

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

am 1. Juni 2003 wurde das Kompetenznetz Vorhofflimmern offiziell gegründet. Es feiert also in diesen Tagen sein fünfjähriges Bestehen. Eigentlich ein Grund, Bilanz zu ziehen und über die bisherigen Ergebnisse und Erfolge des Netzwerkes zu berichten. Da das AFNET damals aber aufgrund administrativer Verzögerungen nicht sofort starten konnte, sondern erst nach einigen Monaten tatsächlich seine Arbeit aufnahm, verschieben wir auch das Jubiläum in den Herbst. An dieser Stelle möchte ich im Namen des Vorstandes schon jetzt allen herzlich danken, die das Netzwerk durch ihre Mitarbeit vorangebracht haben.

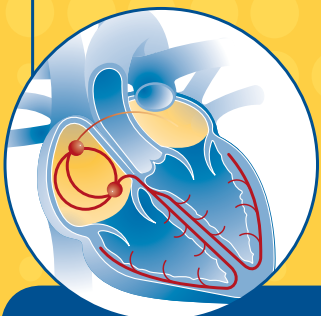


Prof. Peter Hanrath, mein Vorgänger im AFNET-Vorstand, wurde von der DGK mit der Carl-Ludwig-Ehrenmedaille ausgezeichnet. Im Namen des Vorstandes nochmals herzliche Glückwünsche!

Die zweite AFNET/EHRA Konsensuskonferenz im Oktober lässt einen interessanten Erfahrungsaustausch erwarten. Rund 70 internationale Vorhofflimmer-Spezialisten aus Wissenschaft und Industrie haben ihre Teilnahme zugesagt. In den kommenden Wochen und Monaten werden wir die Veranstaltung der Fachwelt und der internationalen Presse ankündigen, um bereits im Vorfeld Interesse für die Ergebnisse zu wecken, die die Konferenz hervorbringen wird (mehr zur Konsensuskonferenz auf Seite 2).

Mit den besten Wünschen für die weitere Zusammenarbeit

Ihre
Ursula Ravens



Für seine herausragenden Leistungen auf dem Gebiet der Echokardiographie erhielt Prof. Dr. Peter Hanrath (Mitte) die Carl-Ludwig-Ehrenmedaille. Bei der Preisverleihung im Rahmen der DGK-Jahrestagung in Mannheim: DGK-Präsident Prof. Gerd Heusch (links) und Tagungspräsident Prof. Hans Michael Piper. (Bild: DGK / Thomas Hauss)

**HOHE EHRUNG FÜR PROF. HANRATH**

Das ehemalige AFNET-Vorstandsmitglied Prof. Dr. Peter Hanrath, Aachen, wurde von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK) mit der Carl-Ludwig-Ehrenmedaille ausgezeichnet.

Die DGK ehrt mit diesem Preis Prof. Hanraths wissenschaftliche Verdienste um die Echokardiographie. Er hat entscheidend zur technischen Entwicklung und klinischen Etablierung der transösophagealen Echokardiographie (TEE) beigetragen, einer Technik, die heute aus der klinischen Kardiologie nicht mehr wegzudenken ist.

INTERNATIONALER HERZRHYTHMUSTAG

Am 13. Juni ist World Heart Rhythm Day. Dieser weltweite Aktions- und Informationstag wurde erstmals im Jahr 2004 ausgerufen. Die Initiative geht von der britischen Arrhythmia Alliance aus, die sich zum Ziel gesetzt hat, Herzrhythmusstörungen stärker ins Bewusstsein zu rücken.

Zahlreiche Organisationen rund um den Globus unterstützen diese Informationskampagne. Auch das AFNET wird sich daran beteiligen und an diesem Tag über Vorhofflimmern aufklären. Auf den Internetseiten des AFNET unter www.kompetenznetz-vorhofflimmern.de werden nützliche Informationen für Betroffene und Interessierte bereitgestellt.

Prof. Hanrath, langjähriger Direktor der Medizinischen Klinik I des Aachener Universitätsklinikums, war in den Jahren 2004 und 2005 Vorstandsmitglied im Kompetenznetz Vorhofflimmern. Er leitete im AFNET den Grundlagenforschungsbereich C – Pathophysiologie. Mit seiner Emeritierung Ende 2005 schied er aus dem AFNET-Vorstand aus.

Die nach einem der bedeutendsten deutschen Physiologen benannte Carl-Ludwig-Ehrenmedaille wird seit 1932 für langjährige herausragende wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der Herz- und Kreislaufforschung vergeben. Die Verleihung erfolgte auf einstimmigen Vorschlag des DGK-Vorstandes.



Kontakt:

Arrhythmia Alliance
Stratford-Upon-Avon, UK
E-Mail: aaaw@stars.org.uk
<http://www.aaaw.org.uk>

TERMINKALENDER

13.06.2008: World Heart Rhythm Day, internationaler Aktions- und Informationstag zu Herzrhythmusstörungen

14.06.2008: Lange Nacht der Wissenschaften, Berlin Charité Campus Mitte, Deutsches Rheumaforschungszentrum: ab 17:00 Uhr: Ausstellung der Kompetenznetze in der Medizin.

18:30-19:15: Öffentliche Vorhofflimmer-Sprechstunde mit Dr. Frank Gindele, Vivantes-Klinikum am Urban, Berlin.

18.-21.06.2008: CardioStim 2008, 16th World Congress in Cardiac Electrophysiology and Cardiac Techniques, Nizza, Frankreich

AKTUELLES FÜR MITGLIEDER

Die Laufzeit der zweiten Förderphase wird bis Ende Oktober 2008 verlängert. Dies hat der Projektträger DLR im Mai bescheinigt. In den noch nicht abgeschlossenen Projekten und Studien werden die laufenden Arbeiten fortgesetzt. Im Anschluss daran rechnet das AFNET mit der Bewilligung einer dritten Förderperiode. Der Zuwendungsbescheid wird in den kommenden Monaten erwartet.

LANGE NACHT DER WISSENSCHAFTEN

Am 14. Juni 2008 nimmt das Kompetenznetz Vorhofflimmern wieder an der Langen Nacht der Wissenschaften in Berlin teil. Bereits zum fünften Mal präsentiert sich das AFNET gemeinsam mit den anderen medizinischen Kompetenznetzen einem bunt gemischten Publikum, das „Wissenschaft zum Anfassen“ erleben möchte.

Am AFNET-Stand können Besucher an einem Modell selbst probieren, einen Herzkatheter durch die Blutgefäße bis ins Herz zu steuern. Dr. Frank Gindele, Vivantes Klinikum am Urban, Berlin, wird in einer „öffentlichen Sprechstunde“ über Vorhofflimmern informieren und die Fragen Betroffener beantworten. Neben den interaktiven Exponaten der zwölf teilnehmenden Kompetenznetze und den „öffentlichen Sprechstunden“ sollen ein Quiz und ein Informationsspiel zum Thema Klinische Studien das Publikum anziehen.

AFNET/EHRA KONSENSUSKONFERENZ:
EXPERTENGIPFEL FÜR ZUKÜNFTIGE FORSCHUNG

Neue Forschungsperspektiven und bisher ungelöste Probleme in der Diagnose und Behandlung von Vorhofflimmern aufzuzeigen, ist das Ziel der zweiten internationalen Konsensuskonferenz, die von AFNET und EHRA gemeinsam organisiert wird. Auf dem Programm stehen unter anderem die folgenden Themen:

- Antikoagulation bei Patienten mit mittlerem Schlaganfallrisiko
- Neue Konzepte für die medikamentöse Rhythmuskontrolle
- Was tun, wenn die Pulmonalvenenisolation nicht erfolgreich ist?
- Bedeutung des EKG-Monitoring in der klinischen Praxis
- Bedeutung von Risikofaktoren für das Fortschreiten von Vorhofflimmern
- Wodurch wird die erste Episode von idiopathischem Vorhofflimmern verursacht?
- Neue Therapieziele für die Vorhofflimmerbehandlung

Aufbauend auf allen verfügbaren Informationen will das Expertengremium Perspektiven für neue Ansätze in Diagnostik und Therapie definieren. Das Ergebnis dieser Konsensuskonferenz soll Vorschläge für notwendige klinische



Kompetenznetze – echte Teamplayer in der Wissenschaft

Mit dieser Postkarte werben die Kompetenznetze für ihren gemeinsamen Auftritt im Rahmen der Langen Nacht der Wissenschaften. Aus aktuellem Anlass wird das Thema Fußball auch während der Veranstaltung aufgegriffen: eine Gruppe junger Fußballer soll sich auf dem Vorplatz des Rheumaforschungszentrums die Bälle zuspitzen und so die Aufmerksamkeit der Besucher auf sich und die Kompetenznetze lenken.

Studien enthalten. Die Schlussfolgerungen werden in einem wissenschaftlichen Positionspapier zusammengefasst, das im Euro-Pace Journal veröffentlicht werden soll. Informationen zu den AFNET/EHRA-Konsensuskonferenzen unter www.kompetenznetz-vorhofflimmern.de/mediziner/AF-Consensus-Conference/index.php

IMPRESSUM

Kompetenznetz Vorhofflimmern

Vorstand:

- Prof. Dr. Dr. h. c. **Günter Breithardt**, Münster
- Prof. Dr. **Thomas Meinertz**, Hamburg
- Prof. Dr. **Ursula Ravens**, Dresden
- Prof. Dr. **Gerhard Steinbeck**, München

Geschäftsführer: Dr. Thomas Weiß, Münster

Redaktion: Dr. Angelika Leute (V.i.S.d.P.)

Universitätsklinikum Münster | Netzwerkzentrale 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



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

