

## ***Analiza normalnog pokreta u Bobath konceptu***

Svi smo mi pojedinci i krećemo se na naš specifični način, više-manje "normalan". To kretanje je temeljeno na našim iskustvima i aktivnostima koje izvodimo.

Kod pacijenata sa neurološkim bolestima, nalazimo gubitak njihove sposobnosti kretanja, pronalaženja posturalne kontrole, proizvođenja tonusa za pokret i td., a to može uzrokovati poteškoće u svakodnevnom životu. Tretman neuroloških pacijenata u Bobath konceptu se temelji na čvrstom kliničkom rasuđivanju. Terapeuti se moraju suočiti sa vještinama i patološkim promjenama, poštujući obrasce pokreta i procjenjujući ih. Ovo za sobom povlači pitanje na koje specifične parametre se naše kliničko rasuđivanje temelji i koji zaključci se mogu napraviti za terapiju.

### ***Obrazovni ciljevi tečaja:***

- Diskusija o tome kako se analiza pokreta koristi unutar Bobath koncepta,
- Istražiti i unaprijediti vještine opservacije, analize i rukovanja,
- Povezati teoriju i kliničku praksu u jedinstvenu cjelinu,
- Promovirati kliničku učinkovitost, na pr. do koje mjere je određena klinička intervencija učinkovita, na temelju zdravog kliničkog rasuđivanja.

### **Četvrtak, 29. Maj, 2014.**

09.00 Predstavljanje analize normalnog pokreta.

09.30 "Ključne točke kontrole"

- Što mislimo pod time?
- Kako one uzajamno djeluju?
- Kako možemo promijeniti posturalnu kontrolu kroz pojedine dijelove tijela?

10.45 Pauza za kafu

11.00 Praktični rad

- Dijelovi tijela
- Posturalni ustroj (međudodnos)

12.30 Ručak

13.30 Praktični rad

- Stajanje

15.15 Pauza za kafu

15.30 Baza oslonca

17.00 Sesija feed back-a

ca. 17.15 Kraj dana tečaja

### **Petak, 30. Maj, 2014.**

09.00 Kako senzoričke informacije pomažu za stvaranje posturalne kontrole?

10.00 Pauza za kafu

10.15 [Demonstracija na pacijentu](#)

11.45 [Diskusija](#)

12.30 Ručak

13.30 Praktični rad

15.15 Pauza za kafu

15.30 Praktični rad

17.00 Sesija feed back-a

ca. 17.15 Kraj tečaja