

Subsidiemogelijkheden wetenschappelijk onderzoek

In dit document vindt u een overzicht van subsidiemogelijkheden. Deze lijst dient ter inspiratie en is niet compleet. Heeft u suggesties voor aanvullingen, meld deze dan via CORE@orthopeden.org

Inleiding

Voor de uitvoering van wetenschappelijk onderzoek / zorgevaluatie zijn financiële middelen nodig. Er zijn in het algemeen 3 verschillende geldstromen te onderscheiden:

1. Eerste geldstroom: geld dat door de overheid direct aan verschillende universitaire centra wordt verstrekt ten behoeven van wetenschappelijk onderzoek.
2. Tweede geldstroom: geld dat door de overheid aan instanties als NAWK, NWO, ZonMw wordt verstrekt. Middels subsidies door deze subsidieverstrekters kan dit geld vervolgens aan onderzoek worden besteed.
3. Derde geldstroom: deze financiering wordt niet door de overheid verstrekt. Het gaat hierbij om geld uit andere bronnen waarbij men kan denken aan het bedrijfsleven of maatschappelijke organisaties.

Een belangrijke ontwikkeling in het subsidiëren van onderzoek is het toewerken naar netwerkorganisaties en grootschalige onderzoeksinitiatieven, waarbij de samenwerking tussen onderzoeker en het bedrijfsleven (mede voor directe implementatie van de resultaten) van belang is om in aanmerking te komen voor subsidie.

Informatieve websites ontwikkelingen wetenschappelijke onderzoek

Naast de financieringsmogelijkheden is er ook op diverse plekken informatie te vinden met betrekking tot veranderende wet- en regelgeving of voorbeelddocumenten die toepast kunnen worden binnen wetenschappelijk onderzoek.

- [Centrale Commissie Mensgebonden Onderzoek \(CCMO\)](#)
De CCMO geeft uitvoering aan de WMO en de Embryowet. Op deze website is o.a. veel informatie te vinden over de toetsingsprocedure en de opbouw van een standaardonderzoeksdossier.
- [Health Research Infrastructure \(Health RI\)](#)
Health RI streeft een bruikbare infrastructuur voor data, samples en beeldvorming na om op deze manier wetenschappelijk onderzoek te faciliteren. De website bevat daarnaast een aantal services zoals ook de ELSI servicedesk voor bijvoorbeeld ethische en juridische vraagstukken.
- [Dutch Clinical Research Foundation \(DRCF\)](#)
Stichting die zich ten doel heeft gesteld om klinisch onderzoek maximaal te faciliteren zodat waardevolle kennis en wetenschap zo snel als mogelijk ten goede komt aan de patiënt. Middels een aantal werkgroepen werkt DCRF aan systematische verbeteringen in de kwaliteit en snelheid van onderzoek. Verder actuele berichtgeving over onder andere de ECTR implementatie maar ook aanbevolen onderzoeksdocumenten (bijv. nWMO model proefpersoneninformatie).
- [Federatie Medisch Specialisten – Raad Wetenschap & Innovatie](#)
De Raad Wetenschap & Innovatie zet zich namens de wetenschappelijke verenigingen in voor een beter functionerend wetenschappelijk klimaat en wil de unieke rol van de medisch specialist als onderzoeker beter benutten en zichtbaar maken. de Raad spant zich daarbij in om knelpunten op te lossen. Meer informatie is te vinden in de position paper '[De Medisch specialist in de rol van de wetenschapper](#)'.

Vanuit de Federatie Medisch Specialisten werkt de adviescommissie Zorgevaluatie aan een aanpak om zorgevaluatie structureel onderdeel te laten worden van het medisch-

specialistisch kwaliteitsbeleid. Meer hierover leest u in het [Adviesrapport Zorgevaluatie](#) dat in 2016 is gepresenteerd tijdens het [Symposium Zorgevaluatie](#). De adviescommissie zorgevaluatie geeft uitvoering aan dit adviesrapport en bereidt verder beleid voor, in afstemming met diverse Raden van de FMS.

Jaarlijks is wordt er in november door de FMS een Symposium Zorgevaluatie georganiseerd waarbij de laatste ontwikkelingen op het gebied van zorgevaluatie worden besproken. Dit is een ideale kans om met andere partijen zoals zorgverzekeraars en VWS van mening te wisselen en de ervaringen van andere verenigingen te horen. Ook worden hier financieringsmogelijkheden voor zorgevaluatie besproken.

Overzicht subsidiemogelijkheden

Zie [Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek \(NWO\)](#) voor een lijst.

ZonMw

Doelmatigheidsonderzoek 2022-2026

Doelmatigheidsonderzoek biedt inzicht in welke behandelwijze het beste resultaat geeft tegen welke kosten en is dus dé opmaat naar betere en betaalbare zorg. Het programma kent verschillende subsidievormen:

- Open subsidierondes: doelmatigheidsstudies naar effectiviteit en kosten van interventies.
- Voorbereidende studies: deze subsidie is bedoeld voor verkennend en ondersteunend onderzoek ter voorbereiding op een doelmatigheidsonderzoek. Typen studies die in aanmerking komen zijn: pilotstudie, haalbaarheidsstudie, systematische review, meta-analyse.
- Stimuleringsubsidies: met deze subsidie kunnen aanvragers samenwerkingsverbanden opzetten en/of intensiveren en aanvullende ondersteuning en expertise inschakelen, zoals methodologische ondersteuning vanuit een universitair medisch centrum of Health Innovation Netherlands (HI-NL).
- Gerichte subsidierondes: om actuele en beleidsurgente doelmatigheidsvragen van beleidspartijen te agenderen voor onderzoek kunnen er gerichte subsidierondes worden uitgezet.

DoelmatigheidsOnderzoek – Stimuleringssubsidieronde 2

De stimuleringssubsidie heeft binnen het programma 'DoelmatigheidsOnderzoek' als doel het realiseren van een aantoonbaar effectievere en duurzamere samenwerking tussen relevante stakeholders op het gebied van onderzoek naar kosten en effectiviteit van niet-farmacotherapeutische interventies. Onder interventies verstaan we alle diagnostische, therapeutische en verzorgende activiteiten in de gezondheidszorg.

Zorgevaluaties

De NOV werkt voor de uitwerking van de zorgevaluatie vragen uit de [NOV onderzoeksagenda](#) binnen het Consortium Orthopaedic REsearch (CORE). Hoe een dergelijke project opgepakt en uitgewerkt kan worden binnen CORE vindt u op de wetenschapspagina van de NOV. [Zorgevaluatie](#) is onderzoek naar de effectiviteit en kosteneffectiviteit van een (be)handeling die al onderdeel uitmaakt van de gebruikelijke zorg. Zorgevaluaties geven antwoord op de vraag of een patiënt wel baat heeft bij een bepaalde behandeling, of welke behandeling de voorkeur verdient. Hiermee kan niet alleen gezondheidswinst voor de patiënt bereikt worden, maar kunnen ook onnodige kosten worden bespaard. ZonMw voert onder andere zorgevaluaties uit in het programma DoelmatigheidsOnderzoek.

Programma Goed Gebruik Hulpmiddelenzorg thuis 2021-2023

Het programma Goed Gebruik Hulpmiddelenzorg thuis (GGH) stimuleert kennisontwikkeling om de kwaliteit en specifiek de doelmatigheid van hulpmiddelenzorg in de thuissituatie te verbeteren. Het programma Goed Gebruik Hulpmiddelenzorg thuis kent twee programmalijnen:

- 1) Onderzoek naar de effectiviteit en kosten
- 2) versterken van de infrastructuur

- Academische Werkplaatsen Goed Gebruik Hulpmiddelenzorg thuis (fase 2)

Het doel van de subsidieoproep Academische Werkplaatsen Goed Gebruik Hulpmiddelenzorg thuis is het bevorderen van een stevige kennis- en onderzoeksinfrastructuur van hulpmiddelenzorg in de thuissituatie. Uitsluitend aanvragers die een startimpuls Academische Werkplaatsen GGH (fase 1) hebben ontvangen om samen met partijen een subsidieaanvraag uit te werken voor de subsidieoproep 'Academische Werkplaatsen GGH' (fase 2) worden uitgenodigd een subsidieaanvraag in te dienen.

- Vorbereidende studies ronde 2 GGH

In deze oproep wordt subsidie beschikbaar gesteld voor verkennend en ondersteunend onderzoek ter voorbereiding op een doelmatigheidsonderzoek naar hulpmiddelenzorg thuis. De voorbereidende studie heeft als doel het verhogen van de relevantie en/of het verbeteren van de kwaliteit of uitvoerbaarheid van toekomstig doelmatigheidsonderzoek.

Programma Klinische Fellows

Een Klinisch Fellowship is een persoonsgebonden stimuleringssubsidie voor gepromoveerde en gespecialiseerde clinicus die klinisch werk wil blijven combineren met wetenschappelijk onderzoek. De clinicus kan met dit fellowship een start maken met het opzetten van een eigen onderzoekslijn. Het programma is voor klinici die nog min of meer aan het begin van hun wetenschappelijk carrière staan, en niet voor 'established investigators'.

- Projectidee Klinische Fellows 2021

In dit programma krijgen gepromoveerde klinici de kans om deze brugfunctie op te bouwen en hun eerste eigen wetenschappelijke onderzoekslijn op te zetten. Alle artsen die gepromoveerd zijn én een bij de KNMG geregistreerde, erkende medische vervolgopleiding (specialisatie) hebben afgerond én tevens geregistreerd staan als medisch specialist.

Programma Paramedische Zorg 2019-2022

Het doel van het programma Paramedische Zorg is het stimuleren van de kwaliteit en transparantie in de paramedische zorg. Hiermee leveren we een bijdrage aan de verbetering van de patiëntenzorg en de gezondheid van patiënten. Het programma loopt van 2019 tot 2027 en heeft een budget van 10 miljoen euro. De subsidietoekenningen vinden plaats van 2020 t/m 2022. Het programma kent twee programmalijnen:

- 1) Kennisvergroting en onderzoek
- 2) Kwaliteit en transparantie.

- Inhoudelijke versterking paramedische samenwerking in de herstelzorg

Het doel van deze subsidieoproep is om te onderzoeken hoe de inhoudelijke paramedische herstelzorg beter op elkaar kan aansluiten en multidisciplinair kan worden afgestemd, zodat de zorg het beste aan de zorgvraag kan voldoen.

Programma Ethiek en Gezondheid 3

Het programma Ethiek en Gezondheid 3 maakt onderzoek mogelijk op het terrein van ethiek in de gezondheidszorg. De doelstelling van het programma is het vergroten van inzicht in en kennis over

concrete, actuele, ethische dilemma's of vragen op het terrein van ethiek en gezondheid. De opgedane kennis en inzichten dragen bij aan de ondersteuning in verbetering van de gezondheidszorgpraktijk en het gezondheidsbeleid. Het programma kent twee pijlers:

- 1) open inschrijving d.m.v. een subsidieronde
- 2) onderzoeks- c.q. beleidsvragen op het terrein van ethiek en gezondheid die het ministerie van VWS aanreikt.

- *Digitalisering in de zorg: ethische dilemma's rondom 'clinical decision support systems'*

Deze subsidieoproep richt zich op de ethische, juridische en professionele vraagstukken en dilemma's rondom de invloed van clinical decision support systems op de relatie tussen arts en patiënt, waarbij de nadruk ligt op gezamenlijke besluitvorming.

Programma Juiste Zorg Op de Juiste Plek (JZOJP)

Zorg voorkomen, verplaatsen en vervangen. Dat is de essentie van het ZonMw-programma 'Juiste Zorg Op de Juiste Plek' (JZOJP). Samen de zorg echt veranderen. Onnodig dure of overbodige zorg voorkomen en de zorg verplaatsen - naar dichterbij mensen thuis, in hun eigen vertrouwde leefomgeving. Zorg vervangen door nieuwe en andere vormen van zorg - zoals e-health, domotica of sociaal en maatschappelijk werk.

- *Juiste Zorg Op de Juiste Plek (JZOJP): Uitvoeringsimpuls ronde 2*

De Uitvoeringsimpuls is een vervolg op de Startimpuls. Het doel van de Uitvoeringsimpuls is het doorontwikkelen van het opgezette samenwerkingsverband en het uitvoeren van de concrete plannen die opgesteld zijn tijdens de Startimpuls. Dit alles ter verbetering van het regionale integrale zorg-, welzijns- en ondersteuningsaanbod dat gericht is op het voorkomen, verplaatsen en/of vervangen van zorg en dat aansluit bij de behoeften van de burgers.

Programma Topspecialistische Zorg en Onderzoek

Het programma Topspecialistische Zorg en Onderzoek (TZO) is een vervolg op het programma TopZorg. Binnen TopZorg is voor een periode van 4 jaar de combinatie van zeer specialistische zorg gecombineerd met wetenschappelijk onderzoek gesubsidieerd in drie niet-academische ziekenhuizen. Het programma TZO heeft veel raakvlakken met TopZorg, maar is zowel inhoudelijk als organisatorisch anders vormgegeven.

Het programma TZO heeft als doel om, binnen de bestaande kaders van het zorgstelsel, zeer specialistische zorg gecombineerd met toegepast klinisch wetenschappelijk onderzoek en onderwijs in niet-academische ziekenhuizen te continueren en te verbeteren en qua bekostiging tot een duurzame oplossing te komen.

Programma Goed Gebruik Geneesmiddelen

Het GGG-programma is in 2012 van start gegaan. Het doel van het programma Goed Gebruik Geneesmiddelen (GGG) is het effectiever, veiliger en doelmatiger inzetten van bestaande geneesmiddelen. GGG richt zich op het verbeteren van farmacotherapeutische zorg, zowel op het niveau van het geneesmiddel alsook op het gebruik van geneesmiddelen in de dagelijkse zorg. Het programma berust op verschillende pijlers: open rondes, gerichte rondes als Personalised Medicine en STIP Ronde, en Patiëntenregistraties.

Belgian Health Care Knowledge Centre (KCE)

Het federaal kenniscentrum voor de gezondheidszorg (België) vergelijkt zichzelf met het Zorg Instituut Nederland (ZIN) en heeft tot nu toe o.a. gezamenlijke calls met ZonMw opgesteld om zorgevaluatie uit te voeren: BeNeFIT call.

Praktijkgericht Onderzoek SIA (samenwerking Hogeschool)

In praktijkgericht onderzoek werken hogescholen en de praktijk nauw samen met als doel het verbeteren van de beroepspraktijk en het hoger beroepsonderwijs.

Toegepaste en Technische Wetenschappen (samenwerking Technische Universiteit)

NWO-domein Toegepaste en Technische Wetenschappen (TTW) verbindt mensen en middelen om wetenschap breed technologie en technische kennis te ontwikkelen die bijdragen aan het oplossen van maatschappelijke vraagstukken.

Nationale Wetenschapsagenda (NWA)

'Onderzoek op routes door consortia'

Dit wetenschapsbrede financieringsinstrument is erop gericht om interdisciplinair onderzoek en innovatie mogelijk te maken waarmee wetenschappelijke en maatschappelijke doorbraken binnen bereik komen. Openstaande call: Nationale Wetenschapsagenda – Onderzoek op Routes door Consortia 2022 (NWA-ORC 2022).

'Ideeëngenerator (NWA-IDG)'

De Ideeëngenerator call wil onderzoek bevorderen met potentieel hoge maatschappelijk impact dat risicovol is of te vroeg in zijn ontwikkeling is voor een beoordeling in een regulier peer review proces. Het programma moedigt creatieve, out-of-the-box denkers aan creatieve, spannende en innovatieve onderzoeksideeën in de praktijk te brengen die relevant zijn voor het NWA-programma. Binnen de Ideeëngenerator kunnen kleine projecten gefinancierd worden om een vernieuwend idee verder te ontwikkelen door het doen van onderzoek. Aanvragers van alle disciplines, met praktijkgerichte, toegepaste of fundamentele focus zijn welkom. (Jonge) onderzoekers kunnen individueel een aanvraag indienen, maar kunnen dit ook met mede-aanvragers doen.

Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW)

Het KNAW Fonds Medische Wetenschappen heeft tot doel het bevorderen van excellent wetenschappelijk onderzoek op het gebied van de medische wetenschappen. Uit dit fonds worden beurzen toegekend voor jonge onderzoekers (KNAW Ter Meulen Beurzen) en voor medische studenten (KNAW Van Walree Beurzen).

- Ter Meulenfond

Jonge veelbelovende onderzoekers op het terrein van de kindergeneeskunde of hieraan verwant vakgebied, komen in aanmerking voor KNAW Ter Meulen beurs. De beurzen zijn bedoeld voor een wetenschappelijk onderzoeksproject in het buitenland of een werkbezoek aan een buitenlandse instelling vanuit een Nederlandse instelling.

- KNAW Van Walree Beurs

Veelbelovende medische studenten die hun artsexamen nog niet hebben afgelegd, kunnen een aanvraag indienen voor een reis- en verblijfbeurs voor deelname aan een buitenlands congres. Op dit congres moeten zij de onderzoeksresultaten presenteren, die ze hebben behaald tijdens de wetenschappelijke stage.

Zorginstituut Nederland

'Subsidieregeling Veelbelovende zorg'

Met deze regeling stelt het ministerie van VWS jaarlijks maximaal € 69 miljoen beschikbaar. Medische technologie, hulpmiddelenzorg, fysio- en oefentherapie en specifieke groepen geneesmiddelen (ATMP's en off-label geneesmiddelen die al 7 jaar een marktregistratie hebben) komen in aanmerking wanneer marktfalen aangetoond kan worden. Een projectsubsidie wordt voor maximaal 6 jaar verleend. Na afloop van het onderzoekstraject volgt binnen 6 maanden een

beoordeling van het Zorginstituut of de betreffende zorg het basispakket kan instromen. Er komt 2 keer per jaar een indieningsmogelijkheid voor de subsidieregeling. Hierbij bestaat de procedure uit een projectidee en een uitgewerkte aanvraag.

ORTHOPEDE

Stichting Anna Fonds

Stichting Anna Fonds in samenwerking met de Werkgroep Kinderorthopedie kennen subsidies toe voor wetenschappelijk onderzoek naar de behandeling van orthopedische afwijkingen bij kinderen en adolescenten centraal.

LROI-subsidie

De stichting LROI stelt subsidie beschikbaar voor het uitvoeren van orthopedisch wetenschappelijk onderzoek. De doelstellingen zijn het bevorderen van de kwaliteit van het orthopedisch handelen.

Nederlandse Vereniging voor Arthroscopie (NVA)

De NVA wil graag een bijdrage leveren aan verdere ontwikkeling van en onderzoek binnen de arthroscopische chirurgie. Het bestuur wil de ontwikkeling stimuleren onder andere een financiële bijdrage te leveren aan het schrijven en drukken van een proefschrift, het ondersteunen van multicenter onderzoek, danwel het 2-jaarlijks toekennen van een onderzoeksgrant.

ReumaNederland

De uitkomsten van het “speerpunten ontwikkeltraject” en het “artrose offensief” gaan vanaf 2021 richting geven aan de financiering van nieuwe onderzoeksprojecten. Het streven is om in de loop van 2021 meer informatie te verstrekken over de uitkomsten, de beleidsmatige keuzes die daaruit voortkomen en de subsidieronde(s) met deadline.

Internationale research grants, waaronder:

AO Spine Discovery and Innovation Award

We would like to support scientists and clinicians in the field of spine research and encourage global participation in the AO Spine Knowledge Forums. The AO Spine Knowledge Forums are five expert-driven global study groups focused on spine deformity, degenerative disease, tumor, spinal cord injury, and trauma. Each award shall be up to CHF 45'000 and for the duration of one year. In this call, a maximum of ten awards will be granted, maximum two per pathology.

SECEC/ESSE Research Grant

SECEC/ESSE offers two research grants that are intended to promote and support either basic or clinical research related to shoulder and elbow pathologies. The primary purpose of these grants is to foster projects that provide useful information and/or develop and provide methodological tools for the benefit of our society.

ISAKOS Research Grants

The purpose of the ISAKOS Research Grants Program is to encourage quality research in the topic areas of knee surgery, sports medicine and arthroscopy. The ISAKOS Research Grants are offered every two years (next term: 2021-2023), and will consider applications for four types of grants: New Researcher, Translational Research, Clinical outcomes, Countries with limited resources.

MEDISCH

Christine Bader Stichting Irene Kinderziekenhuis

De stichting kent een tweeledige doelstelling:

1. stimuleren van medisch-wetenschappelijk onderzoek ten behoeve van het zieke kind van 0-18 jaar.
2. het ondersteunen van bij voorkeur Nederlandse, regionale en nationale projecten gericht op kinderen van 0 – 7 jaar die in hun ontwikkeling bedreigd of verstoord zijn.

Johanna KinderFonds

Het Johanna KinderFonds is een vermogensfonds dat projecten en (wetenschappelijk) onderzoek ondersteunt en op deze wijze bijdraagt aan het verbeteren van de kwaliteit van leven van kinderen en jongvolwassenen met een lichamelijke beperking.

Spierziekten

- Prinses Beatrix Spierfonds
- Spieren voor spieren

Mitalto

Stichting Mitalto is in 2001 opgericht als een privé initiatief met het doel om daar waar nodig financiële steun te bieden aan projecten op het gebied van de gezondheidszorg, zowel medisch als ook maatschappelijk. Wij doen dit door het steunen van onderzoeksprojecten of afgebakende delen daarvan (ook meerjarig) op het terrein van chronische/levensbedreigende ziektes; initiatieven, activiteiten of hulpmiddelen op medisch en/of sociaal-maatschappelijk gebied; projecten ten behoeve van de zorg voor de zwakkeren in onze samenleving.

Stichting De Drie Lichten

Stichting 'De Drie Lichten' verstrekt subsidies ten behoeve van Nederlands medisch-wetenschappelijk onderzoek. Steun wordt bij voorkeur verleend aan jonge al of nog niet gepromoveerde onderzoekers tot 30 jaar. Het uitgekeerde bedrag varieert van € 500 tot € 12.000.

OVERIGE TIPS

Eigen ziekenhuis

Binnen de eigen organisatie zijn vaak interne subsidieregelingen om eigen geïnitieerd onderzoek van medewerkers te stimuleren.

Verzekeraars

Algemene subsidies vanuit de verzekeraars lijken opgedroogd te zijn. Verzekeraars staan soms open om benaderd te worden binnen specifieke projecten aanvullende zorg (bijv. fysiotherapie) te vergoeden.

Patiëntenverenigingen

Amsterdam Innovation Awards

The Innovation Award is open to (teams of) researchers, staff and students from all Amsterdam universities and universities of applied sciences. It's an inclusive competition open to idea's from all research disciplines.

Zabawas

De stichting kan geldelijke steun verlenen aan personen en/of instellingen die een algemeen belang beogen op het gebied van Cultuur, Natuur, Geneeskunde, Sport en Educatie. Het is de bedoeling dat verstrekte donaties met name de Nederlandse samenleving ten goede komen.