RADIONICA: DIJAGNOSTIČKI ULTRAZVUK RAMENOG ZGLOBA I NJEGOVA PRIMJENA U FIZIKALNOJ TERAPIJI

Trajanje radionice: 45 min (15 min - predavanje o osnovama UZV i 30 min prikaz live skeniranja)

Cilj overadionice je upoznati polaznike sa mogučnostima dijagnostičko gultrazvuka, te njegovoj primjeni u fizikalnoj terapiji. Prvi dio radionice rezerviran je za teorijske osnove prikaza različitog tkiva na ultrazvuku, kao i osnove rada ultrazvučnog aparata. U drugom dijelu radionice ću prikazati protokole skeniranja ramenog zgloba uz prikaz zdravih struktura ramenog pojasa.

Strukture koje će biti prikazane su:

1. Tetiva mišića bicepsa u svojem transverzalnom i longitudinalnom presjeku
2. Tetiva mišića subskapularisa te odnos sa korakoidnim nastavkom prilikom dinamičkog pokreta.
3. Tetiva mišića supraspinatusa u svojem longitudinalnom i transverzalnom presjeku

Ključne riječi: dijagnostički ultrazvuk, rameni zglob, biceps, supraspinatus, subskapularis

Predavač: Zoran Filipović, PT Sono Skills trener/instruktor