

GODIVA study



Gross mOtor Development of Infants using home-Video registration with the Alberta infant motor scale



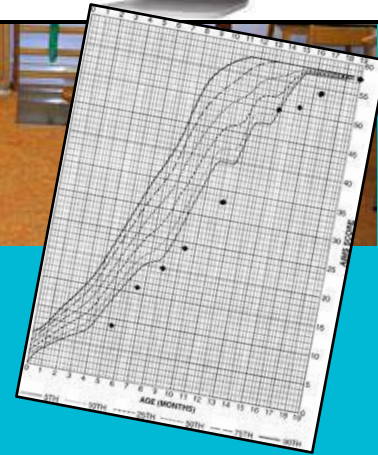
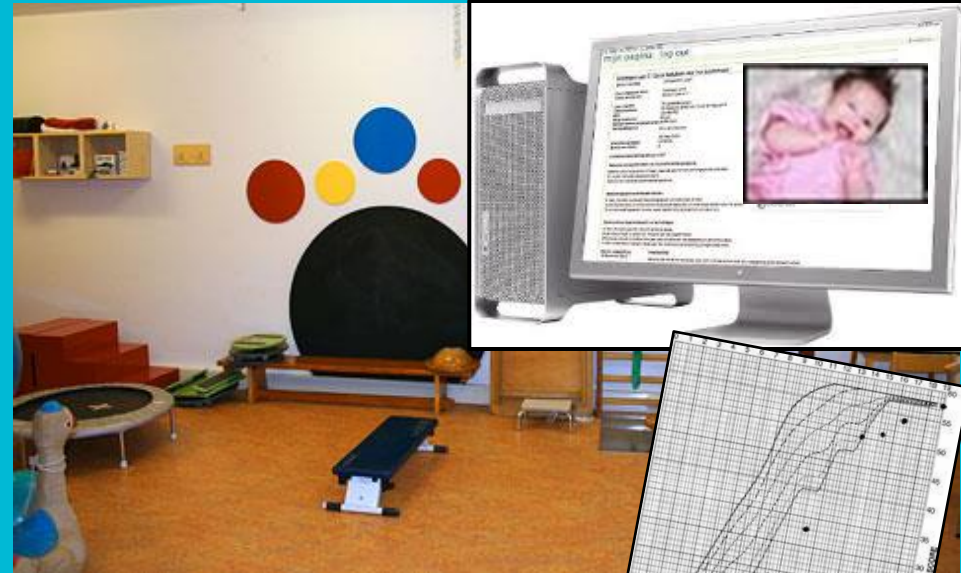
WKMN Werkgroep Kinderfysiotherapie Midden-Nederland



Dr. Jacqueline Nuysink
Ellen van Dam, Msc
Marika Boonzaaijer, Msc

Expected results

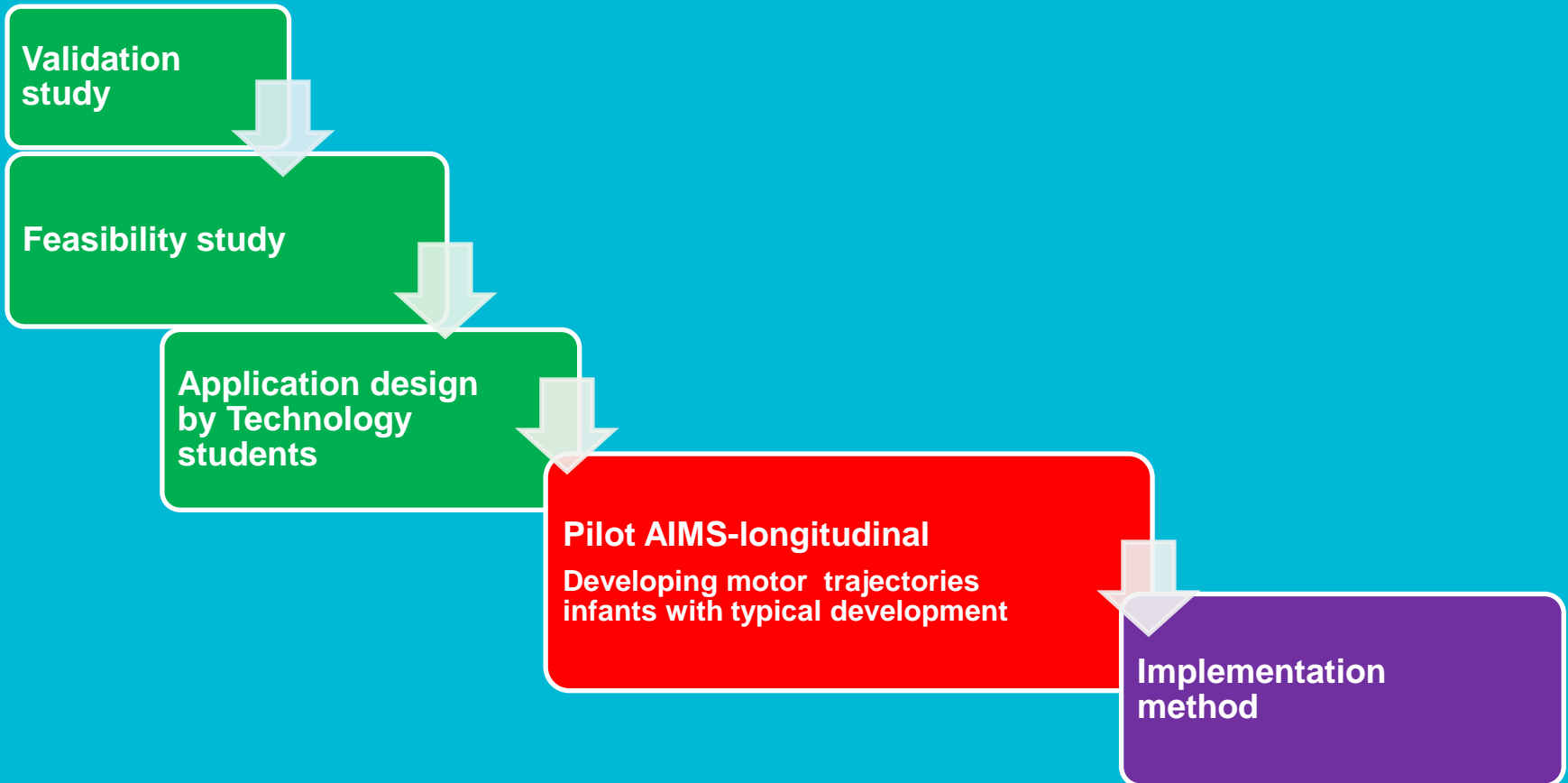
WEB PORTAL



- Innovative telemetry method
- Understanding of longitudinal developmental profiles in healthy infants

Study objectives GODIVA

Nov 2013 GODIVA	Nov 2014 GODIVA	Long term?
-----------------	-----------------	------------



Pilot Longitudinal Developmental Profiles



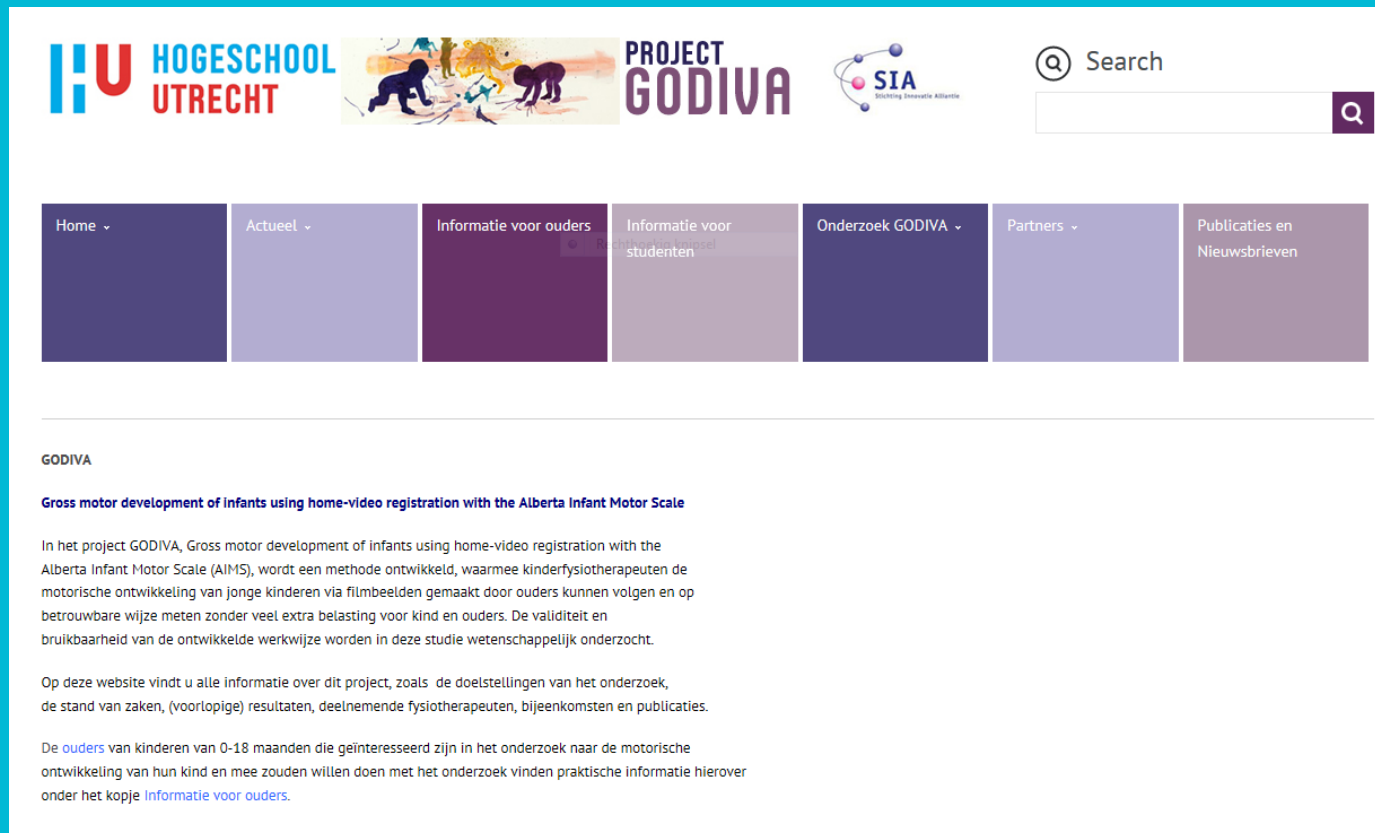
- Pilot covers 18 months
- 2 cohorts of infants (1 month and 9 months of age)
- Inclusion: healthy term born infants

- Every 2 or 3 months developmental video made by parents
- Instruction video and checklist to support parents

Any questions?

Contact: godiva@hu.nl

Website: www.godiva.hu.nl



The screenshot shows the website header with the following elements:

- HOGESCHOOL UTRECHT** logo
- PROJECT GODIVA** logo
- SIA** (Stichting Innovatie en Samenwerking) logo
- Search bar with a magnifying glass icon and the text "Search".

The navigation menu consists of the following items:

- Home
- Actueel
- Informatie voor ouders** (highlighted)
- Informatie voor studenten
- Onderzoek GODIVA
- Partners
- Publicaties en Nieuwsbrieven

The main content area is titled **GODIVA** and features the following text:

Gross motor development of infants using home-video registration with the Alberta Infant Motor Scale

In het project GODIVA, Gross motor development of infants using home-video registration with the Alberta Infant Motor Scale (AIMS), wordt een methode ontwikkeld, waarmee kinderfysiotherapeuten de motorische ontwikkeling van jonge kinderen via filmbeelden gemaakt door ouders kunnen volgen en op betrouwbare wijze meten zonder veel extra belasting voor kind en ouders. De validiteit en bruikbaarheid van de ontwikkelde werkwijze worden in deze studie wetenschappelijk onderzocht.

Op deze website vindt u alle informatie over dit project, zoals de doelstellingen van het onderzoek, de stand van zaken, (voorlopige) resultaten, deelnemende fysiotherapeuten, bijeenkomsten en publicaties.

De [ouders](#) van kinderen van 0-18 maanden die geïnteresseerd zijn in het onderzoek naar de motorische ontwikkeling van hun kind en mee zouden willen doen met het onderzoek vinden praktische informatie hierover onder het kopje [Informatie voor ouders](#).