

Thema

Herz, Hirn und Darm im Wechselspiel - neueste Daten in der Antikoagulation

Lernziele

Interdisziplinäre Betrachtung von Effektivitäts- und Sicherheitsaspekten unter den NOAKs. Sicherer Umgang mit NOAKs und Update der Versorgungsdaten für den täglichen Klinik- und Praxisalltag für Kardiologen, Internisten, Neurologen, Allgemeinmediziner, Geriater, Notfallmediziner, Gastroenterologen.

Hinweis

Sie haben die Möglichkeit, an der Veranstaltung **vor Ort** oder **virtuell** teilzunehmen. Eine Diensttherrengenehmigung ist nicht erforderlich. Wir bitten um Ihre verbindliche Zusage bis zum 15.11.23.

Sie können sich über das Anmeldeformular, den Link oder QR-Code anmelden:

<https://www.pfi.sr/herzhirndarm>



Kontaktaten bei Rückfragen:

Frau Bao Trâm, Schilde-Nguyen

Tel.: 0160 99111035

Fax: 03055 005452585

E-Mail: baotram.schilde-nguyen@pfizer.com

Für diese ärztliche Fortbildungsveranstaltung wird ein Antrag auf Zertifizierung bei der zuständigen Landesärztekammer gestellt. Die Teilnehmer erhalten nach der Veranstaltung ihre persönlichen Teilnahmebescheinigungen mit Zertifizierungspunkten.

Bringen Sie bitte Ihren Barcode (Einheitliche Fortbildungsnummer EFN für EIV) Ihrer zuständigen Ärztekammer mit zur Veranstaltung. Der Barcode-Aufkleber dient der Dokumentation Ihrer Teilnahme. Die Teilnehmerliste mit den aufgeklebten Barcodes sowie Name und Unterschrift müssen ggf. der zuständigen Ärztekammer von Pfizer zur Überprüfung vorgelegt werden.

Pfizer übernimmt folgende Kosten: Referentenhonorare, Druckkosten, Bewirtungskosten, Raum- und Technikkosten. (Gesamtkosten: 6.355,00 EUR). Mögliche Interessenskonflikte des Veranstalters, der Referenten und der ärztlichen wissenschaftlichen Kursleitung bestehen nicht. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt-/dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potenzielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Es bestehen keine wirtschaftlichen Interessen.

Veranstalter Pfizer Pharma GmbH, Linkstraße 10, 10785 Berlin in Kooperation mit Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA

DEZZ311000

1. Experten-Forum Höchst

„Herz, Hirn und Darm im Wechselspiel“

EINLADUNG & PROGRAMM

Mittwoch, 29. November 2023

Dorint Hotel

Main-Taunus-Zentrum Frankfurt

Main-Taunus-Zentrum 1

65843 Sulzbach

virtuelle Teilnahme möglich

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem **1. Experten-Forum Höchst** - „**Herz, Hirn und Darm im Wechselspiel**“ nach Sulzbach im Taunus ein.

Die moderne Antikoagulationstherapie hat sich mittlerweile in unserem Alltag etabliert. Ohne NOAKs geht es nicht mehr. Welche neuen Entwicklungen und Untersuchungen haben sich in den letzten Jahren ergeben? Unsere Experten aus dem Klinikum Höchst referieren über die neueste Evidenz und teilen ihre Meinungen und Erfahrungen mit Ihnen.

Welche Sicht hat der Gastroenterologe auf die Blutungen unter NOAKs? Ein praxisnahes Update erwartet Sie zur antithrombotischen Therapie aus der Kardiologie. Was gibt es Aktuelles zu Antikoagulation und Blutungen in der Neurologie? Es erwarten Sie spannende Vorträge auf höchstem Niveau.

Diskutieren Sie mit und tauschen Sie sich mit den Experten aus! In diesem Sinne freuen wir uns auf Ihre Teilnahme und hoffen, Ihnen eine gelungene Synthese aus theoretischem Hintergrund und praktischer Anwendung präsentieren zu können.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Thorsten Steiner

Referenten des Varisano Klinikum Frankfurt Höchst

Prof. Dr. med. Thorsten Steiner

Chefarzt der Klinik für Neurologie
Spezielle Neurologische Intensivmedizin



Prof. Dr. med. Hans Ulrich Hink

Chefarzt der Klinik für Innere Medizin I
Interventionelle und strukturelle Kardiologie
Interventionelle Herzklappen-Therapie



Prof. Dr. med. Hendrik Manner

Chefarzt der Klinik für Innere Medizin 2
Gastroenterologie und interventionelle Endoskopie



Programm 29.11.2023

17:00 - 17:15 Begrüßung und Einführung in das Thema:

"**Herz, Hirn und Darm im Wechselspiel**"

Prof. Dr. med. Thorsten Steiner

17:15 - 17:45 "**Antithrombotische Therapie in der Kardiologie- ein praxisnahes Update**"

Prof. Dr. med. Hans Ulrich Hink

17:45 - 18:15 "**Aktuelles zu Antikoagulation und Blutungen in der Neurologie**"

Prof. Dr. med. Thorsten Steiner

18:15 - 18:45 "**Blutungen unter Antikoagulation - die Sicht des Gastroenterologen**"

Prof. Dr. med. Henrik Manner

18:45 - 19:00 **Zusammenfassung und Diskussionsrunde**

Prof. T. Steiner, Prof. H. U. Hink, Prof. H. Manner

19:00 - 19:15 **Lernerfolgskontrolle**

Im Anschluss an die Fortbildung laden wir Sie zu einem gemeinsamen Imbiss ein.

zu den Referenten:

Prof. Dr. med. T. Steiner. *Klinische Schwerpunkte:* Zerebrovaskuläre Erkrankungen, Neuro-Intensivmedizin. *Wissenschaftliche Schwerpunkte:* Intrazerebrale Blutungen, Akute ischämische Schlaganfälle, Leitlinienerstellung, Klinische Studien.

Mitgliedschaften: Deutsche Gesellschaft für Neurologie, Deutsche Schlaganfallgesellschaft (DSG), Deutsche Gesellschaft für NeuroIntensivmedizin (DGNI), American Stroke Association (ASA), Mitglied des Lenkungscommittees der Europäischen Schlaganfallorganisation (ESO), Stellvertretender Leiter des Leitliniencommittees der World Stroke Organization (WSO)

Prof. Dr. med. U. Hink. *Klinische Schwerpunkte:* Interventionelle und strukturelle Kardiologie (Stent, Okkluder), Interventionelle Herzklappen-Therapie (TAVI, MitraClip, Valvuloplastie), Herzinsuffizienz, Intensivmedizin (inkl. Herzkreislauf-Unterstützung Impella/ECMO). *Wissenschaftliche Schwerpunkte:* Gefäß-Endothelfunktion und oxidativer Stress, Herzklappen-Therapie, Kardiologisches Studienzentrum (internationale Studien zu Herzinfarkt, Herzinsuffizienz, Lipiden, Herzklappen, Device-Therapie). *Mitgliedschaften:* Deutsche Gesellschaft für Kardiologie, Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie, Arbeitsgruppe Angiologie, Arbeitsgruppe Sportkardiologie, Wissenschaftlicher Beirat Deutsche Herzstiftung, Arbeitsgemeinschaft Leitende Kardiologische Krankenhausärzte (ALKK)

Prof. Dr. med. H. Manner. Zertifikat in Onkologische Gastroenterologie der DGVS, Zertifikat Ernährungsmedizin in der Gastroenterologie der DGVS. *Mitgliedschaften:* Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM), Deutsche Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS), Deutsche Gesellschaft für Endoskopie und bildgebende Verfahren (DGE-BV)