

Wijzigingen Protocol Hulpmiddelen Wlz 2021

Onderwerp	Pagina en paragraaf	Wijziging
Weblinks		Up to date gemaakt.
Verduidelijking taken indiceerder	8-9, 3.1	Verduidelijking van de beschrijving van de taken als het gaat om toezien op de inzet van het hulpmiddel. En toevoeging van het toezien op het verzekeren van de hulpmiddelen.
Werkwijze i.g.v. overlijden client voor levering	14, 5.6	Werkwijze is aangepast.
Werkwijze prothesen	16-17, 7.2	Er is opgenomen dat mvo elektrisch aangestuurde prothesen alsmede adaptieve knieën niet onder de aanspraken vallen. Verder volstaat een melding voor de levering van een tweede stompkous i.v.m. hygiëne.
Werkwijze orthesen	18-19, 7.3	De richttermijn voor gebruik van orthesen is 2 jaar in geval van een op maat gemaakte orthese, en is 1 jaar in geval van confectie orthese. In geval van een gewijzigde medische indicatie dient vervanging binnen richttermijn met een offerte en motivatie te worden aangevraagd.
Werkwijze orthopedisch schoeisel	20-21, 7.4	Er is nader geduid wanneer er sprake is van B-schoeisel. Verder is er nader geduid wanneer er geen aanspraak is op orthopedische schoenvoorzieningen. De levertijd voor A-schoeisel indien verzekerde jonger is dan 16 jaar is 10 werkweken.
Werkwijze therapeutisch elastische kousen	23-24, 7.5	De richttermijn blijft 12 maanden. Leverancier ontvangt een clusterprijs voor de levering van tenminste 2 adequate (paar) kousen per jaar. Indien kousen aan vervanging toe zijn kan indiceerder zich wenden tot de leverancier van de eerste levering. In geval van vervanging na 12 maanden is melden niet nodig. Leverancier dient te vervangen wanneer dit nodig is en kan na 12 maanden opnieuw de clusterprijs declareren. NB. Voorheen was het wel nodig om te melden bij vervanging. Dit is een nieuwe werkwijze per 2021. In 2021 zal er nog een melding moeten worden gedaan, ook als het gaat om vervanging (in 2022 kan vervanging dan dus zonder melding). In geval van verandering van de medische indicatie dient dit in ZorgInfo gemotiveerd aangevraagd te worden.