



Februari 2026

In deze editie

Binnen de ProtheseAcademie werken we volop aan initiatieven die bijdragen aan betere prothesezorg en meer samenhang in het veld. Zo zijn we druk bezig met de voorbereidingen voor de Nederlandse Prothesedagen 2026. Tegelijkertijd zijn we in januari gestart met een nieuw project: de doorontwikkeling van de stap-voor-stap infographic, waarmee we protheseonderhoud voor gebruikers nog duidelijker en toegankelijker willen maken.

In deze nieuwsbrief lees je meer over beide ontwikkelingen en natuurlijk over de voortgang van onze andere projecten.

De Nederlandse Prothesedagen 2026

Op **27 en 28 maart 2026** vinden voor het eerst **de Nederlandse Prothesedagen** plaats: een tweedaags congres waar zorg, onderzoek en de ervaringen van prothesegebruikers samenkomen. De ProtheseAcademie organiseert dit evenement samen met [KMK](#), [ISPO-NL](#), [VRA-WAP](#) en [VRA-WAP-A](#).

Tijdens deze dagen staat kennisdeling en ontmoeting centraal. Zorgprofessionals, onderzoekers, prothesegebruikers en naasten komen samen om ervaringen uit te wisselen en nieuwe ontwikkelingen te ontdekken.

- Vrijdag 27 maart richt zich op professionals en onderzoekers, met aandacht voor innovatie, onderzoek en samenwerking.
- Zaterdag 28 maart staat volledig in het teken van prothesegebruikers en hun naasten, met ruimte voor herkenning, praktische informatie en interactieve onderdelen.

Of je nu professional bent, onderzoeker, prothesegebruiker of naaste: de Nederlandse Prothesedagen bieden een unieke kans om verbinding te maken en samen vooruit te kijken.

Meld u aan via [deze link](#) of de QR-code hieronder. Inschrijven kan tot 11 maart 2026!

MELD JE NU AAN!



Scan QR code
voor aanmelding
en programma



Nederlandse Prothesedagen

@Aviodrome, Lelystad

Revalidatie Jaarprijs voor Innovatieve Patiëntenzorg 2025

De ProtheseAcademie heeft de [Revalidatie Jaarprijs voor Innovatieve Patiëntenzorg](#) gewonnen! Tijdens het [Dutch Congress of Rehabilitation Medicine 2025](#) op 6 november horen werd de prijs uitgereikt. Dit is een stimuleringsprijs van €20.000 om vernieuwing in de revalidatiezorg te bevorderen.

In 2026 gaan we onderzoeken hoe we de bestaande infographic voor laaggeletterde en anderstalige gebruikers kunnen verbeteren en uitbreiden met een versie voor onderbeenprothesen. De afgelopen weken is de onderzoeker van dit project bezig geweest met een testprotocol om te onderzoeken of de infographic in de praktijk werkt zoals bedoeld. Met als doel te testen op de begrijpelijkheid, herkenbaarheid en bruikbaarheid van het hulpmiddel bij de doelgroep.

Het project wordt uitgevoerd door Fontys Hogeschool, UMCG Revalidatiegeneeskunde, ForMotion Orthopedie en KorterMaarKrachtig.



Subsidie voor het doorontwikkelen van onze academische werkplaats

Eind 2025 is een nieuwe subsidie opengesteld door ZonMw voor [het doorontwikkelen van bestaande academische werkplaatsen](#), waaronder de ProtheseAcademie.

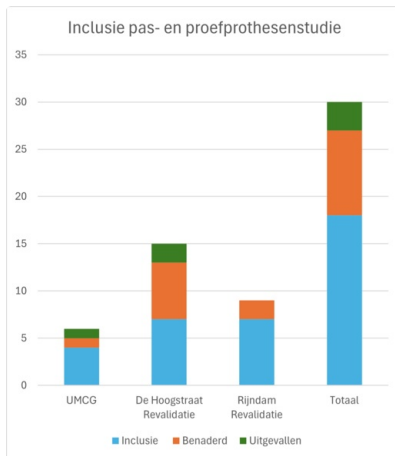
Het doel van deze subsidieoproep is dat academische werkplaatsen een Passende Zorg Lijn (PZL) toevoegen aan hun bestaande activiteiten. Een PZL is gericht op de ontwikkeling van processen, onderzoeksmethoden en infrastructuur die onderzoek naar passende en niet-passende zorg en de transitie naar passende zorg ondersteunen.

Per academische werkplaats kan een aanvraag worden ingediend tot maximaal €600.000, met een looptijd van vier jaar.

Voor de ProtheseAcademie biedt deze subsidie een mooie kans. Het managementteam is momenteel bezig met het uitwerken van een passend plan.

Pas- en proefprothesenstudie

Sinds januari 2025 doen we onderzoek naar de doelmatigheid van twee testprothesen die



worden gebruikt bij de keuze van een armprothese. Met doelmatig bedoelen we dat we onderzoeken hoe effectief deze testprothesen zijn in de zorg en hoe dit zich verhoudt tot hun kosten. [Klik hier voor meer informatie over het onderzoek.](#)

Op de afbeelding zie je de voortgang van de inclusie. Ons doel is om in totaal 24 deelnemers te betrekken. In de praktijk blijken de zorgtrajecten echter langer en complexer dan we vooraf hadden verwacht. Daarom hebben we bij onze subsidieverstrekker ZonMw een verlenging van het project aangevraagd, zodat we tot midden 2026 deelnemers kunnen

meten.

Praktijkgerichte projecten

Hieronder geven we je een overzicht van recente resultaten en de lopende studentenopdrachten binnen onze praktijkgerichte projecten.

Comfortverbetering van arm- en beenprothesen

- [De doorontwikkeling van een kunstmatige onderbeenstomp](#)
- [Testopstelling voor het meten van comfort](#)

[Lees alle resultaten van dit project hier.](#)

Het duurzamer maken van arm- en beenprotheselevering

- [Afval en koolstofuitstoot bij productie van prothesekokers](#)

[Lees alle resultaten van dit project hier.](#)

Het verbeteren van het proces van beenprotheselevering

Het afgelopen half jaar heeft het projectteam hard gewerkt aan een uitgewerkte subsidieaanvraag voor [de SKMS-gelden](#). Het gaat om een driejarig project dat zich richt op de eerste stappen om een kwaliteitsregistratie op te zetten voor de zorg rond beenamputaties en prothesen. De digitalisering van [het PPP-been](#) is nodig om dit mogelijk te maken.

Van het SKMS-bestuur hebben we een aantal vragen omtrent ons plan ontvangen en in januari hebben we onze reactie hierop gegeven. We verwachten begin april het oordeel van het SKMS-bestuur.

Vraag- en antwoordbank

Lopend

- Hoe functioneren mensen met en zonder hun armprothese in het dagelijks leven?
- Ontwerp van transtibiale prothesesimulator voor (wetenschappelijk) onderzoek.
- Hoe is het post-op liner beleid in Nederland georganiseerd na transtibiale amputatie, en wat is hiervoor de beste methode? Wat zijn de voor (of nadelen) van een post-op liner traject? Wat is de vergoedingsstructuur voor een dergelijk traject?
- Wat is de optimale lengte-breedte-ratio van de tibiale stomp bij transtibiale amputaties voor een goede prothese-fitting volgens orthopedisch instrumentmakers?

[Lees alle resultaten van dit project hier.](#)

Tot de volgende keer!

Volg de ProtheseAcademie via



Website



Facebook



X



LinkedIn



YouTube