

## Programma aios-onderwijs d.d. 16 oktober 2020

Tijdstip: 08.30 – 12.30 uur  
 Locatie: Basalt Leiden, ruimtes 11.18 en 12.1 (voor de supervisors is de Sophiazaal bij Basalt Den Haag gereserveerd)  
 Supervisors: R. Grond, A. Mantje, R. Rambaran Mishre  
 Onderwerp: Centraal zenuwstelsel

### Ochtendprogramma

Tijd	Wat	Wie
08.30 – 09.30 uur	M. Parkinson	Drs. C.A. van Dijk-Koot Rijndam Revalidatie
09.30 – 10.30 uur	Postanoxische encefalopathie	Dr. L. van der Wal Basalt Leiden
10.30 – 11.30 uur	Multipele Sclerose	Dr. D. Oosterveer Basalt Leiden
11.30 – 12.30 uur	Spasticiteitsbehandeling	Drs. F. Harberts Basalt Den Haag
12.30 uur	Lunch	

### Leerdoelen ochtendonderwijs:

- De aios heeft kennis van de pathofysiologie, de motore en non-motore verschijnselen en revalidatiemogelijkheden bij M. Parkinson.
- De aios heeft kennis van de pathofysiologie, incidentie, cognitieve klachten en revalidatiemogelijkheden bij postanoxische encefalopathie.
- De aios heeft kennis van de verschillende vormen, cognitieve veranderingen en revalidatiemogelijkheden bij MS.
- De aios heeft kennis van de lokale en gegeneraliseerde spasticiteitsbehandeling bij centraal neurologische aandoeningen.

### Middagprogramma:

Tijdstip: 13.00 – 17.00 uur  
 Locatie: Basalt Leiden – ruimte 11.18 en 12.1 en videobellen via Teams  
 13.00 – 14.00 uur aios-vergadering  
 14.00 – 15.30 uur Wetenschapsmiddag door J. de Groot  
 15.30 – 17.00 uur Wetenschappelijk onderwijs: Het schrijven van een onderzoeksprotocol en toetsingsprocedures door Frederike van Markus

### Competenties:

- Kennis en wetenschap: 40%
- Medisch handelen: 40%
- Samenwerken: 20%

Accreditatie is aangevraagd.

P. van Hees en S. Icho, aios