# Programma onderdelen - ITON-cursus: Neurorevalidatie deel 2: Neuro-interventie

Data: 31, 31 oktober, 1, 19, 20, 21 november, 17, 18, 19 december 2014

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **tijdspad** | **Contacturen** | **Zelfstudie-uren** | **Titel presentatie** | **Docent / presentator** | **Korte beschrijving inhoud presentatie** |
| dag 1 | 6 |  | zie programma | zie programma | zie programma |
| dag 2 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 3 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 4 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 5 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 6 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 7 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 8 | 6 |  | “ | “ | “ |
| dag 9 | 6 |  | “ | “ | “ |
| **voor aanvang cursus** |  | 3,7 | zelfstudie (37 bladzijden) | n.v.t. | Uit het boek Neurorevalidatie, uitgangspunten voor therapie en training na hersenbeschadiging (B. van Cranenburgh, Elsevier gezondheidszorg ISBN 9789035235465)hoofdstuk 1 en 2 |
| **tijdens cursus** |  | 5 |  |  | oefeningen voorbereiden/maken |
| **tijdens cursus** |  | 30,5 | zelfstudie (305 bladzijden) |  | doorlezen te behandelen stof (zie hoofdstukverwijzingen in programma) |
| **tijdens cursus** |  | 8 |  |  | maken casus (zie syllabus: praktijkopdrachten) |
| **tijdens cursus** |  | 8 |  |  | bestuderen casus mede-cursist en voorbereiden discussie hierover |

**Studiebelasting:**

Contacturen: 54 uur

Zelfstudie: 55,2

Totale studiebelasting: 109,2 uur