

Overzicht promotie trajecten AGIKO's in Revalidatie Nederland

Beschrijving promotietraject van: Véronique Moulaert
Stichting Revalidatie Limburg
v.moulaert@srl.nl

Titel : Life After Cardiac Arrest

Onderzoeksdesign : Prospectieve cohortstudie

Onderzoekers : Véronique Moulaert

Begeleiders : Prof. dr. D. Wade, dr. J. Verbunt, dr. C. van Heugten,
drs .W. Bakx, dr. M. de Krom, prof. dr. Gorgels

Samenvatting :

In Nederland krijgen 60 tot 92 van de 100.000 personen jaarlijks een hartstilstand. Een aanzienlijk deel van de overlevenden van een hartstilstand wordt geconfronteerd met beperkingen in hun dagelijks leven, mede veroorzaakt door neurocognitieve stoornissen op basis van posthypoxische encephalopathie (hersenschade na een hartstilstand). Over de invloed van posthypoxische encephalopathie op het lange termijn functioneren is tot op heden echter nog weinig bekend. Op dit moment is er dan ook geen evidence based richtlijn voor diagnostiek en behandeling voor patiënten met cognitieve problemen na een hartstilstand beschikbaar. Om deze reden worden cognitieve stoornissen na een hartstilstand vaak niet voldoende onderkend, met als resultaat een verminderde kwaliteit van leven.

Doelen voor het onderzoek zijn:

- 1.Het bepalen van het voorkomen van beperkingen op gebied van cognitief en dagelijks functioneren en participatie na een hartstilstand.
- 2.Het bepalen van voorspellers voor het niveau van functioneren en de graad van sociale participatie van patiënten een jaar na de hartstilstand.
- 3.Het evalueren van een vroege proces interventie gericht op het onderkennen van cognitieve stoornissen na een hartstilstand in vergelijking met de gebruikelijke zorg.
- 4.Het implementeren van de resultaten in de revalidatiegeneeskundige zorg.