

Fire-dages interprofessionelt kursus med teori og praksis om undersøgelse og behandling af ansigt, mund og svælg hos patienter med centrale læsioner, herunder neurogen dysfagi, ifølge F.O.T.T.® Koncept af Kay Coombes. Dette F.O.T.T.® Advanced kursus fokuserer på "finjusteringen" i teori og praksis for patienter med komplekse funktionelle og aktivitetsrelaterede problemer i ansigt, mund og svælg. Derudover lægges der stor vægt på klinisk ræsonnering i terapiprocessen, og hvordan det kan bruges på en ressourceorienteret og klientcentreret måde.

Målgruppe

Fysioterapeuter, Ergoterapeuter, talepædagoger, sygeplejersker, læger

Forudsætninger for deltagelse

- Afsluttet F.O.T.T.® Grundkursus efterfulgt af regelmæssigt arbejde med patienter samt anvendelse af konceptet.
- Grundlæggende færdigheder i håndtering, forflytning og positionering af patienter med typiske neurologiske bevægelsesbegrænsninger.

Anbefaling om at gentage det grundlæggende fra F.O.T.T.® Grundkursus

Før du deltager i det avancerede kursus, anbefales det, at du repeterer det grundlæggende indhold af F.O.T.T.® Grundkursus baseret på dit kursus skript og/eller ved hjælp af e-læringsmodulet, som har været en del af grundkurserne siden 2017. Enhver, der tidligere har gennemgået F.O.T.T.® grundkursus inden 2017, kan købe e-læringsmodulet i webshoppen eller direkte via sekretariatet.

Kursusledelse/Deltagereantal

To F.O.T.T.® Instruktører ved maks. 18 deltagere

Kursets formål

- Anvendelse af F.O.T.T.® Algoritmen i den kliniske ræsonnering til undersøgelse og behandling af patienter med neurogene problemer i ansigt, mund og svælg.
- At kunne sætte SMARTe mål og udarbejde og forfølge en behandlingsplan baseret på patientens undersøgelse og analysen heraf.
- Uddybning og udvidelse af praktiske færdigheder i F.O.T.T.® i patientrelaterede workshops.

Kursets indhold

- Gentagelse og opdatering af relevante principper, metoder og teknikker i F.O.T.T.®.
- Præsentation af F.O.T.T.® Algoritmen og anvendelse af algoritmen i det kliniske arbejde med kursuspatienterne.
- Videoanalyse af vigtige sekvenser og problemer i undersøgelse og behandling af kursuspatienterne.
- Fordybelse i funktionelle relationer, f.eks. mellem synkning, spise og drikke og vejtrækning.
- Udvikling af praktiske færdigheder og deres anvendelse i undersøgelse og behandling af kursuspatienter.

Formidling

- Teoretiske oplæg, deltagerne arbejder praktisk med hinanden under vejledning af kursusinstruktører, selverfaringer.
- Anvendelse af F.O.T.T.® Algoritmen på kursuspatienterne.
- Undersøgelse og behandling af patienter ved kursUSDeltagerne, med supervision af kursusinstruktørerne og efterfølgende videoanalyse.