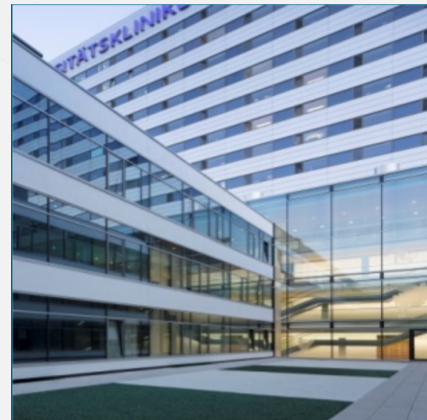
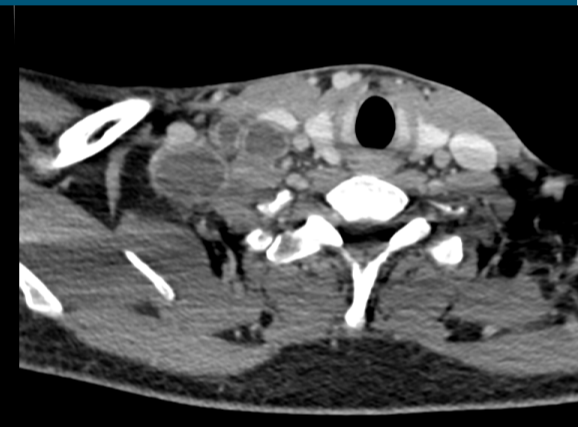
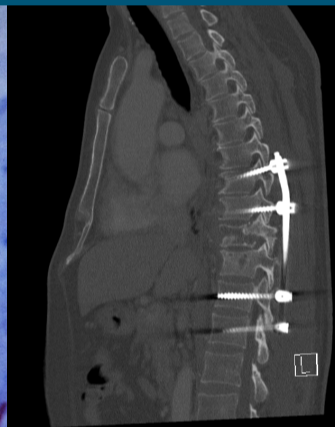
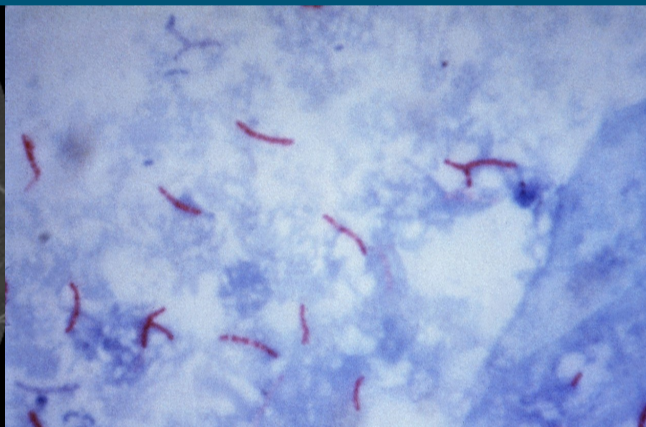
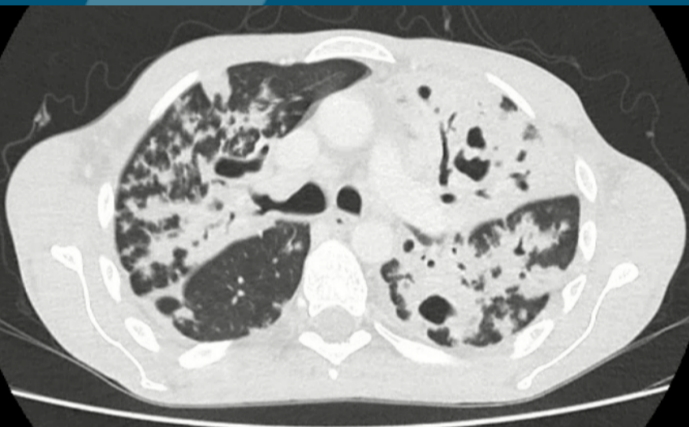




Klinisches Tuberkulose-Symposium Frankfurt am Main



Zweites klinisches Tuberkulose-Symposium der Sektion Mykobakterien
der DGI



**03.-04.
Mai 2024**

Start: 13:00 Uhr, Hörsaal 23-3, Universitätsklinikum Frankfurt

Theodor-Stern-Kai 7

60590 Frankfurt

Weitere Informationen und
Registrierung:

www.dzif.de

www.dgi-net.de



Organisation

Prof. Dr. Claudia Denking, Dr. Doris Heidmann,
PD Dr. Dr. Jan Rybniker, PD Dr. Nils Wetzstein,
Prof. Dr. Maria Vehreschild

Freitag, 3. Mai 2024

Empfang und Registrierung	13:00
Session: Diagnostik der Tuberkulose	
Begrüßung Maria Vehreschild, Nils Wetzstein, UK Frankfurt	14:00
Diagnostik der Tuberkulose Claudia Denking, UK Heidelberg	14:15
Ganzgenomsequenzierung und genotypische Resistenztestung bei Tuberkulose Stefan Niemann, Forschungszentrum Borstel	14:45
Klinische Fälle Diagnostik Verena Fähling, UK Heidelberg	15:15
Pause	15:45
Session: Epidemiologie und Klinik der Tuberkulose	
Epidemiologie der Tuberkulose in national und global Stefan Kröger, RKI Berlin	16:15
Epidemiologie der Tuberkulose in Frankfurt Udo Götsch, Gesundheitsamt Frankfurt	16:45
Pulmonale Tuberkulose und Post-TB-Syndrom Hilte Geerdes-Fenge, UK Rostock	17:00
Extrapulmonale Tuberkulose Isabelle Suarez, UK Köln	17:30
Keynote Lecture: Tuberkulose Impfung: Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft Steffen Stenger, Ulm	18:00

Samstag, 4. Mai 2024

Session: LTBI, MDR/XDR Tuberkulose und Risikogruppen	09:15
Prävention in Risikogruppen Brit Häcker, DZK Berlin	09:00
Therapie der MDR/XDR-Tuberkulose Ralf Otto-Knapp, DZK Berlin	09:30
Präzisionsmedizin der Tuberkulose Christoph Lange, Forschungszentrum Borstel	10:00
Klinische Fälle Therapie Raja Idris, UK Frankfurt	10:30
Pause	11:00
Session: Der besondere Patient und andere mykobakterielle Infektionen	
Säurefeste Stäbchen im Sputum – ein klarer Fall? Nils Wetzstein, UK Frankfurt	11:30
Pädiatrische Tuberkulose Folke Brinkmann, UK Lübeck	12:00
HIV und Tuberkulose Koinfektion, kompliziert in Diagnostik und Therapie Jan Rybniker, UK Köln	12:30
Ende und Verabschiedung	13:00

Bitte beachten:

Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Hessen beantragt. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl limitiert. Die Registrierung ist kostenfrei.

In Kooperation mit:



Weitere Informationen und Registrierung



<https://www.dzif.de/de/event/2-klinisches-tuberkulose-symposium>