

Verband tussen mentale factoren en pijn of beperkingen bij patiënten die een schouderprothese gaan krijgen

Mentale factoren lijken sterk samen te hangen met hoeveel pijn en beperkingen orthopedische patiënten ervaren. Bij patiënten met artrose lijken deze mentale factoren zelfs net zo belangrijk te zijn als de ernst van de artrose zelf. Uit recent onderzoek blijkt ook dat sociale aspecten een rol spelen in hoe patiënten hun eigen gezondheid en herstel beoordelen. Toch wordt deze kennis tot nu toe nog weinig toegepast in de praktijk.

Bij het maken van keuzes voor een schouderprothese, met als doel om pijn en functioneren te verbeteren, blijft het röntgenbeeld vaak de belangrijkste factor, terwijl mentale en sociale factoren minder worden meegenomen. Mogelijk zouden deze factoren mede kunnen verklaren waarom sommige patiënten ook na de prothese klachten blijven houden en ontevreden zijn. Het doel van deze studie was om te bekijken of mentale, sociale en lichamelijke factoren bijdragen aan pijn en functioneren bij patiënten met schouderartrose die een schouderprothese gaan krijgen.



Associations of Mental, Social and Pathophysiological factors with Pain Intensity and Capability in Patients with Shoulder Osteoarthritis Prior to Shoulder Arthroplasty: A Dutch Arthroplasty Register. M Broekman, N Brinkman, JE Thomas, J Doornberg, A Spekenbrink-Spooren, T Gosens, D Ring, M van den Bekerom. JSES September 2024.