

## Overzicht lopende SKMS-projecten VRA, versie maart 2024

Naam project en samenvatting	Projectleider	Startdatum	Einddatum
<p><b>Richtlijn Pijnrevalidatie</b></p> <p><i>Korte samenvatting: In dit project wordt een evidence-based richtlijn pijnrevalidatie ontwikkeld die modulair wordt opgebouwd en op de Richtlijndatabase wordt gepubliceerd.</i></p>	Rob Smeets	1-12-2019	31-5-2024
<p><b>Modulaire herziening richtlijn Spastische Cerebrale Parese bij kinderen</b></p> <p><i>Korte samenvatting: De richtlijn Spastische Cerebrale Parese bij kinderen is in 2006 ontwikkeld en bestaat uit ruim 70 modules waarvan in 2015 10 modules en in 2018 1 module is herzien. In 2020 is een onderhoudsplan voor deze richtlijn opgesteld, waarin een prioritering is opgenomen voor de herziening van modules in de komende jaren. De modules die als eerste acht geprioriteerd zijn worden in dit project herzien (diagnostiek, behandeling gericht op verbetering mobiliteit en stoornis, verbetering zelfverzorging, verbetering handvaardigheid en organisatie van zorg). Herziening is noodzakelijk vanwege het beschikbaar komen van nieuwe evidence, nieuwe technieken en nieuwe meetinstrumenten. Ook zullen twee nieuwe modules worden ontwikkeld. De invulling is afhankelijk van de opbrengsten uit de invitation.</i></p>	Annemieke Buizer	1-1-2022	31-12-2024
<p><b>Ontwikkeling van een gesprekskaart voor kinderen/volwassenen met een spierziekte</b></p> <p><i>Korte samenvatting: In dit project wordt een eerder ontwikkelde Gesprekskaart voor patiënten met SMA, aangepast voor alle patiënten (kinderen en volwassenen) met een spierziekte. Dit wordt gedaan door de ontwikkelde kaart kort te evalueren (verbeterpunten inhoud/vormgeving/toepassing) en te inventariseren wat er aan vergelijkbare beschikbare tools gebruikt wordt. Op basis van de twee inventarisaties wordt een breder inzetbare gesprekskaart ontwikkeld en geëvalueerd, inclusief implementatieplan/handreiking. Doel van dit project is dat patiënten een gesprek met een behandelaar beter kunnen voorbereiden, waardoor ze beter voorbereid een gesprek aangaan en de voor hen belangrijke items in ieder geval aan bod komen.</i></p>	Esther Kruitwagen	1-5-2022	31-10-2024

Naam project en samenvatting	Projectleider	Startdatum	Einddatum
<p><b>Modulaire herziening richtlijn behandeling cerebrale e/o spinale spasticiteit bij volwassenen</b></p> <p><i>Korte samenvatting: In 2017 werd de 1e versie van de richtlijn “Behandeling van cerebrale e/o spinale spasticiteit bij volwassenen” door de VRA uitgebracht. Deze richtlijn is opgebouwd langs 12 vragen gericht op diagnostiek en evaluatie, beïnvloedende factoren, en conservatieve, invasieve en chirurgische behandelmethoden, en bevat ook paragrafen over organisatie van zorg, kennislacunes en implementatie. Inmiddels is het aantal studies op het gebied van (invasieve) behandeling van spasticiteit fors uitgebreid en zijn er ook nieuwe behandelvormen bij gekomen die niet in de 1e versie van de richtlijn staan, zoals de extracorporele shock-wave therapie en hersenstimulatie. In dit project worden 12 modules van de richtlijn herzien/ontwikkeld.</i></p>	Sander Geurts	1-7-2022	30-6-2025
<p><b>Ontwikkeling modules neuropathische pijn bij de richtlijn Dwarslaesie</b></p> <p><i>Korte samenvatting: Tot 85% van de mensen met een dwarslaesie heeft chronische pijn. De behandeling is veelal medicamenteus. De module neuropathische pijn uit de richtlijn Dwarslaesie beschrijft de medicatiekeuze. Naast of in plaats van pijnmedicatie gebruikt 78% van de mensen met chronische pijn bij dwarslaesie andere, al dan niet reguliere therapie. Door literatuursearch zal samen met professionals en ervaringsdeskundigen en met internationaal advies het effect van de meest voorkomende andere therapieën op neuropathische pijn bij dwarslaesie onderzocht worden en zullen op basis daarvan aanbevelingen geformuleerd worden die in aan de richtlijn Dwarslaesie worden toegevoegd.</i></p>	Janneke Stolwijk	1-7-2023	30-6-2026
<p><b>Verbeterteams CVA</b></p> <p><i>Korte samenvatting: De toenemende incidentie en prevalentie van het cerebrovasculair accident (CVA) vergroten het belang van effectieve efficiënte medisch specialistische revalidatie (MSR), in lijn met het Integraal ZorgAkkoord. De huidige landelijke richtlijn en behandelkader laten echter ruimte voor praktijkvariatie, welke daadwerkelijk ook gevonden is. Een systematische aanpak van ongewenste praktijkvariatie ontbreekt binnen de MSR, terwijl de Santeon ziekenhuizen tonen dat een dergelijke aanpak bijzonder effectief is.</i></p>	Diana Oosterveer	1-1-2024	31-12-2026

Naam project en samenvatting	Projectleider	Startdatum	Einddatum
<p><b>Vervolg Verbeterteams CVA</b></p> <p>Het doel van dit project is dan ook een basis vormen voor waardegedreven zorg in de MSR voor CVA patiënten door:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het opzetten van een verbeterteam met een leer- en verbetercyclus uitgevoerd op onderwerpen met praktijkvariatie</li> <li>• Het opstellen van concrete aanbevelingen voor het behandelkader NAH zodat CVA patiënten gelijkere effectievere efficiëntere revalidatiezorg krijgen ongeacht waar ze revalideren</li> </ul>			
<p><b>Samenwerken aan duurzame spierziektenzorg</b></p> <p>Korte samenvatting:  Het aantal spierziekte patiënten met een zorgvraag zal snel toenemen door onder andere de beschikbaarheid van medicatie met een levensverlengend effect. Spierziekten zijn zeldzame aandoeningen met zowel hoog complexe, laagfrequente, als laag complexe, hoogfrequente zorgvragen. Concentratie van de hoog complexe, laagfrequente zorgvragen in een expertisecentrum (landelijk) kan volstaan, mits er voldoende aansluiting is op de zorg in de 1e en 2e lijn (regionaal) en instanties in het sociale domein (lokaal). Deze aansluiting vanuit de expertisecentra moet nu plaatsvinden in een, in de regio, versnipperd en onoverzichtelijk zorgveld. In dit project ligt de focus op versterken van en overzicht creëren in de regionale zorg door concentratie van zowel hoog- als laagcomplexe zorgvragen. Bij aanvang van het project worden spierziektenteams neurologie en revalidatie in twee regio's aangewezen die regioplannen zullen opstellen.</p>	Nicole Voet	1-4-2024	30-9-2026