



**Titelbild:**

Little spore-forming structures of the pathogenic fungus *Aspergillus terreus*.

On the stalks, numerous finely striated spores (conidia) are formed on flask-shaped cells (phialides).

From here they enter the air and travel to novel places where they germinate and form new fungal threads (mycellium).

Foto: Jan Dijksterhuis, CBS Utrecht

45. Arbeitsgruppentagung – Göttingen.....Seite 5

Nationales Referenzzentrum für invasive Pilzinfektionen .....Seite 11

Auszeichnung für Prof. Oliver A. Cornely .....Seite 15

Nachruf Dr. rer.nat. Erika Friedrich .....Seite 16

News .....Seite 18

Kongresse .....Seite 19

Gesellschaft für Virologie warnt .....Seite 24

ISHAM 2018 .....Seite 25

Fortbildung .....Seite 26

**IMPRESSUM:**

**INFEKTILOGIE FORUM**

Infektiologie in Klinik und Praxis mit Schwerpunkt medizinische Mykologie  
 Mitteilungen der Deutschsprachigen Mykologischen Gesellschaft e.V., DMykG e.V., www.dmykg.de  
 Vorstand der Deutschsprachigen Mykologischen Gesellschaft e.V.  
 Prof. Dr. med. Martin Schaller · Stellv. Vorsitzender: Prof. Dr. med. Andreas Groll  
 Prof. Dr. med. Oliver Kurzai · Kassenwartin: PD Dr. rer. nat. Uta-Christina Hipler  
 Redaktion: Gabriele Henning-Wrobel – Tel. 02943 486880 – E-Mail: presse@dmykg.de  
 Verlag: SENT SCIENCE NEWS in Kooperation mit JÜRGEN HARTMANN VERLAG  
 Herstellung/Druck: Druckerei Preuß GmbH – Ratingen  
 ISSN-Nr. 2196-5722

**Anzeigen (Kontakt und Anfragen):**  
**Einzelheftpreis:**

Brigitte Lippsmeier – Tel.: 02941 761062 – Fax: 02941 761010 – E-Mail: info@businesscenter-lp.de  
 Euro 4,50/Sfr. 7,30

Alle Rechte beim Verlag. Nachdruck und Vervielfältigung verboten. Für Angaben über Dosierungsanweisungen und Applikationsformen kann vom Verlag und von den Herausgebern keine Gewähr übernommen werden.

Aktuelle Veranstaltungstermine unter [www.dmykg.de](http://www.dmykg.de) und [www.scientia-akademie.de](http://www.scientia-akademie.de)