

## Studiebijeenkomsten TFVG

De landelijke werkgroep Task Force Verstandelijk Gehandicapten (TFVG) houdt zich, gefaciliteerd door het EFP, bezig met kennisontwikkeling voor behandelaars die werkzaam zijn in de forensische zorg aan verstandelijk beperkten. De werkgroep en het EFP organiseren dit jaar een drietal studiebijeenkomsten voor behandelaren die met deze doelgroep te maken hebben, te weten:

Op **8 april** (van 13.00 – 16.00 uur) wordt de **Dynamic Risk Outcome Scales (DROS)** behandeld door **dr. Klaus Drieschner**, senior onderzoeker bij Hoeve Boschoord.

De DROS is in 2006/2007 ontwikkeld voor het vaststellen van behandel-effecten voor het veld van licht verstandelijk gehandicapten met een gedragsstoornis de forensische psychiatrie. Met de DROS kunnen veranderingen van 15 *dynamische risicofactoren* voor delinquentie en ernstig externaliserend probleemgedrag gedurende de behandeling worden gemeten.

Plaats: EFP Churchillaan 11 Utrecht.

Op **8 juni** (van 10.00 – 16.00 uur) staan de **syndromen bij licht verstandelijk gehandicapte ouders** centraal. **Prof. Dr. Leopold Curfs**, verbonden aan de vakgroep Klinische Genetica van het Maastricht UMC, tevens hoogleraar Verstandelijke Handicap en directeur van het Gouverneur Kremers Centrum zal op deze dag uitleg geven over de verschillende syndromen die zich bij deze groep verstandelijk beperkten voor kunnen doen.

De wijze waarop deze syndromen kunnen worden onderkend krijgt daarbij ook de nodige aandacht. Aan de orde komen onder meer, naast het bekende Down syndroom:

- het Velocardiofaciaal syndroom
- het Prader- Willi syndroom
- het Fragile X syndroom
- het Klinefelter syndroom.

Plaats: Forum Educatief, Willem Dreeslaan 55 te Utrecht.

Op **15 en 16 september** (van 10.00 – 16.00 uur) behandelt **dr. Stephen Moss**, onderzoekspsycholoog aan het Estia Centre, Guys Hospital (UK) de **Psychiatric Assessment Schedules for Adults with Developmental Disabilities (PASS-ADD)**.

De PAS-ADD bevat verschillende instrumenten waarmee behandelaars systematisch relevante informatie over de psychische en fysieke conditie van de patiënt kunnen verzamelen. Het gaat hierbij om onder meer een semi-gestructureerd interview en een structuur voor diagnostisch onderzoek. Hiermee kunnen (AsI-) stoornissen beter worden opgespoord en wordt hulp geboden bij het zowel het opstellen van behandelingsplannen als het in kaart brengen van behandelresultaten.

Plaats: EFP, Churchillaan 11, Utrecht.

Informatie: EFP 030-2910010; [secretariaat@efp.nl](mailto:secretariaat@efp.nl)