

Praktisch

Bij uw eerste bezoek neemt u plaats in de wachtzaal van de dienst fysiotherapie (campus Dendermonde; 3^{de} verdieping - volg route 109). U hoeft zich niet eerst in te schrijven aan het onthaal.

Parking

Parkeren is gratis: u krijgt na elke therapiebeurt een gevalideerd parkeerticket om de parking te verlaten.

Kostprijs

Afhankelijk van de regeling die u met uw mutualiteit heeft, is terugbetaling mogelijk volgens de wettelijke tarieven van het Riziv. De factuur wordt naar u thuis gestuurd.

Het aantal terugbetaalde beurten is beperkt (informeer u hierover bij uw mutualiteit).

Sommige mutualiteiten geven een terugbetaling voor vervoerskosten.

U krijgt automatisch een bewijs hiervoor.

Dit wordt om de 2 maanden opgemaakt.

Het document bezorgt u aan uw mutualiteit.

Contact

Dienst kinesitherapie en revalidatie

kinesitherapie	052 25 20 57
logopedie	052 25 25 63
ergotherapie	052 25 20 87

revalidatie-artsen:

dr. Annemie Batjoens
dr. Marieke Claerbout
dr. Johan Marcelis
dr. Annelies Truyers
dr. Christa Verbraeken

revalidatie.kine.dendermonde@azsintblasius.be



NEUROREVALIDATIE

***revalidatie na
neurologische
stoornissen***

Wat is neurorevalidatie?

REVALIDATIE VOOR PERSONEN MET EEN AANDOENING VAN HET ZENUWSTELSEL is complex en individueel. Er zijn verschillende neurologische aandoeningen. Elke aandoening kent zijn eigen verloop en herstel mogelijkheden:

-sommige ziektebeelden kennen een afnemend of stabiel verloop

bv. na een beroerte

-andere kennen een progressief verloop

bv. Multiple Sclerose,
de ziekte van Parkinson, ...

Afhankelijk hiervan is de revalidatie gericht op herstel of compensatie of een combinatie van beide.

Een neurologische aandoening kan FUNCTIES VERSTOREN (bv. denken, spreken, stappen,...) en daardoor een negatieve weerslag hebben op dagelijkse activiteiten (werk, hobby's, sporten, ...).

Tijdens NEUROREVALIDATIE beogen we het herwinnen van functies waar mogelijk.

→We streven naar een zo hoog mogelijke levenskwaliteit.

→Wanneer volledig herstel niet mogelijk is, werken we aan het behoud van uw mogelijkheden.

Neurorevalidatie is een proces waarin PARTICIPATIE centraal staat.

- We leren u en uw familie technieken aan om uw dagelijkse activiteiten maximaal te hernemen.
- We besteden ook aandacht aan het leren omgaan met de onmiddellijke -en eventueel blijvende- gevolgen van uw aandoening.

Revalidatieteam

De gevolgen van neurologische aandoeningen variëren sterk van persoon tot persoon. Een interdisciplinaire behandeling op maat is noodzakelijk.

- De REVALIDATIEARTS volgt de medische situatie op en coördineert het teamwerk.
- De KINESITHERAPEUT staat in voor het herstel van bewegingsproblemen. Via actief oefenen bereikt hij/zij een zo normaal mogelijk bewegen en een beter lichaamsbesef. Lichamelijke inspanning zorgt ook voor een betere conditie met een effect op -het hart en de bloedvaten (direct) -uw algemeen functioneren (indirect).
- De ERGOTHERAPEUT behandelt problemen op vlak van bewegen, denken en gedrag die zich voordoen in uw dagelijkse activiteiten. Daarnaast geeft hij/zij advies i.v.m. hulpmiddelen en woningaanpassing.
- De LOGOPEDIST staat in voor de behandeling van communicatie- en slikproblemen. In het ziekenhuis oefent u samen technieken in die u later in de thuissituatie kan toepassen.

Verloop van de revalidatie

- Bij aanvang vindt een ORIËTEREND GESPREK plaats om samen met u en uw familie uw specifieke situatie in kaart te brengen.
- Daarna wordt het REVALIDATIEPLAN bepaald. Samen met u bespreken we concrete doelstellingen. De therapeuten werken elk vanuit hun eigen specialisme, maar stemmen hun behandeling op elkaar af.
- Elke week is er een TEAMVERGADERING met een revalidatiearts en de therapeuten. Hierbij wordt de revalidatie geëvalueerd en bijgestuurd en op elkaar afgestemd.
- Door zoveel mogelijk REKENING TE HOUDEN MET UW SITUATIE, proberen we u voor te bereiden zodat u na de revalidatie zelfstandig verder kunt. Indien nodig en mogelijk worden ook mensen in uw omgeving gecoacht om hieraan mee te werken.
- De stopdatum wordt in overleg met u afgesproken.