

## Wat is een amputatie?

Onder een amputatie wordt verstaan: het afzetten van een deel van het menselijk lichaam, bijvoorbeeld een teen, voet, been, vinger, hand, arm etc.

## De belangrijkste oorzaken van amputaties zijn:

- Vaatproblemen (in 68 % van de gevallen)
- Diabetes (27 %)
- Een ongeval (4 %)
- Een tumor (1 %)

De beslissing om te amputeren wordt alleen gemaakt als het echt niet anders kan.

## Pijnklachten na een beenamputatie:

Na een amputatie kunt u met verschillende soorten pijn en/of sensaties te maken krijgen:

- Stomppijn
- Fantoompijn
- Fantoomsensatie

Er zijn verschillende manieren om dit zo goed mogelijk te onderdrukken. Vraag uw revalidatiearts om advies.

## Een prothese en dan?

Samen gaan wij u weer laten functioneren!  
Of het nu gaat om een transfer of u legt de lat voor uzelf hoger, wij ondersteunen u!

## Hoe gaat het verder.

In een multidisciplinair team wordt er over uw toekomst gesproken. Gezamenlijk wordt er besloten wat voor u de meest adequate prothese zou zijn. Dit gebeurt aan de hand van u verwachte activiteitsniveau. Tevens wordt er gekeken wat de meest functionele fixatie van de prothese aan uw lichaam zou zijn.

Omdat een prothese een maatwerkproduct, is worden er lengtematen van uw lichaam genomen. Ook wordt er een gipsafdruk van uw stomp gemaakt. Aan de hand van dit model wordt er een prothese koker gemaakt.

Omdat prothese een kostbaar product is, dat wordt betaald door de samenleving, mogen de kosten niet onnodig hoog zijn. Synchroon aan het fabriceren van uw prothese wordt er door ons een offerte van uw prothese naar uw zorgverzekeraar verstuurt. Deze geeft, als de prothese binnen de regelgeving valt, in de meeste gevallen een goedkeuring. Een prothese valt binnen de basisverzekering, u hoeft daar niet aanvullend voor verzekerd te zijn.

Op een afgesproken dag en tijdstip wordt de prothese gepast. Er wordt dan gekeken hoe de prothese past en hoe de prothese is uitgelijnt. Deze twee punten zijn van cruciaal belang voor het functioneren met een prothese. Omdat uw stomp onderhevig is aan verandering, wat een natuurlijk proces is, dient de prothese regelmatig aangepast te worden.

Het leren lopen met een prothese vergt veel van u en uw omgeving. Van uw fysiotherapeut krijgt u de nodige therapie om zelfstandig functioneel met uw prothese, in het dagelijks leven om te gaan. Wilt u weer sporten? Vraag aan uw fysiotherapeut wat de eventuele mogelijkheden voor u zijn.

Papenburg  
orthopedie

Na een intensieve periode van training en afstellen van de prothese, kan deze uiteindelijk afgewerkt worden. Dit definitief maken van de prothesekoker en de cosmetische verfraaiing van de prothese, gebeurt in de meeste gevallen binnen 1 á 2 werkdagen. U heeft hierdoor een aantal dagen geen prothese. Houdt daar rekening mee!

Na deze periode kunt u zelfstandig of met begeleiding functioneren met de prothese. U blijft voor een bepaalde tijd onder controle van uw revalidatiearts. Ook wij nemen met regelmaat contact met u op om zo te controleren of u nog functioneert met de prothese. Heeft u in de tussentijd technische vragen met betrekking op de prothese, voelt u zich dan vrij om ons te benaderen.

Wij zijn u graag van dienst!

Indien u in contact wilt komen met lotgenoten raadpleeg dan onderstaande verenigingen voor meer informatie.

[www.kortermaarkrchtig.com](http://www.kortermaarkrchtig.com)  
[www.lvvg.nl](http://www.lvvg.nl)