

# Clinical follow-up on the development of impulse control disorders in Parkinson's disease

<https://neurodegenerationresearch.eu/survey/clinical-follow-up-on-the-development-of-impulse-control-disorders-in-parkinsons-disease/>

## Principal Investigators

Prof. dr. O.A. van den Heuvel

## Institution

Vumc

## Contact information of lead PI

### Country

Netherlands

## Title of project or programme

Clinical follow-up on the development of impulse control disorders in Parkinson's disease

## Source of funding information

Parkinson Vereniging

## Total sum awarded (Euro)

€ 45,000

## Start date of award

23/09/2014

## Total duration of award in years

3

## Keywords

## Research Abstract

De ziekte van Parkinson gaat niet alleen gepaard met de klassieke motorische trias van bradykinesie, rigiditeit en tremor, maar wordt tevens gekenmerkt door het frequent optreden van diverse niet-motorische symptomen, waaronder de impulscontrolestoornissen (pathologisch gokken, hyperseksualiteit, compulsief kopen, eetbuistoornis, punding en dopamineafhankelijkheid). Doel vergroten van kennis over de klinische presentatie, risicofactoren, behandeling en onderliggende pathofysiologische mechanismen van de

impulscontrolestoornissen bij de ziekte van Parkinson.

**Further information available at:**

[https://www.toetsingonline.nl/to/ccmo\\_search.nsf/fABRpop?readform&unids=C1257BA2002CC06](https://www.toetsingonline.nl/to/ccmo_search.nsf/fABRpop?readform&unids=C1257BA2002CC06)

**Types:**

Investments < €500k

**Member States:**

Netherlands

**Diseases:**

N/A

**Years:**

2016

**Database Categories:**

N/A

**Database Tags:**

N/A