

Wilsbekwaamheid bij jongeren met een LVB: Wat doen we ermee?

Eline Kres & Irma Hein



Intro

Voorstellen

Korte achtergrond

- Lvb en psychiatrie
- Wilsbekwaamheid

Aan de slag: Casus met dilemma's

Afsluiting



LVB en psychiatrie

Feiten en cijfers:

- 39% van de kinderen/jongeren met een VB heeft ook een psychiatrische stoornis.
- 1 op de 7 cliënten binnen de kinder- en jeugdpsychiatrie heeft een $IQ < 70$.
- Nog geen 1/3 van deze kinderen/jongeren krijgt de juiste hulp vanuit GGZ.



LVB en psychiatrie

DSM-IV: nadruk op IQ

ernst van de verstandelijke beperking wordt bepaald door het IQ

DSM-5: **IQ + adaptief functioneren** op drie domeinen:

- Conceptuele (onderwijs) domein
- Sociale domein
- Praktische domein



LVB en psychiatrie

Complexiteit bij diagnostiek:

- mengbeelden psychiatrische stoornissen
- symptomen zien er anders uit
- afgrenzen van psychiatrische stoornis, acute stress en LVB lastig
- andere betekenisverlening aan klachten



LVB en psychiatrie

Altijd de vergelijking maken met de normale ontwikkeling!

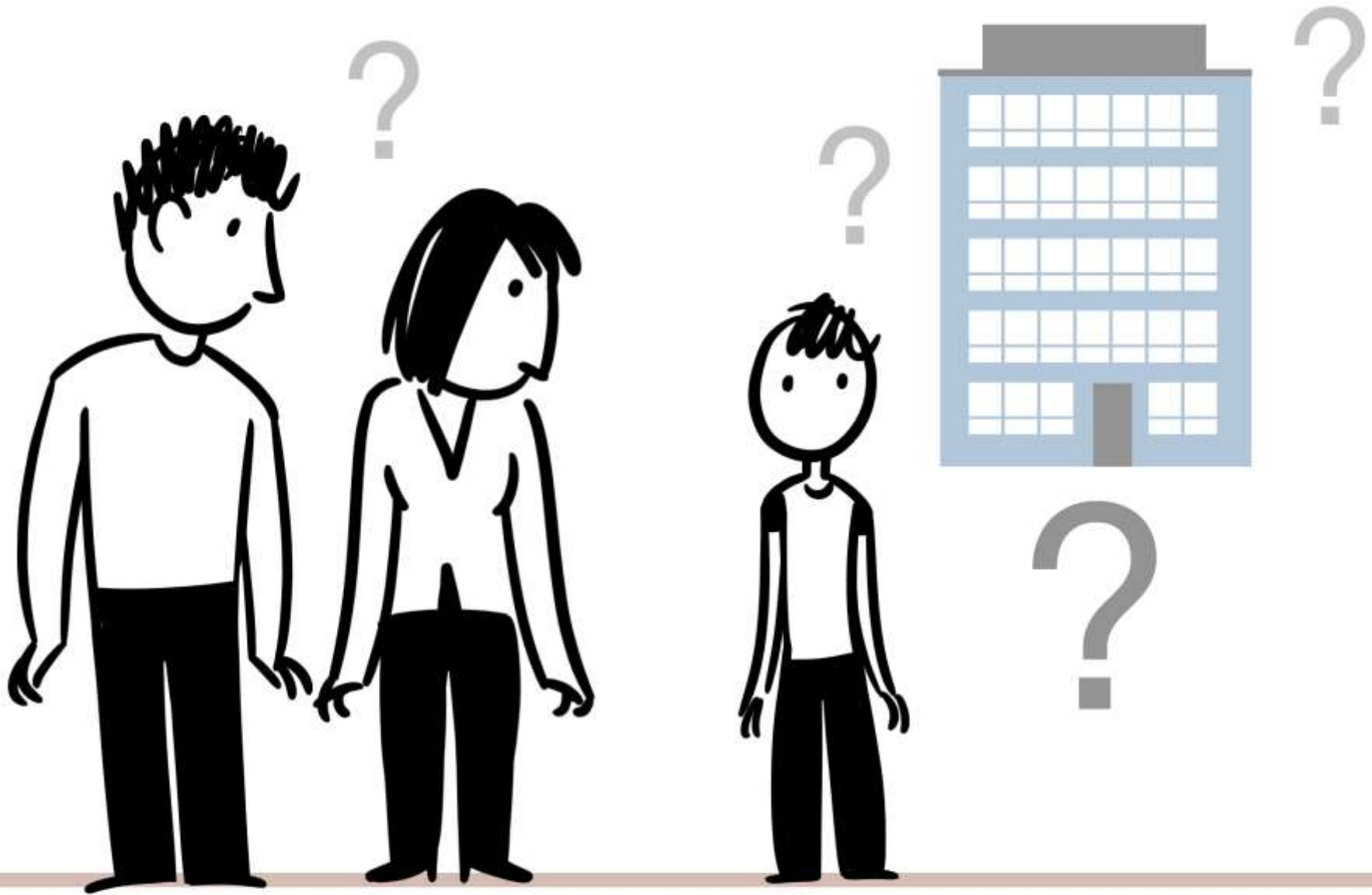
Hoe groter de discrepantie tussen ontwikkeling van de cliënt en de “normale” ontwikkeling, des te meer kans op psychiatrische problematiek.

Wilsbekwaamheid









Nationale wetgeving



Ontwikkelingsniveau

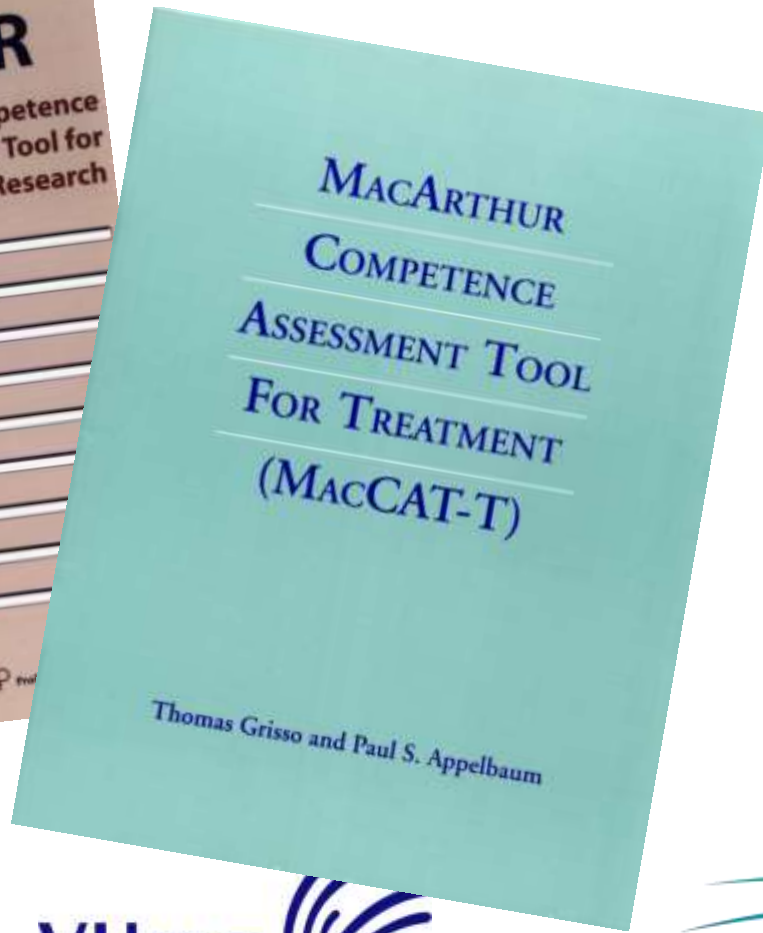
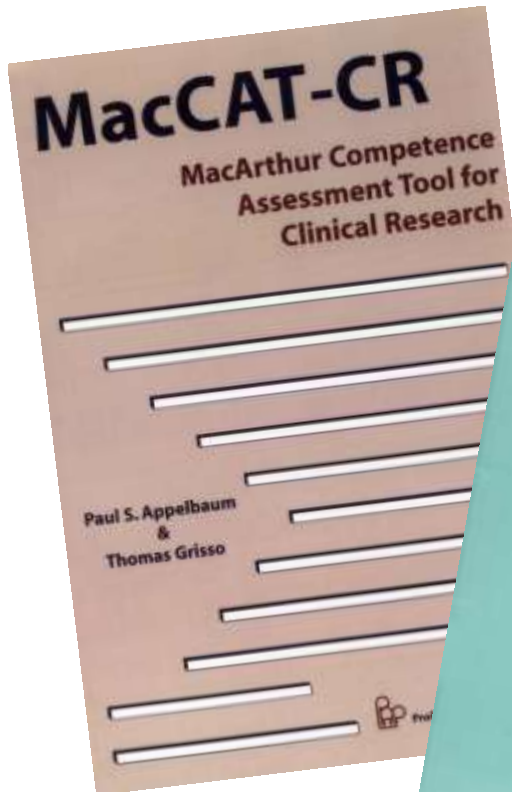




12

16





Methoden

MacCAT-T en -CR interview

Grisso & Appelbaum 1998-2001

semi-gestructureerd interview

Meet de 4 criteria van wilsbekwaamheid:

(1) begrip (0-26),

(2) redeneren (0-4),

(3) waarderen, op waarde schatten (0-10) en

(4) Een keuze uiten (0-2).



Casus

Korte presentatie

Dilemma's

Wilsbekwaamheid beoordelen middels
voorbeeld MacCAT-T interview

Plenaire conclusie

[vanwege privacy is casus info verwijderd]



Dilemma: Zorg

ADHD-medicatie: mag ze hier zelf over beslissen of niet?



Dilemma: Woonplek/behandelsetting

Naar **X** van **Y** voor bevalling en
ouderschapsbegeleiding?

Heeft ze hier zelf een keuze in?

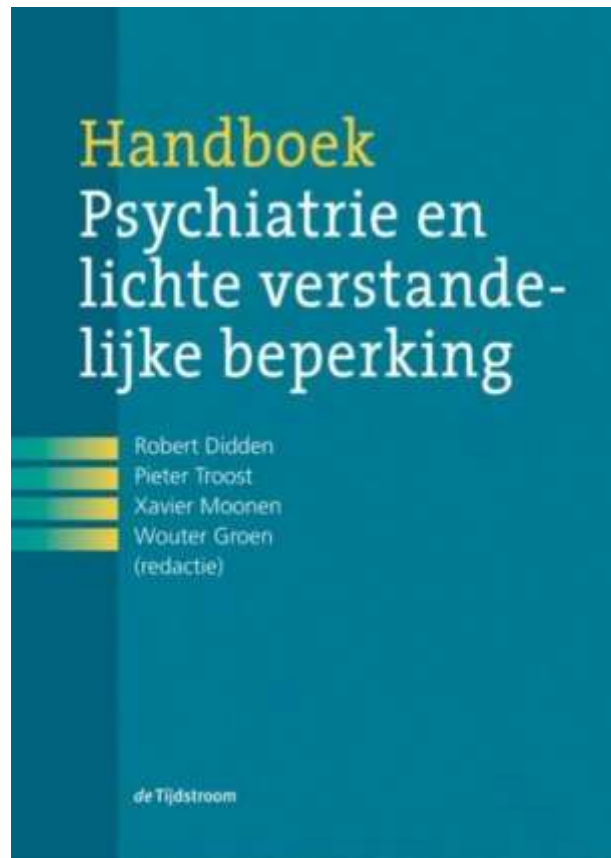


Vergroten wilsbekwaamheid

- Blijf in gesprek en informeer
- Verstevig context (netwerk)
- Concreet vervolg



Afsluiting



Vragen?

i.hein@debascule.com

e.kres@debascule.com



