

Jeroen Alessie

Docent fysiotherapie, Avans Hogeschool, Breda

De rol van (myo)fibroblasten in Frozen Shoulder

Het ontstaan van een Frozen Shoulder is en blijft een lastig fenomeen om te verklaren. Vaak wordt er natuurlijk gekeken naar de patiënt en zijn beperkingen, naar de fasen die doorlopen worden in dit specifieke beeld en welke behandelingsstrategie mogelijk het beste bijdraagt om tot een oplossing te komen. Minder vaak hebben we het over een mogelijke (bindweefsel)fysiologische verklaring die tevens handvatten zou kunnen bieden in preventie en behandeling bij Frozen Shoulder. In deze parallel sessie ga ik deze mogelijke onderliggende bindweefselfysiologie bespreken en de rol van fibroblasten en myofibroblasten in combinatie met de rol van enzymen als Matrix Metalloproteïnase (MMP) hierin.