



# fresh up

## Innere Medizin

▷ **Livestreaming-Termine:**  
07. – 09. September &  
21. – 23. September 2023



[www.freshup-inneremedizin.de](http://www.freshup-inneremedizin.de)

### ▷ fresh up Innere Medizin

#### Was ist „fresh up Innere Medizin“?

- \* Ein rein digitaler „State of the Art“ Refresher-Kurs via Livestream
- \* Didaktisch ideal aufgeteilt in 2 x 3 Tage mit jeweils 18 Teilseminaren
- \* Ideale Ergänzungen zum DGIM INTERNISTEN UPDATE

#### Für wen eignet sich „fresh up Innere Medizin“?

- \* Kompakt-Kurs für die Facharztprüfung Innere Medizin
- \* Wiedereinsteigerinnen/Wiedereinsteiger in die allgemeine Innere Medizin
- \* Internistinnen/Internisten, die ihr Grundwissen auffrischen wollen

#### Was ist das Besondere am „fresh up Innere Medizin“?

- \* Darstellung aller relevanten Bereiche der Inneren Medizin mit standardisierter Struktur
- \* Praxis- und prüfungsrelevante Fallbeispiele
- \* Livechat-Interaktionen mit den Referierenden durch Moderatoren

- \* Alle 36 Vorlesungen für 3 Monate on demand zum Nacharbeiten
- \* eHandout mit allen gezeigten Folien und „Bonusfolien“

Wir als wissenschaftliches Leitungsteam freuen uns, wenn Sie dabei sind!

Prof. Dr. Wolfgang Fischbach, Aschaffenburg  
Prof. Dr. Felix Herth, Heidelberg  
Prof. Dr. Lothar Kanz, Tübingen  
Prof. Dr. Bernhard Manger, Erlangen  
Prof. Dr. Werner A. Scherbaum, Düsseldorf  
Prof. Dr. Dr. Stephan Schirmer, Kaiserslautern

	1. TEIL			2. TEIL		
	07. Sept. 2023	08. Sept. 2023	09. Sept. 2023	21. Sept. 2023	22. Sept. 2023	23. Sept. 2023
Moderation	Prof. Dr. Wolfgang Fischbach, Aschaffenburg	Prof. Dr. Lothar Kanz, Tübingen	Prof. Dr. Werner A. Scherbaum, Düsseldorf	Prof. Dr. Bernhard Manger, Erlangen	Prof. Dr. Dr. Stephan Schirmer, Kaiserslautern	Prof. Dr. Felix Herth, Heidelberg
09:00 Uhr	<b>1. Gastro- enterologie</b> Ösophagus/ Magen: Reflux, EoE, H.pylori, Magenkarzinom, u. v. m. Prof. Dr. Wolfgang Fischbach, Aschaffenburg	<b>1. Diabetologie</b> Epidemiologie, Stufentherapie des Typ-II, Stellenwert Insulintherapie Prof. Dr. Sebastian M. Meyhöfer, Lübeck	<b>1. Endokrinologie</b> Schilddrüse Prof. Dr. Jörg Bojunga, Frankfurt am Main	<b>1. Rheumatologie</b> Rheumato- logische Gelenk- erkrankungen Prof. Dr. Andrea Rubbert-Roth, St. Gallen	<b>1. Kardiologie</b> ACS, CCS Dr. Maren Weferling, Bad Nauheim	<b>1. Impfungen</b> HPV, Pneumo- kokken, Herpes Zoster, Influenza, Covid-19 Prof. Dr. Fred Zepp, Mainz
10:00 Uhr	<b>2. Gastro- enterologie</b> Pankreas, Motilität Prof. Dr. Peter Layer, Hamburg	<b>2. Onkologie und Hämatologie</b> Anämie, Throm- bopenie, MDS Dr. Susanne Rittig, Berlin	<b>2. Endokrinologie</b> Hypophyse, Nebennieren, En- dokriner bedingte Hypertonie, Ne- benschilddrüsen, Osteoporose Prof. Dr. Jörg Bojunga, Frank- furt am Main	<b>2. Rheumatologie</b> Symptome bei internistischen Erkrankungen Prof. Dr. Bernhard Manger, Erlangen	<b>2. Kardiologie</b> Klappen PDDr. Daniel Lavall, Leipzig	<b>2. Pneumologie</b> Asthma Prof. Dr. Stephanie Korn, Mainz
11:00 Uhr	Pause			Pause		
11:15 Uhr	Firmensymposium	Firmensymposium	<b>Daiichi Sankyo Deutschland GmbH</b> Die CLEAR Out- comes Studie – die nächste Stufe im LDL-C Management	<b>MSD Sharp &amp; Dohme GmbH</b> Männersache/ Frauensache – HPV assoziierte Erkrankungen	<b>Daiichi Sankyo Deutschland GmbH</b> Sichere Schlag- anfallprophylaxe ganz 1-fach?!	<b>GlaxoSmithKline GmbH &amp; Co. KG</b> Impfen bei Patien- ten mit chroni- schen Erkrankun- gen – am Beispiel chronische Atem- wegspatienten
12:00 Uhr	<b>3. Gastro- enterologie</b> Akutes Lebervers- agen, Hepatitis A-E, Med. Leber- schädigung (DILI), PBC, AIH Prof. Dr. Christoph Sarrazin, Wiesbaden	<b>3. Onkologie und Hämatologie</b> Multiples Myelom, CLL, Lymphome Prof. Dr. Norbert Frickhofen, Wiesbaden	<b>3. Ernährungs- medizin/ Adipositas</b> Ernährung/ Gesundheit, Epidemiologie, Therapie, Adipositas- chirurgie Prof. Dr. Jens Aberle, Hamburg	<b>3. Rheumatologie</b> Rheumatologi- sche System- erkrankungen Prof. Dr. Markus Gaubitz, Münster	<b>3. Kardiologie</b> Notfallmedizin Prof. Dr. Hans- Jörg Busch, Heidelberg	<b>3. Pneumologie</b> COPD Prof. Dr. Frederik Trinkmann, Heidelberg
13:00 Uhr	Mittagspause			Mittagspause		
13:45 Uhr	<b>4. Gastro- enterologie</b> Nicht-alkoholische Fettleber, Seltene Leber- erkrankungen (PSC, AATM), Lebercirrhose, Lebertumore (HCC, CCC) Prof. Dr. Christian Trautwein, Aachen	<b>4. Onkologie und Hämatologie</b> Therapie- prinzipien, Lungenkarzinom Prof. Dr. Hans- Georg Kopp, Stuttgart	<b>4. Hämostaseo- logie (via Auf- zeichnung)</b> Blutungsneigung und Thrombose- neigung im klinischen Alltag Prof. Dr. Edelgard Lindhoff-Last, Frankfurt am Main	<b>4. Angiologie</b> Venöse Thrombo- embolie, Venen- thrombosen Prof. Dr. Rupert Bauersachs, Frankfurt am Main	<b>4. Kardiologie</b> Rhythmologie Prof. Dr. Dr. Robert Bernat, Aachen	<b>4. Pneumologie</b> Lungenfibrose, Sarkoidose Dr. Katharina Buschulte, Heidelberg
14:45 Uhr	Pause			Pause		
15:00 Uhr	<b>5. Gastro- enterologie</b> Dünndarm, Polypen, Kolorektales Karzinom Dr. Angelika Behrens, Berlin	<b>5. Pneumologie</b> Akuter resp. Infekt, Bronchi- ektasen, Pneumonie Prof. Dr. Gernot Rohde, Frankfurt am Main	<b>5. Nephrologie</b> Funktionsdiag- nostik, chronische Nierenerkran- kung, Renale Anä- mie, Glomerulo- nephritis Univ.-Prof. Dr. Julia Weinmann- Menke, Mainz	<b>5. Angiologie</b> Atherosklerose, Vaskulitis, Embo- lie, Aneurysmen, u. v. m. PDDr. Emilia Stegemann, Kassel	<b>5. Kardiologie</b> Prävention PDDr. Sven Waßmann, München	<b>5. Infektiologie</b> Allgemeine Infektiologie Prof. Dr. Gerd Fätkenheuer, Köln
16:00 Uhr	<b>6. Gastro- enterologie</b> CED, andere Infektionen, Divertikel- erkrankung PD Dr. Irina Blumenstein, Frankfurt am Main	<b>6. Onkologie und Hämatologie</b> Mamma-, Ovarial-, Cervix- karzinom, Prinzi- pien der Sup- porttherapie Prof. Dr. Beyhan Ataseven, Detmold	<b>6. Nephrologie</b> Nieren- u. System- erkrankungen, Zystennieren, arterielle Hyper- tonie Univ.-Prof. Dr. Julia Weinmann- Menke, Mainz	<b>6. Onkologie und Hämatologie</b> Keimzelltumore, Urothel-, Prostata-, Nieren- zellkarzinom Prof. Dr. Carsten Bokemeyer, Hamburg	<b>6. Kardiologie</b> Herzinsuffizienz, Kardiomyopathie Prof. Dr. Christoph Maack, Würzburg	<b>6. Infektiologie</b> Spezielle Infektionen und Virusinfektionen Univ.-Prof. Dr. Gerd Fätkenheuer, Köln
17:00 Uhr	Zusammenfassung			Zusammenfassung		

## ▷ Allgemeine Informationen

### Anmeldung und weitere Informationen unter [www.freshup-inneremedizin.de](http://www.freshup-inneremedizin.de)

Die Anmeldung ist Ärztinnen/Ärzten und medizinischem Fachpersonal vorbehalten.

### Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr: 449 € Frühbuchergebühr: 399 €\*  
\*(bis 6 Wochen vor der jeweiligen Veranstaltung)

### Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Landesärztekammer Hessen mit 48 Fortbildungspunkten zertifiziert.

### Organisation/Veranstalter

wikonect

wikonect GmbH | Tel.: +49 611 204809-0 | [freshup@wikonect.de](mailto:freshup@wikonect.de) | [www.wikonect.de](http://www.wikonect.de)

### Konzept

Prof. Dr. Christian Ell, Wiesbaden

### Medienpartner

AMBOSS

## ▷ Partner



Daiichi-Sankyo

GSK



MSD

abbvie

**Transparenzvorgaben:** Unabhängig von Mitgliedschaften im FSA e. V. (Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie) oder AKG e. V. (Arzneimittel und Kooperation im Gesundheitswesen) werden die Bedingungen und der Umfang der finanziellen Unterstützung aller Unternehmen sowie Fachverlage, die sich im Rahmen der Veranstaltung engagieren, veröffentlicht. Grundlage hierfür sind die Berufsordnungen der Landesärztekammern sowie die Empfehlungen der Bundesärztekammer zur ärztlichen Fortbildung, 4. überarbeitete Auflage, Stand: 24. April 2015, S. 11 ff, § 32 Abs. 3 MBO, § 8 Abs. 1 Nr. 3 MFO.

Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH 17.100,00 € | GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG: 9.500,00 € | MSD Sharp & Dohme GmbH 8.550,00 € | AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG 3.000,00 €

Die Inhalte des Kongresses sind produkt- und dienstleistungsneutral. Es bestehen keine Interessenskonflikte vonseiten des Veranstalters. Es bestehen Interessenskonflikte vonseiten der wissenschaftlichen Leitung und der Referierenden, diese werden offengelegt. Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltungsreihe fresh up Innere Medizin belaufen sich im Jahr 2023 auf ca. 290.000,00 €. (Stand Juli 2023)

virtuelle Veranstaltung

6 Tage fresh up

ausgewiesene Expertinnen/Experten

36 Vorträge inkl. Handout

48 CME-Punkte

12 Wochen on Demand einsehbar

## INTERNISTEN UPDATE 2023

### 18. DGIM-Internisten-Update-Seminar

10. und 11. November 2023, Wiesbaden/Hamburg

17. und 18. November 2023, Köln/München

1. und 2. Dezember 2023, Berlin

AUCH ALS LIVESTREAM

- Neueste Studienergebnisse aus allen für die Innere Medizin wichtigen Bereichen
- Praxisrelevante Bewertung durch hochkarätige Referierende
- Interaktive Diskussionsrunden
- CME-Zertifizierung
- Umfangreiche Seminarunterlagen



Anmeldung und weitere Informationen unter  
[internisten-update.com](http://internisten-update.com)

