



IASI Jerman bekerja sama dengan die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) dan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, akan mengadakan rangkaian webinar dengan tema

In enger Kollaboration mit Deutscher Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH und Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) sowie dem indonesischen Gesundheitsministerium plant IASI Deutschland eine Reihe von Webinars mit folgenden Themen :

September - Oktober 2020

Narasumber dan Tim Divisi Medis dan Life Science IASI Jerman:



Dr. Dipl.-Ing. Sari Tarigan
Badan Pengurus / Koordinator Divisi Medis dan Life Science IASI Jerman, Hamburg
(Vorstandsmitglieder / Koordinatorin der Abteilung Medizin & Biowissenschaften IASI Deutschland)



dr. Yuda Yadnya
Residen Penyakit Dalam, Gießen-Frankfurt
(Assistenzarzt Innere Medizin, Gießen-Frankfurt)



dr. Dhian Gandaprianta
Residen Penyakit Dalam, UEK Aurich
(Assistenzarzt Innere Medizin, UEK Aurich)

**LIVE DI:
ZOOM & YOUTUBE
IASI - JERMAN**

www.iasi-germany.de
<https://bit.ly/IASIFacebook>
IASI_Jerman
@iasijerman
<https://bit.ly/IASIYoutube>

Link zoom akan dikirim ke email peserta.

TATA LAKSANA KLASIFIKASI & PENANGANAN PASIEN COVID-19 & PENGGUNAAN ALAT VENTILATOR YANG OPTIMAL

„Zusammenarbeit zur Therapieverbesserung der Covid-19- Patienten und zur optimalen Nutzung von Beatmungsmaschinen“



dr. Prasti Pomarius
Residen Bagian Bedah Umum, RS Preetz
Koordinator Divisi Medis & Life Science IASI Jerman (Assistenzärztin Chirurgie, Klinik Preetz / Koordinatorin der Abteilung Medizin & Biowissenschaften IASI Deutschland)



dr. Tony Hartanto, SpPD
Konsultan Intensiv Care, Dokter Spesialis Penyakit Dalam, RS Helios Salzgitter (Oberarzt, Leitung der Intensivstation / Stellvertretende Ärztliche Leitung der Intensivmedizin KH Helios Salzgitter)



dr. David Indrawata, SpPD
Dokter Spesialis di Bagian Paru, RS LungenClinic, Grosshansdorf (Facharzt Innere Medizin, Lungenclinic, Grosshansdorf)



dr. Pandora N. Nababan
Residen Dokter Keluarga, Nürnberg
(Assistenzärztin Allgemeinmedizin, Nürnberg)

Link Pendaftaran:

<http://bit.ly/IASIMedisCIM2020>



IASI Jerman bekerja sama dengan *die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH*, *Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM)* dan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, akan mengadakan rangkaian webinar dengan tema

In enger Kollaboration mit Deutscher Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH und Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) sowie dem indonesischen Gesundheitsministerium plant IASI Deutschland eine Reihe von Webinars mit folgenden Themen :

TATA LAKSANA KLASIFIKASI & PENANGANAN PASIEN COVID-19

„Zusammenarbeit zur Therapieverbesserung der Covid-19- Patienten“

Sabtu, 19 September 2020

12:00 - 14:00 WIB : Pengantar
07:00 - 09:00 CEST : *Einführung*

Sabtu, 26 September 2020

12:00 - 14:00 WIB : Diskusi Kasus dan Penutup
07:00 - 09:00 CEST : *Falldiskussion und Abschluss*

NARASUMBER:



dr. Tony Hartanto, SpPD

Konsultan *Intensiv Care*,
Dokter Spesialis Penyakit Dalam,
RS Helios Salzgitter (Oberarzt,
*Leitung der Intensivstation /
Stellvertretende Ärztliche Leitung
der Intensivmedizin KH Helios
Salzgitter*)

dr. David Indrawata, SpPD

Dokter Spesialis di Bagian
Paru, RS *LungenClinic*,
Grosshansdorf
(*Facharzt Innere Medizin,
Lungenclinic, Grosshansdorf*)

dr. Yuda Yadnya
Residen Penyakit Dalam,
Gießen-Frankfurt
(*Assistenzarzt Innere Medizin,
Gießen-Frankfurt*)

dr. Pandora N. Nababan
Residen Dokter Keluarga,
*Nürnberg (Assistenzärztin
Allgemeinmedizin, Nürnberg)*

dr. Prasti Pomarius
Residen Bagian Bedah
Umum, RS *Preetz*
Koordinator Divisi *Medis
& Life Science IASI Jerman*
(*Assistenzärztin Chirurgie,
Klinik Preetz / Koordinatorin
der Abteilung Medizin &
Biowissenschaften IASI
Deutschland*)

**LIVE DI:
ZOOM & YOUTUBE
IASI - JERMAN**

www.lasi-germany.de
 <https://bit.ly/IASIFacebook>
 IASI_german
 @lasijerman
 <https://bit.ly/IASIYoutube>

**Link
Pendaftaran:**

<http://bit.ly/IASIMedisCIM2020>



IASI Jerman bekerja sama dengan *die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH*, *Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM)* dan *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, akan mengadakan rangkaian webinar dengan tema

In enger Kollaboration mit Deutscher Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH und Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) sowie dem indonesischen Gesundheitsministerium plant IASI Deutschland eine Reihe von Webinars mit folgenden Themen :

PENGGUNAAN ALAT VENTILATOR YANG OPTIMAL

„Optimale Nutzung von Beatmungsmaschinen“

Sabtu, 3 Oktober 2020

12:00 - 14:00 WIB : Pengantar
07:00 - 09:00 CEST: *Einführung*

NARASUMBER:



dr. Yuda Yadnya
Residen Penyakit
Dalam, *Gießen-Frankfurt*
(Assistenzarzt Innere Medizin,
Gießen-Frankfurt)



dr. Tony Hartanto, SpPD
Konsultan *Intensiv Care*,
Dokter Spesialis Penyakit
Dalam, *RS Helios Salzgitter*
(Oberarzt, *Leitung der*
Intensivstation / Stellvertretende
Ärztliche Leitung der
Intensivmedizin KH Helios
Salzgitter)



MODERATOR

dr. Prasti Pomarius
Residen Bagian Bedah
Umum, *RS Preetz*
Koordinator Divisi *Medis*
& *Life Science IASI Jerman*
(Assistenzärztin *Chirurgie*,
Klinik Preetz / Koordinatorin
der Abteilung Medizin &
Biowissenschaften IASI
Deutschland)

Sabtu, 10 Oktober 2020

11:30 - 13:30 WIB : Pengenalan Alat Ventilator
06:30 - 08:30 CEST: *Beatmungsmaschine: Einleitung*

NARASUMBER:



dr. Dhian Gandaprianta
Residen Penyakit Dalam, *UEK Aurich*
(Assistenzarzt *Innere Medizin, UEK Aurich*)



dr. David Indrawata, SpPD
Dokter Spesialis di Bagian Paru, *RS*
LungenClinic, Grosshansdorf
(*Facharzt Innere Medizin, Lungenclinic,*
Grosshansdorf)

**LIVE DI:
ZOOM & YOUTUBE
IASI - JERMAN**

Link zoom akan dikirim ke email peserta.

Link Pendaftaran:

<http://bit.ly/IASIMedisCIM2020>

Informasi: sekretariat@iasi-jerman.de

 www.iasi-germany.de
 <https://bit.ly/IASIFacebook>
 [IASI_Jerman](#)
 [@iasijerman](#)
 <https://bit.ly/IASIYoutube>