



DATUM

Freitag, 15.11.2019 bis Sonntag, 17.11.2019

TAGUNGORT

Zoo Event
Riehler Straße 173
50735 Köln



VERANSTALTER

Arbeitsgemeinschaft für Dermatologische Infektiologie und Tropendermatologie e.V. (ADI-TD) der DDG e.V.

ORGANISATION

ecm-gruppe

ECM EXPO&CONFERENCE MANAGEMENT GmbH

Ansprechpartner: Daniel Weiß
An der Rechtschule 1-3
D-50667 Köln
Fon +49 (0) 221 – 91 39 59 22
Fax +49 (0) 221 – 91 39 59 28
dw@ecm-koeln.de

ANMELDUNG

Online-Anmeldung unter www.adi-td.de
Per Fax: +49 (0) 221 - 91 39 59 28

ZERTIFIZIERUNG

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

CALL FOR ABSTRACTS

Auch im Rahmen der 22. Jahrestagung der ADI-TD ist eine Posterausstellung und Diaklinik geplant, in der interessante Beiträge aus Kliniken und Praxis vorgestellt werden sollen. Die besten eingereichten Beiträge werden auch in diesem Jahr mit einem Geldpreis honoriert. Wissenschaftliche Beiträge für die Posterausstellung können bis zum 10.09.2019 an abstracts@adi-td.de gesendet werden.

FUMARAT- THERAPIE

20*



Dimethylfumarat

*Das erste Dimethylfumarat-Monopräparat für die Psoriasis-Therapie

Skilarence® 30 mg magensaftresistente Tabletten, Skilarence® 120 mg magensaftresistente Tabletten. Verschreibungspflichtig. Zusammensetzung: **Wirkstoff:** 1 Tablette Skilarence® 30 mg enthält 30 mg Dimethylfumarat. 1 Tablette Skilarence® 120 mg enthält 120 mg Dimethylfumarat. Sonstige Bestandteile: Kern: Lactose-Monohydrat, mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat; Beschichtung: Methacrylsäure-Ethylacrylat-Copolymer (1:1), Talkum, Triethylcitrat, Titandioxid (E171), Simethicon, Skilarence® 120 mg zusätzlich: Indigocarmarin (E132), Natriumhydroxid. **Anwendungsgebiete:** Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerer bis schwerer Psoriasis vulgaris, die eine systemische Arzneimitteltherapie benötigen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile, schwere Erkrankungen des Gastrointestinaltraktes, schwere Leber- oder Nierenfunktionsstörungen, Schwangerschaft und Stillzeit. **Warnhinweise:** Skilarence® enthält Lactose. Patienten mit der seltenen hereditären Galactose-Intoleranz, Lactase-Mangel oder Glucose-Galactose-Malabsorption sollten dieses Arzneimittel nicht einnehmen. **Nebenwirkungen: Sehr häufig:** Lymphopenie, Leukopenie, Flush-Symptomatik, Diarrhö, abdominale Distension, Bauchschmerzen, Übelkeit. **Häufig:** Eosinophilie, Leukozytose, verringerter Appetit, Kopfschmerzen, Parästhesie, Erbrechen, Dyspepsie, Obstipation, abdominale Missempfindung, Flatulenz, Erythem, brennendes Gefühl auf der Haut, Pruritus, Fatigue, Hitzegefühl, Asthenie, erhöhte Leberenzymwerte. **Gelegentlich:** Schwindel, Proteinurie, erhöhte Serumkreatininwerte. **Selten:** allergische Hautreaktion. **Sehr selten:** akute lymphatische Leukämie, irreversible Panzytopenie. **Nicht bekannt:** progressive multifokale Leukenzephalopathie, Nierenversagen, Fanconi-Syndrom. **Stand der Information:** Mai 2018

Almirall, S.A., Ronda General Mitre, 151, 08022 Barcelona, Spanien; **Örtlicher Vertreter:** Almirall Hermal GmbH, Scholtzstraße 3, 21465 Reinbek, Deutschland, www.almirall.de



almirallmed.de

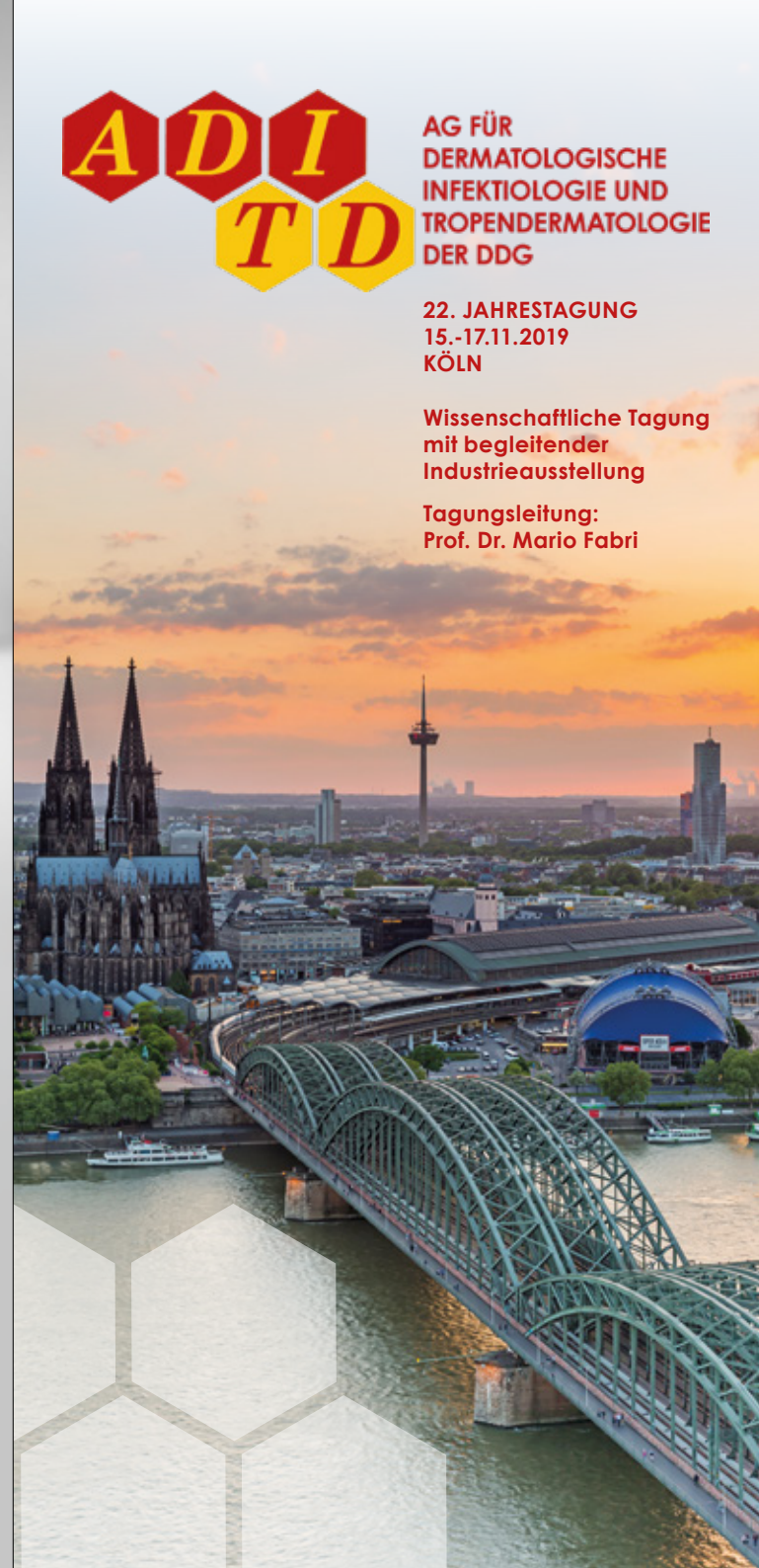


AG FÜR
DERMATOLOGISCHE
INFEKTOLOGIE UND
TROPENDERMATOLOGIE
DER DDG

22. JAHRESTAGUNG
15.-17.11.2019
KÖLN

Wissenschaftliche Tagung
mit begleitender
Industrieausstellung

Tagungsleitung:
Prof. Dr. Mario Fabri





FREITAG, 15.11.2019

Kurs 1: Mykologie	10.00 – 13.00
Pietro Nenoff, Mölbis	
Vorstandssitzung der ADI-TD	13.00 – 14.00
Eröffnung der Tagung & Begrüßung	14.05 – 14.10
Mario Fabri, Köln	
Parasitäre Infektionen	14.10 – 14.45
Esther von Stebut, Köln	
Skabies	14.45 – 15.15
Cord Sunderkötter, Halle	
Kaffeepause	15.15 – 15.45
Sitzung 1: Sexuell-übertragbare Infektionen	15.45 – 16.45
Bakterielle Urethritis	15.45 – 16.05
Susanne Buder, Berlin	
Syphilis und andere Ulzera – nicht nur genital	16.05 – 16.25
Heinrich Rasokat, Köln	
HPV-Infektionen	16.25 – 16.45
Jens Klußmann, Köln	
Sitzung 2: Kasuistiken	16.45 – 17.00
Kaffeepause	17.00 – 17.30
Satelliten-Symposium	17.30 – 18.00
Gastvortrag	18.00 – 19.00
Neues zu HIV	
Gerd Fätkenheuer, Köln	
Ende der Nachmittagssitzungen	19.00
Gesellschaftsabend	20.00



SAMSTAG, 16.11.2019

Mitgliederversammlung der ADI-TD mit Vorstandswahl	08.00 – 09.00
Sitzung 3: Infektionen und Prävention von Herpes-Viren	09.00 – 09.30
Biologie der Herpes-Virus-Infektion	09.00 – 09.15
Dagmar Mörsdorf, Köln	
Erstinfektion durch das Herpes Virus	09.15 – 09.30
Helmut Schöfer, Frankfurt	
Satelliten-Symposium	09.30 – 10.00
Sitzung 4: Neues aus der Dermatoinfektologie	10.00 – 10.55
Serologie / Labordiagnostik 2019	10.00 – 10.15
Jan Ehrchen, Münster	
Protothekosen	10.15 – 10.30
Deiter Reinel, Hamburg	
Das neue I – Konsequenzen für die Antibiotikatherapie	10.30 – 10.55
Axel Hamprecht, Köln	
Kaffeepause	10.55 – 11.25
Sitzung 5: Borreliose	11.25 – 12.25
Aktuelles zur Borreliose	11.25 – 11.55
Volker Fingerle	
Psychosomatik bei Borreliose & anderen Hautinfektionen	11.55 – 12.25
Kurt Seikowski, Leipzig	
Mittagspause	12.25 – 13.25
Sitzung 6: Tropendermatologie	13.25 – 14.55
Organisation	13.25 – 13.55
Jan Ehrchen, Münster	
Organisation	13.55 – 14.25
Reinel/Schliemann	
Organisation	14.25 – 14.55
Reinel/Schliemann	
Schlussworte	14.55 – 15.00
Mario Fabri, Köln	



SONNTAG, 17.11.2019

Spezialseminar Tropendermatologie
Organisation Reinel