

Juni 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

Das AFNET feiert zurzeit sein 20-jähriges Bestehen. Im April fanden aus diesem Anlass zwei gut besuchte wissenschaftliche Vortragsveranstaltungen auf den Kongressen der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK) in Mannheim und der European Heart Rhythm Association (EHRA) in Barcelona statt. Weitere Events folgen im Lauf des Jahres.

Wir nehmen das Jubiläumsjahr außerdem zum Anlass, Altbewährtes im AFNET zu erneuern: Die Patienteninformationsbroschüre „Vorhofflimmern – Herz aus dem Takt“ wird zurzeit von AFNET Wissenschaftlern überarbeitet. Die aktualisierte Neuauflage wird voraussichtlich im September verfügbar sein. Auch der Newsletter erscheint, wie Sie sehen, in neuer Gestalt. Eine kurzgefasste Übersicht zeigt Ihnen die Themen dieser Ausgabe auf einen Blick und führt per Link weiter zum jeweiligen Beitrag.

Bevor Sie mit der Lektüre des Newsletters beginnen, hier noch eine weitere gute Nachricht: Prof. Günter Breithardt wurde am 27.05.2023 in Ascoli Piceno, Italien, als Pionier der Rhythmologie mit dem Luigi Luciani Electrophysiology Award ausgezeichnet. Im Namen des AFNET ganz herzliche Glückwünsche!

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Lesen.



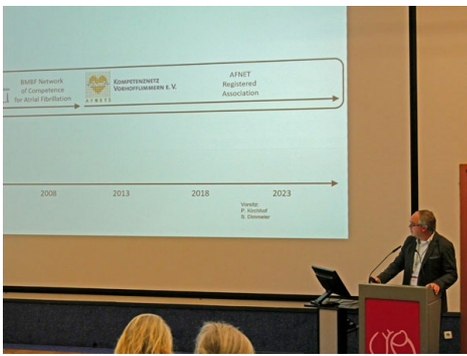
Mit herzlichen Grüßen
Andreas Goette
AFNET Vorstand



AFNET Mitgliederversammlung 2023

Der Verein Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V. hat seine diesjährige Mitgliederversammlung am 13. April während der DGK Jahrestagung in Mannheim abgehalten. Auf der Tagesordnung standen unter anderem die Wahl des wissenschaftlichen Beirates, Informationen über den aktuellen Stand der AFNET Studien und Projekte sowie eine Vorschau auf die geplanten Aktivitäten im Jubiläumsjahr.

MEHR



20 years AFNET Session beim DGK Kongress

Eine Vortrags-Sitzung im wissenschaftlichen Programm der DGK Jahrestagung mit dem Titel „20 years AFNET“ präsentierte am 14. April sowohl Rückschau auf die Highlights der letzten zwei Jahrzehnte als auch Perspektiven für die zukünftige Forschung. Die fünf Vorträge widmeten sich den Themen: Mechanismen von Vorhofflimmern, Detektion mit Wearables, Auswirkungen der Rhythmusstörung aufs Gehirn, AFNET/EHRA Konsensuskonferenzen und der Nutzen der frühen rhythmuserhaltenden Behandlung.

MEHR



AFNET Symposium beim EHRA Kongress

Beim Kongress der European Heart Rhythm Association (EHRA) in Barcelona widmete sich am 16. April ein Symposium unter anderem dem AFNET. Dort wurden Forschungsergebnisse aus den Studien AXADIA – AFNET 8 und EAST – AFNET 4 sowie aus dem europäischen Großforschungsprojekt AFFECT-EU präsentiert.

MEHR



20 Jahre AFNET Interviews

Was denken Mitglieder und Partner über das AFNET? Im Rahmen einer Interview-Kampagne beantworteten Menschen, die auf unterschiedlichste Weise mit dem AFNET in Verbindung stehen, jeweils drei Fragen. Einige Interviews, die während der Kongresse in Mannheim und Barcelona geführt wurden, lesen oder hören Sie hier.

MEHR

Cost-effectiveness of early rhythm control vs. usual care in atrial fibrillation care: an analysis based on data from the EAST-AFNET 4 trial

Sophie Gottschalk^{1,5†}, Shinwan Kany^{2,2†}, Hans-Helmut König¹, Harry JGM. Crijns³, Panos Vardas⁴, A John Camm⁶, Karl Wegscheider⁷, Andreas Metzner², Andreas Rillig², Paulus Kirchhof^{2,3,8}, and Judith Dams¹

¹Department of Health Economics and Health Services Research, University Medical Center Hamburg-Eppendorf, Hamburg Center for Health Economics, Martinstraße 52 Building W37, 20246 Hamburg, Germany; ²Department of Cardiology, University Heart and Vascular Center Hamburg-Eppendorf, Martinstraße 52, Hamburg 20246, Germany; ³German Center for Cardiovascular Research (DZHK), Partner Site Hamburg/Leipzig, Germany; ⁴Maximilian University Medical Center and Cardiovascular Research Institute, Maximilianstr. 62, D-80539 München, The Netherlands; ⁵European Society of Cardiology Health Policy Unit, European Heart Health Institute, European Heart Agency, 29 square de Meeus, B-1050 Brussels, Belgium; ⁶Medical & Clinical Science Research Institute, St George's University of London, Cranmer Terrace, London SW17 0BS, UK; ⁷Institute of Medical Research and Epidemiology, University Medical Center Hamburg-Eppendorf, Christian-Prabke-Weg 1, 20246 Hamburg, Germany; and ⁸College of Medical and Dental Sciences, University of Birmingham, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, UK

Received 15 November 2022; accepted after revision 30 January 2023

Rechnet sich der frühe Rhythmuserthalt?

Menschen mit Vorhofflimmern profitieren von einer frühen rhythmuserhaltenden Therapie, wie die EAST – AFNET 4 Studie gezeigt hat. Aber wie hoch sind die Kosten der neuen Behandlungsstrategie? Eine Wirtschaftlichkeitsanalyse ergibt: Die gesundheitlichen Vorteile des frühen Rhythmuserthalts könnten mit akzeptablen Zusatzkosten erreicht werden. Die Analyse wurde im EP Europace Journal veröffentlicht.

MEHR

scientific reports

OPEN

Covid-19 pandemic induced traumatizing medical job contents and mental health distortions of physicians working in private practices and in hospitals

Karl-Heinz Ludwig^{1,2}, Hamimatunnisa Johar^{1,3}, Inna Miller¹, Seryan Atasoy^{1,2,4} & Andreas Goette^{1,6,7,12}

Covid-19 Pandemie traumatisierte Ärzt:innen

Die Covid-19 Pandemie war eine extreme Ausnahmesituation verbunden mit großen Herausforderungen, ganz besonders für Arbeitskräfte im Gesundheitswesen. Konnten Ärzt:innen die außergewöhnlichen Stresssituationen in ihrem Berufsleben bewältigen oder hat ihre psychische Gesundheit dabei gelitten? In einer Online-Befragung während der Pandemie im Spätherbst 2021 kamen nicht nur Klinikärzt:innen zu Wort, sondern erstmals auch Niedergelassene. Die Ergebnisse wurden im April publiziert.

MEHR



MAESTRIA
AFNET 10

MAESTRIA – AFNET 10 Studie gut angelaufen

Die Registerstudie MAESTRIA – AFNET 10 „Klinische Kohorten zur Validierung von neuen digitalen Biomarkern“ wurde im März 2023 gestartet. Seitdem hat sich einiges getan. Hier ein kurzes Update.

MEHR

INFORMATIONEN FÜR MITGLIEDER

Wir möchten zukünftig gerne über Studien und Projekte unserer Vereinsmitglieder berichten – hier im Newsletter und auf unseren Social Media Kanälen Twitter und LinkedIn. Bitte senden Sie uns Ihre Vorschläge. socialmedia@af-net.eu

Im Jahr 2010 wurde der eingetragene Verein Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V. (AFNET) gegründet. Eine Mitgliedschaft ist möglich für Ärzt:innen und Wissenschaftler:innen, Kliniken und Praxen sowie Firmen. Der Verein hat derzeit 125 Mitglieder, davon 55 persönliche Mitglieder, 38 Praxen, 23 Kliniken, 2 Fördermitglieder und 7 Ehrenmitglieder. Diese Zahlen sind seit einigen Jahren nahezu unverändert. Genauere Informationen zur Mitgliedschaft finden Sie [hier](#).

Wenn Sie an einer Zusammenarbeit mit dem AFNET interessiert sind, nehmen Sie bitte per E-Mail mit uns Kontakt auf.

info@kompetenznetz-vorhofflimmern.de

PUBLIKATIONEN

Gottschalk S, Kany S, König H-H, Crijns HJGM, Vardas P, Camm AJ, Wegscheider K, Metzner A, Rillig A, Kirchhof P, Dams J. Cost- effectiveness of early rhythm-control versus usual care in atrial fibrillation care: an analysis based on the German subsample of the EAST-AFNET 4 trial. EP Europace 2023. DOI:

[10.1093/europace/euad051](https://doi.org/10.1093/europace/euad051)

Ladwig KH, Johar H, Miller I, Atasoy S, Goette A. Covid-19 pandemic induced traumatizing medical job contents and mental health distortions of physicians working in private practices and in hospitals. Nature Scientific Reports. 2023; 13:5284.

DOI: [10.1038/s41598-023-32412-y](https://doi.org/10.1038/s41598-023-32412-y)

Van Gelder IC, Ekrami NK, Borof K, Fetsch T, Magnussen C, Mulder BA, Schnabel R, Wegscheider K, Rienstra M, Kirchhof P; EAST-AFNET 4 Trial Investigators. Sex Differences in Early Rhythm Control of Atrial Fibrillation in the EAST-AFNET 4 Trial. J Am Coll Cardiol. 2023 Feb 28;81(8):845-847. DOI: [10.1016/j.jacc.2022.12.011](https://doi.org/10.1016/j.jacc.2022.12.011)

TERMINE

25.-28.08.2023

Kongress der European Society of Cardiology (ESC), Amsterdam, NL

11.-13.09.2023

Longer and better lives for patients with atrial fibrillation: the 9th AFNET/EHRA Consensus Conference, Münster (geschlossene Veranstaltung)

Das Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V. wurde teilweise vom Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung e.V. (DZHK) gefördert und kooperiert mit diesem.

Gefördert vom



DZHK
DEUTSCHES ZENTRUM FÜR
HERZ-KREISLAUF-FORSCHUNG E.V.

+49 (0)251 980 1330

[info@kompetenznetz-
vorhofflimmern.de](mailto:info@kompetenznetz-vorhofflimmern.de)

[Impressum](#)

© 2023 Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V.

Falls Sie diesen Newsletter nicht weiter erhalten wollen, klicken Sie bitte **hier**.

Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie hier **hier**.

