

Den amerikanske bandagist Christopher Hoyt gæster Ortos i Århus

I en uge i april i år havde Ortos den ære at få besøg af den internationalt anerkendte bandagist Christopher Hoyt. Han underviste Ortos' bandagister i Trans Femorale protesehylstre og teknikken Ischial Containment, som er en særlig form for hylsterdesign til protesebrugere.

I den forbindelse inviterede Ortos læger og fysioterapeuter til en temaeftersmiddag i hans selskab med det formål sammen at drøfte amputationsteknikker, protesedesign og materialevalg.

Ud over Christopher Hoyts eget foredrag var der også indlæg fra den dansk anerkendte kirurg Per Riegels-Nielsen fra SVS i Esbjerg samt to af Ortos' egne bandagister, Christian Neumann og Marcus Wood.



De spændende indlæg gav anledning til masser af spørgsmål og en god diskussion fra deltagerne, og det fortsatte efterfølgende med en udbytterig snak og networking over frokosten og eftermiddagskaffen.



Efter et veloverstået arrangement indledte Ortos' bandagister et fire dage langt intensivt kursus i Ischial Containment teknikken ledet af Christopher Hoyt. Han underviste vores bandagister i, hvordan de tager afstøbning til og tilpasser proteser vha. denne teknik samtidig med, at de fik mulighed for at afprøve metoden på en protesebruger, som efterfølgende kunne tage sin nye protese i brug.

Fordelene ved denne særlige hylstertype er mange og omfatter bl.a. en bedre støtte, da den sikrer, at lårbensknoglen står i sin anatomisk rigtige stilling. Dette sikrer samtidig en bedre komfort og en mere jævn gang. Derudover oplever brugeren også et øget bevægelsesomfang og større udholdenhed, da det kræver mindre energi at gå, især hvis man vil gå hurtigt.

Udbyttet af dette kursus får Ortos' kunder nu glæde af, da vores bandagister får et nyt værktøj til at lave endnu bedre proteser til dem, så de kan få glæde og gavn af fordelene ved denne teknik.



Alle deltagerne i temaeftermiddagen kan få adgang til de fire indlægsholderes præsentationer ved henvendelse til Marcus Wood på tlf.: 21 18 88 85 eller mail: mvw@ortos.dk