

Toelichting van het meetinstrument

Dynamic Gait Index (DGI) & Functional Gait Assessment (FGA) Parkinson specifiek

Mei 2018

Review: Eveline van Engelen

Invoer: Marsha Bokhorst

1 Algemene gegevens

	Het meetinstrument heeft betrekking op de volgende categorieën
Lichaamsregio	Onderste extremiteit
Aandoening (ICD)	Parkinson
Domein 'Menselijk functioneren' (ICF)	Mobiliteit/bewegen, Activiteiten

- *Korte beschrijving* → De Dynamic Gait Index (DGI) bestaat uit 8 items en meet het valrisico en de loopfunctie. De test evalueert en documenteert de mogelijkheid van een patiënt verschillende loopvormen te kunnen toepassen. De (FGA) is gebaseerd op de DGI en bij de ontwikkeling zijn 7 van de 8 originele DGI-items overgenomen en 3 nieuwe aan toegevoegd die relevant zijn voor mensen met balansproblemen. Bij de DGI & FGA opgenomen in de KNGF-richtlijn Ziekte van Parkinson zijn deze meetinstrumenten vanwege de grote overlap gezamenlijk opgenomen en worden tevens de testomstandigheden genoteerd en de benodigheden en scoring/beoordeling beschreven.
- *Doelgroep* → patiënten met de ziekte van Parkinson
- *Auteur:*
 - ✓ *Oorspronkelijke versie* → DGI: Shumway Cook A. (1995)
FGA: Wrisley DM (2003)
 - ✓ *Nederlandse versie* → beschikbare versie van DGI & FGA afkomstig uit KNGF-richtlijn Ziekte van Parkinson (2017)

**Generieke informatie over het meetinstrument treft u aan
in het originele toelichtingsformulier (DGI).**