

WAT HEEFT HET PLATFORM HART- EN VAATZIEKTENONDERZOEK VAN DE NEDERLANDSE HARTSTICHTING (PLATFORM HVZ) BEREIKT?

Ontstaan Platform HVZ

In 2001 heeft de Hartstichting samen met de cardiovasculaire onderzoeksinstituten in Nederland, het ICIN, het RIVM en de onderzoeksschool VLAG het consortium *Cardiovascular Genomics Initiative* opgericht om in aanmerking te komen als 'genomics-zwaartepunt' voor het Nationaal Regie-Organ Genomics. Nadat bekend werd dat het in Nederland breed gedragen *Cardiovascular Genomics Initiative* niet in aanmerking kwam voor genomics-zwaartepunt, is besloten de samenwerking niet te verbreken. Zo'n brede samenwerking werd namelijk gezien als zeer stimulerend voor het cardiovasculaire onderzoek. In het najaar van 2002 is het *Cardiovascular Genomics Initiative* omgevormd tot het *Nederlands Platform voor Hart- en Vaatziekten onderzoek van de Nederlandse Hartstichting* (Platform HVZ). De opdracht van het Platform HVZ is breder dan het stimuleren van cardiovasculair genomics-onderzoek, namelijk het stimuleren, coördineren en afstemmen van cardiovasculair onderzoek in het algemeen ten behoeve van kwaliteitsverhoging. De missie van het Platform HVZ is hieronder vet weergegeven.

Hoe heeft het Platform HVZ haar doelen bereikt?

- **Coördinatie en afstemming van het cardiovasculaire onderzoek in Nederland.**
De thema's voortgekomen uit de NHS Verkenningen 2002-2003 zijn ook ingebracht in het Platform HVZ. Zo zijn de NHS stimuleringsprogramma's Genetische Epidemiologie en Celtherapie tot stand gekomen na advisering door het Platform HVZ. Met name het Celtherapie programma vormt de basis voor activiteiten in breder verband.
- **Optimalisering van de inzet van expertise, kennis, infrastructuur en middelen in Nederland**
Om de kwaliteit van het wetenschappelijk onderzoek naar hart- en vaatziekten in Nederland te verhogen, organiseert de Hartstichting jaarlijks cursussen op het gebied van hart- en vaatziekten voor promovendi van de Nederlandse cardiovasculaire onderzoekscentra, de zogeheten 'NHS-Papendalcursussen'. Het zijn succesvolle cursussen waar alle instituten aan participeren.
- **Het opstarten van nieuwe gezamenlijke onderzoeksactiviteiten.**
Voor alle 6 de thema's van het Cardiovascular Genomics Initiative is financiering gevonden. De Hartstichting heeft onder de paraplu van de NHS-Genomics Taskforce in 2004 een Established Investigator aangesteld (Biessen), en er is een thematische subsidie (Wilde/Pinto) verstrekt. Ook de innovatieve programma's zoals het CTMM, TI Pharma etc wordt hier besproken en van eventuele acties voorzien.
- **Het zoeken van financiering voor wetenschappelijk onderzoek bij andere mogelijke financiers**
Het Platform HVZ heeft zich ingezet om het Nederlandse cardiovasculaire onderzoek beter op de Europese agenda te krijgen. Daarnaast heeft het Platform HVZ Nederlandse onderzoekers (financieel) ondersteund bij het verwerven van Europese subsidies. Zo heeft prof. Moorman (AMC) het projectvoorstel *HeartRepair* en Prof Struijker Boudier (CARIM) de Marie Curie aanvraag *Cardiovascular Damage and Repair II* gehonoreerd gekregen bij de

Europese Commissie met hulp van de Hartstichting. Ook voor KP7 worden momenteel acties voorbereid.

- **Het bevorderen van communicatie over wetenschappelijk onderzoek naar hart- en vaatziekten.**

Een aanvang is gemaakt met bilaterale gesprekken met de universitaire instituten. Dit ligt momenteel stil door andere prioriteiten binnen de Hartstichting, maar wordt binnenkort weer opgepakt.

- **Het stimuleren dat wetenschappelijke onderzoeksresultaten worden toegepast in de zorg en preventie.**

Geen activiteiten.

- **Overig**

De site voor het Platform HVZ (www.platformHVZ.hartstichting.nl) is gemaakt.

Naar aanleiding van het bezoek aan minister van der Hoeven van OC&W in 2004, is het visiedocument "Hart- en Vaatziekten: Vroeg genezen is voorkomen" opgesteld. Dit document staat op de site van het Platform HVZ en is breed verspreid onder de overheid (OCW, VWS), Senter Novem, EgLiason en industrie (Philips, Organon). Het visiedocument wordt nu nog gebruikt voor het CTMM initiatief.