unter [www.dmykg.de](http://www.dmykg.de) und auf Instagram [@dmykgev](https://www.instagram.com/dmykgev), Twitter und Facebook. <https://twitter.com/DmykGeV>

<https://www.facebook.com/Deutschsprachige-Mykologischen-Gesellschaft-eV-104174301775113>

Alle Informationen zur Jahrestagung finden Sie unter [www.dmykg-kongress.de](http://www.dmykg-kongress.de)

Wir freuen uns über Ihre Anregungen und Ideen und stehen Ihnen für Fragen und Wünsche immer sehr gerne zur Verfügung. Schreiben Sie uns unter [presse@dmykg.de](mailto:presse@dmykg.de)

Wir zählen die Tage bis zur MYK 2022 und freuen uns darauf, Sie in Wien begrüßen zu dürfen oder auch sehr gerne demnächst wieder zu „Mykosen am Mittwoch“.

Bis dahin herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und für Ihr Interesse und

viele schöne Grüße



**Der Vorstand der DMykG e.V. (v.l.n.r.)**

Prof. Birgit Willinger (Vorsitzende), Prof. Oliver Kurzai\* (stellv. Vorsitzender), Prof. Marie von Lilienfeld-Toal (Schriftführerin)\*\*, Prof. Andreas Groll (Kassenwart)\*\*\*,

Foto: ZIK Septomics, Jena\*

Foto: Medienzentrum der Universität Jena\*\*

Foto: privat\*\*\*

(inhaltliche Zusammenstellung/Text und Fotos: ghw)

Falls Sie keine E-Mails mit Informationen rund um die Mykologie mehr erhalten möchten, senden Sie bitte eine formlose Mail an [abmelden@dmykg.de](mailto:abmelden@dmykg.de).

Wir werden Ihre Mailadresse dann so schnell wie möglich aus dem Verteiler der Deutschsprachige Mykologische Gesellschaft e.V. entfernen.

Deutschsprachige Mykologische Gesellschaft e. V. (DMykG)  
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Carl-Pulfrich-Str. 1 • 07745 Jena  
Telefon +49 3641 31 16-451 • Fax +49 3641 31 16-244  
[dmykg-geschaefsstelle@conventus.de](mailto:dmykg-geschaefsstelle@conventus.de) • [www.conventus.de](http://www.conventus.de)

HRB 208214, Amtsgericht Jena • UST-NR.: 16210702427 • DE 206830553  
Geschäftsführung: Dipl.-Ing. oec. Michaela J. Görls • Dipl.-Kfm. Rajko Görls