Genetische oorzaken van psychiatrische aandoeningen lijken vrij zeldzaam voor te komen, maar is dit ook echt zo? De laatste decennia is er zoveel meer mogelijk om dit te onderzoeken en wat betekent dit dan voor de dagelijks praktijk in de GGZ? Hoe groot is de kans op een genetisch syndroom bij ontwikkelingsstoornissen zoals ADHD en Autismespectrumstoornis? Wanneer moet je verder onderzoek doen en wat levert dat op? Wat zijn de ethische dilemma's bij genetisch onderzoek? Hoe ervaren ouders het als hun kind een genetisch syndroom blijkt te hebben? Hoe kunnen we deze ouders verder helpen en steunen? Sprekers met jarenlange ervaring uit de praktijk zullen ingaan op deze vragen. Het wordt een leerzame avond waarin je kennis kunt opdoen die toe te passen is in de praktijk.

**Sprekers**

* Wouter Staal, kinder- en jeugdpsychiater, werkzaam bij Karakter & RadboudUMC
* Boudewijn Gunnink, kinder- en jeugdpsychiater en neuroloog, werkzaam bij Karakter
* Karlijn Vermeulen-Kalk, kinder- en jeugdpsychiater en klinisch onderzoeker, werkzaam bij Karakter & RadboudUMC
* Avondvoorzitter: Arie van der Zwan, kinder- en jeugdpsychiater, werkzaam bij Accare en Eleos

**Programma**

18.30 Opening door de voorzitter Arie van der Zwan

18.35 Genetische kwetsbaarheid en de relevantie binnen de kinder- en jeugdpsychiatrie

 Prof. Wouter Staal

19.20 1e PAUZE

19.40 Genetica, epilepsie en ontwikkelingsstoornissen Dr. Boudewijn Gunning

20.25 2e PAUZE

20.40 Stress bij ouders van kinderen met zeldzame genetische ontwikkelingsstoornissen

 Dr. Karlijn Vermeulen-Kalk

21.25 Einde