



Arbeitskreis Intensivmedizin

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. S. John, Leitung Abteilung Internistische Intensivmedizin KNS, Klinik für Innere Medizin 8, Schwerpunkt Kardiologie, Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität, Klinikum Nürnberg

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Buslinie 56, Haltestelle Klinikum (Fahrstrecke Buslinie 56: Langwasser Mitte (U1), Klinikum Süd, Fischbach)

Anfahrt mit dem Auto: Parkplätze sind gut ausgeschildert, Zufahrt über Gleiwitzer Str.



Informationen zur Veranstaltung:

Klinik für Innere Medizin 8, Schwerpunkt Kardiologie, Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität

Klinikum Nürnberg | Campus Süd
Breslauer Str. 201, 90471 Nürnberg

Inge Wolfs

+49 (0) 911 398-118246

inge.wolfs@klinikum-nuernberg.de

klinikum-nuernberg.de

**KLINIKUM
NÜRNBERG**

Symposium – Sepsis und Organversagen

Arbeitskreis Intensivmedizin am
Klinikum Nürnberg, SepNet
Regionalzentrum Erlangen-Nürnberg

**Neue Entwicklungen, tagtägliche
intensivmedizinische Probleme
und aktuelle Therapiestrategien**

📅 9. März 2024 ⌚ 9.00 bis 14.30 Uhr

📍 Klinikum Nürnberg | Campus Süd, Speiseraum, Erdgeschoss
Breslauer Str. 201, 90471 Nürnberg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

.....
wie in den letzten Jahren möchten wir Sie wieder ganz herzlich zu unserem Symposium „Sepsis und Organversagen“ einladen. Dieses Jahr wird es bereits das 16. Symposium sein, das wir als Arbeitskreis Intensivmedizin am Klinikum Nürnberg zusammen mit dem SepNet Regionalzentrum Erlangen-Nürnberg durchführen.

Auch bei unserem diesjährigen Symposium möchten wir wieder verschiedene Aspekte der Sepsis aber auch anderer Organversagen beleuchten und Ihnen einen Überblick über aktuelle Entwicklungen bieten. Dabei stehen diesmal die immer komplexer werdenden extrakorporalen Verfahren besonders im Mittelpunkt. Wir haben wieder einen weiten Bogen der intensivmedizinischen Behandlung von neuen maschinellen Therapieformen des kardiogenen Schocks, der Sepsis aber auch von Intoxikationen über die Infektiologie und Beatmungsmedizin bis hin zu pflegerischen Aspekten gespannt. Wir hoffen, dass es uns insgesamt wieder gelingt, sowohl neue Entwicklungen aufzuzeigen, als auch tagtägliche intensivmedizinische Probleme aber auch aktuelle Therapiestrategien mit Ihnen praxisnah zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen nach Nürnberg am Samstag 9. März 2024 zu diesem 16. Symposium „Sepsis und Organversagen“ in der Intensivmedizin.

Ihre



Prof. Dr. Stefan John
Nürnberg



Prof. Dr. Carsten Willam
Erlangen

Programm . 9. März 2024

Vorsitz: M. Pauschinger (Nürnberg), R. Veelken (Nürnberg)

9.00 bis 9.20 Uhr

Tobias Wengenmayer, Freiburg
eCPR und ECLS – Quo vadis?

9.30 bis 9.50 Uhr

Thomas Staudinger, Wien
Extrakorporale low-flow CO₂-Elimination zur Lungenprotektion – wo stehen wir?

10.00 bis 10.20 Uhr

Stefan John, Nürnberg
Extrakorporale Zytokinentfernung – eine „unendliche Geschichte“

10.30 bis 10.50 Uhr

Sascha David, Zürich
Plasmaaustausch bei Sepsis – Rationale und Evidenz

Kaffeepause und Industrieausstellung

Vorsitz: J.-Ch. Kubitz (Nürnberg), S. John (Nürnberg)

11.30 bis 11.50 Uhr

Carsten Willam, Erlangen
Extrakorporale Verfahren bei Intoxikationen – was hilft wann?

12.00 bis 12.20 Uhr

Carsten Hermes, Köln
Leitlinie zur Lagerung und Frühmobilisation – was gibt es Neues?

12.30 bis 12.50 Uhr

Thomas Schrauzer, Nürnberg
Infektionsprävention – oft übersehen?

13.00 bis 13.20 Uhr

Richard Strauß, Erlangen
Antibiotikatherapie bei gramnegativen Blutstrominfektionen

Mittagsimbiss und Industrieausstellung

ca. 15.00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Prof. Dr. med. Sascha David

Institut für Intensivmedizin, Universitätsspital Zürich

Carsten Hermes, M.Sc.

Anästhesie und Intensivpflege, Bonn

Prof. Dr. Stefan John

Abteilung für Internistische Intensivmedizin, Klinik für Innere Medizin 8, Schwerpunkt Kardiologie, Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg und Universität Erlangen-Nürnberg, Klinikum Nürnberg

Prof. Dr. Jens-Christian Kubitz

Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin, Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg, Klinikum Nürnberg

Prof. Dr. Matthias Pauschinger

Klinik für Innere Medizin 8, Schwerpunkt Kardiologie, Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg, Klinikum Nürnberg

Dr. Thomas Schrauzer

Institut für Klinikhygiene, Medizinische Mikrobiologie und Klinische Infektiologie, Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg, Klinikum Nürnberg

Univ.-Prof. Dr. Thomas Staudinger

Intensivmedizin, Medizinische Universität Wien

PD Dr. Richard Strauß

Medizinische Klinik 1, Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Roland Veelken

Klinik für Innere Medizin 4, Schwerpunkt Nephrologie und Hypertensiologie Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg, Klinikum Nürnberg

Prof. Dr. Tobias Wengenmayer

Interdisziplinäre Medizinische Intensivtherapie (IMIT), Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. Carsten Willam

Medizinische Klinik 4, Universitätsklinikum Erlangen