

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

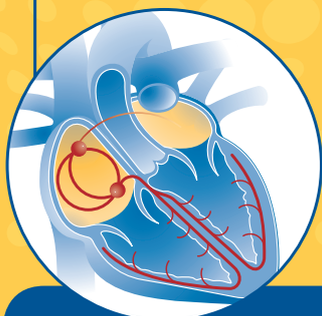
in diesem Newsletter stellen wir Ihnen das EORP AF Register Deutschland vor, das kurz vor dem Start steht. Ebenso wie die EAST Studie wird auch dieses Projekt unter dem Dach des Vereins Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V. durchgeführt. Der Verein etabliert sich damit mehr und mehr als Studienplattform zur Durchführung klinischer Großprojekte auf europäischer Ebene.



Den zunehmenden internationalen Aktivitäten trägt auch der neue Internetauftritt des Kompetenznetzes Vorhofflimmern Rechnung. Das Informationsangebot ist nun weitgehend auch auf Englisch verfügbar. Der Internetauftritt wurde inhaltlich komplett überarbeitet und erweitert. Außerdem hat er ein neues ansprechendes Erscheinungsbild bekommen. Mehr zum neuen Internetauftritt erfahren Sie auf Seite 2 dieses Newsletters.

Im Namen des Vorstands wünsche ich Ihnen schöne und erholsame Weihnachtstage und alles Gute für das neue Jahr.

Ihr
Günther Breithardt



DEUTSCHE ERWEITERUNG DES EORP AF REGISTERS IN DEN STARTLÖCHERN

Im Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V. laufen derzeit die Vorbereitungen für ein weiteres großes Register zur Erfassung von Vorhofflimmern in Deutschland: das EORP AF Register Deutschland. Bei dem Projekt handelt es sich um eine deutsche Erweiterung des laufenden europäischen EURObservational Research Programme Atrial Fibrillation General Registry (EORP AF Register).

Die letzte große Bestandsaufnahme zum Vorhofflimmern in Europa wurde als Teil des EuroHeart Surveys durchgeführt und liegt etwa zehn Jahre zurück. Seitdem wurden die Behandlungsmöglichkeiten von Vorhofflimmern durch neue Medikamente und Fortschritte bei der Katheterablation wesentlich erweitert, und die Neuerungen wurden in die 2010 bzw. 2012 herausgegebenen Leitlinien der European Society of Cardiology (ESC) aufgenommen. Um ein aktuelles Bild der Behandlung von Vorhofflimmern in Europa zu erheben, führt die ESC zurzeit das EORP AF Register im Rahmen des EURObservational Research Programme (EORP) Programme durch. Die umfassende Datensammlung soll Aufschluss darüber geben, wie gut die aktuellen Leitlinien der ESC im klinischen Alltag umgesetzt werden.

Da das EORP AF Register nur kardiologische Studienzentren umfasst, spiegeln diese Daten die Standardbehandlung von Vorhofflimmern in Deutschland nur unvollständig wieder. „In Deutschland wird ein großer Teil der Patienten außerhalb von kardiologischen Abteilungen oder Praxen von Allgemeinmedizinern oder nicht auf Kardiologie spezialisierten Internisten behandelt. Um ein vollständiges Bild der Versorgung von Vorhofflimmern in Deutschland zu bekommen, sollten die Registerdaten alle verschiedenen Ebenen der medizinischen Versorgung enthalten – vom Universitätsklinikum bis zur Hausarztpraxis“, erklärt Prof. Michael Näbauer, München, der zusammen mit Prof. Günther Breithardt, Münster, die wissenschaftliche Leitung des Registers innehat.

Der Verein Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V., der das Projekt initiiert hat, hat die Gesamtverantwortung für die Durchführung übernommen. Als wissenschaftliche Partner sind die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie (DGK) und die European Society of Cardiology (ESC)



Die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie (DGK) und die European Society of Cardiology (ESC) sind wissenschaftliche Partner des EORP AF Registers Deutschland.

beteiligt. Zur finanziellen Unterstützung des Projektes wurde Anfang Dezember ein Vertrag mit den Firmen Bristol-Myers Squibb und Pfizer unterzeichnet. Damit sind nun die Voraussetzungen für den Start des Registers geschaffen. Im März 2014 soll die Patientenrekrutierung beginnen.

Die deutsche Erweiterung des EORP AF Registers wird 3500 Patienten aus etwa 160 Studienzentren in Deutschland rekrutieren, wobei alle Ebenen der Versorgung (Universitätskliniken, Krankenhäuser, kardiologische Praxen, internistische Praxen und allgemeinmedizinische Praxen) ausgewogen vertreten sind. Nachbeobachtungsdaten werden jährlich über drei Jahre erhoben.

Interessierte Ärzte können bei entsprechender Qualifikation an der Patientenrekrutierung mitwirken. Informationen erteilt die Netzwerkzentrale.

Weitere Informationen im Internet

- zum EORP AF Register Deutschland: www.kompetenznetz-vorhofflimmern.de/de/eorp-af-register-deutschland
- zum EORP AF General Registry: www.escardio.org/guidelines-surveys/eorp-surveys/atrial-fibrillation/Pages/atrial-fibrillation-long.aspx



TERMINE

23.-26.04.2013

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
Congress Center Rosengarten,
Mannheim

AKTUELLE PUBLIKATIONEN

Goette A. Upstream therapy for atrial fibrillation in heart failure.
Heart Fail Clin. 2013; 9(4):417-25, viii.
doi: 10.1016/j.hfc.2013.07.010

Kirchhof P et al.: Management of atrial fibrillation in seven European countries after the publication of the 2010 ESC Guidelines on atrial fibrillation: primary results of the PREvention of thromboembolic events – European Registry in Atrial Fibrillation (PREFER in AF). Europace 2013 Okt. 1
doi:10.1093/europace/eut263

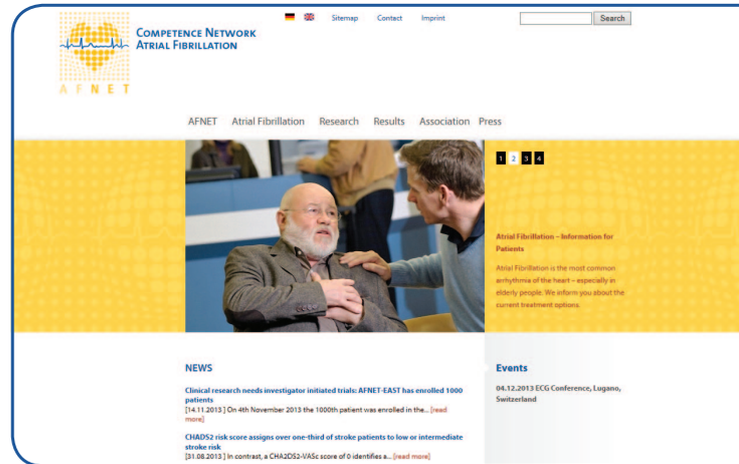
Lin H et al.: Targeted sequencing in candidate genes for atrial fibrillation: the Cohorts for Heart and Aging Research in Genomic Epidemiology (CHARGE) Targeted Sequencing Study. Heart Rhythm. 2013 Nov 14.
doi: 10.1016/j.hrthm.2013.11.012

Voigt N et al.: Cellular and Molecular Mechanisms of Atrial Arrhythmogenesis in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation. Circulation. 2013 Nov 18

Diese Publikationen stehen inhaltlich in engem Zusammenhang mit Arbeiten des AFNET, sind aber nicht direkt aus AFNET Projekten hervorgegangen.



Die Internetseiten des AFNET im neuen Erscheinungsbild: hier die englische Startseite



INTERNETAUFTRITT DES KOMPETENZNETZES VORHOFFLIMMERN INHALTLICH UND GESTALTERISCH KOMPLETT ÜBERARBEITET

Das Kompetenznetz Vorhofflimmern – vor gut zehn Jahren als deutschlandweiter Forschungsverbund gestartet – ist heute zunehmend international aktiv. Europaweite Großprojekte wie die EAST Studie und regelmäßige Konsensuskonferenzen in Kooperation mit der European Heart Rhythm Association (EHRA) sind Beispiele der internationalen Aktivitäten. Um Wissenschaftler, Kooperationspartner und Interessierte in Europa und darüber hinaus anzusprechen, ist das Informationsangebot auf der Website nun weitestgehend auch in englischer Sprache verfügbar.

Der Bereich „AFNET“ stellt das Netzwerk, seine Gremien und Kooperationspartner vor. Unter „Vorhofflimmern“ sind ausführliche Informationen über die Herzrhythmusstörung Vorhofflimmern und deren Behandlung zu finden. Diese Seiten richten sich in erster Linie an Patienten und deren Angehörige. Die Broschüre „Vorhofflimmern – Herz aus dem Takt“ kann hier bestellt werden. Darüber hinaus gibt es weitere Informationsmaterialien, zum Beispiel eine Herzrhythmus-Checkliste, zum Download.

Der Bereich „Forschung“ informiert über die Studien, Register und sonstige Forschungsprojekte des Kompetenznetzes Vorhofflimmern. „Neu ist vor allem die ausführliche Darstellung der laufenden Projekte wie der EAST Studie oder des EORP AF Registers. Auf diesem Weg versuchen wir auch weitere Ärzte und Patienten zur Mitwirkung bzw. Teilnahme zum Beispiel an der EAST Studie zu gewinnen.“ erklärt Dr.

Gerlinde Benninger, Geschäftsführerin des Kompetenznetzes Vorhofflimmern. Der Bereich „Ergebnisse“ umfasst Publikationen und Behandlungsleitlinien sowie Berichte über die Konsensuskonferenzen. Darüber hinaus bietet die Website Informationen zum Verein Kompetenznetz Vorhofflimmern e.V., in dem Ärzte und weitere Experten im Netzwerk mitwirken können.

www.kompetenznetz-vorhofflimmern.de
www.atrial-fibrillation-network.de
www.atrial-fibrillation-network.eu

IMPRESSUM

Kompetenznetz Vorhofflimmern Vorstand:

- Prof. Dr. Dr. h. c. **Günter Breithardt**, Münster
- Prof. Dr. **Paulus Kirchhof**, Münster / Birmingham, UK
- Prof. Dr. **Michael Näbauer**, München
- Prof. Dr. **Gerhard Steinbeck**, München

Geschäftsführung: Dr. Gerlinde Benninger
Redaktion: Dr. Angelika Leute (V.i.S.d.P.)
Universitätsklinikum Münster | Netzwerkzentrale
Albert-Schweitzer-Campus 1 | Gebäude D11
Domagkstraße 11 | 48149 Münster
Tel. (02 51) 83 - 4 53 41 | Fax (02 51) 83 - 4 53 43
info@kompetenznetz-vorhofflimmern.de
www.kompetenznetz-vorhofflimmern.de

GEFÖRDERT VOM

