**PROGRAMMA WAD CURSUS “WAGEN”**

(What About Genes Environment and Neurotransmission)

**Vlieland 18 t/m 21 november 2019**

**18 Nov Maandag**

17.00u Welkomstwoord

17.15u Toets

17.45u – 19.15u Basale genetica

 ***Gunter Kenis***

**19 Nov Dinsdag**

9.00u – 10.30u Eetstoornis en genetica

***Roger Adan***

10.30u – 10.45u Pauze

10.45u - 12.15 u Genetisch bepaalde syndromen: 22q11, Prader Willi, Williams, Huntington

***Therese van Amelsvoort***

12.15u – 15.00u Lunchpauze

15.00u – 16.30u Epigenetica: de verschillen met genetica

***Gunter Kenis***

16.30u – 16.45u Pauze

16.45u – 18.15u Wat leren we van genetica en depressie

***Hannah van Loo***

**20 Nov Woensdag**

9.00u – 10.30u GWAS en psychiatrie: het principe

 ***Harold Snieder***

10.30u – 10.45u Pauze

10.45u – 12.15u Psychiatrische stoornissen, en andere stoornissen, overlappende genetica—cross-disorder, cross-genetics

 ***Behrooz Alizedah***

12.15u – 15.00u Lunchpauze

15.00u – 16.30u Farmacogenetica: Basis en praktijk

 ***Hans Mulder***

16.30u – 16.45u Pauze

16.45u – 18.15u Gilles de la Tourette; Tics & Genetics.

 ***Danielle Cath***

**21 Nov Donderdag**

9.00u – 10.30 Het bestuderen van Gen *en* Omgeving.

 ***Bart Rutten***

10.30u – 10.45u Pauze

10.45u – 12.15u De gen-omgevings-interacties bij psychose: GROUP studie

 ***Bart Rutten***

12.15u – 13.00u Lunchpauze

13.00u – 14.30u Wrap-up , onbeantwoorde vragen en het probleem van plasticiteit: Pruning, Myelinisatie en Stress

***Gunther Kenis***

14.30u – 15.00u Toets

15.45u Verzamelen in lobby, bus vertrekt om 16.00 uur