

Wat is Echografie/ MSU?

Door middel van echografie kunnen verschillende ziektebeelden worden vastgesteld. Voorbeelden van diagnoses zijn:

- Ontstekingen
- Rupturen
- Vochtophopingen
- Dislocaties
- Cysten
- Laesies

Onderzoek met behulp van MSU is snel, makkelijk, pijnloos en ongevaarlijk.



Dorpsplein

Dorpsplein 6 – 7
3233 AL
Oostvoorne

Medisch centrum Rockanje

Duinoordlaan 1
3235 AH Rockanje

Zwembad 't Wapen van Marion

Zeeweg 60
3233 CV Oostvoorne

Zwembad de Rozenburcht

Zuidzijde 35
3181 LR Rozenburg



0181 – 48 45 25



06 – 386 986 86



info@fysiovoorne.nl



www.fysiovoorne.nl



Echografie

Door echografisch onderzoek is het mogelijk de juiste diagnose te stellen voor de juiste behandeling.

Eventueel kunnen we u ook doorverwijzen naar de huisarts of specialist.

Als u bij ons in behandeling komt, kunnen we tijdens het behandeltraject tevens uw herstel volgen door tijdens deze periode af en toe echografisch onderzoek te doen.

Voor wie?

Met MSU (Musculoskeletal Ultrasound) kunnen opnamen gemaakt worden van het houdings- en bewegingsapparaat:

- Pezen
- Spieren
- Banden
- Slijmbeurzen
- Botten
- Gewrichten

Hierdoor zijn we bij FysioVoorne in staat diverse aandoeningen in beeld te brengen.

Met MSU kunnen wij onder andere in beeld brengen:

- Irritaties van pezen, zoals afwijkingen aan de achillespees, een eventuele tenniselleboog
- Verkalkingen in pezen (bijvoorbeeld rond de schouder)
- Hielspoor
- Slijmbeursontsteking

Toegevoegde waarde

Het gebruik van diagnostische ultrasound binnen een fysiotherapie praktijk heeft als doel beter inzicht te krijgen in de oorzaken van de klachten van de patiënt. Hierdoor kan er sneller een diagnose worden gesteld en daarmee de meest juiste behandelmethode worden gestart.

Tijdens de behandelingen kan de fysiotherapeut met behulp van echografie regelmatig de ontwikkeling van de aandoening en de resultaten van de behandeling volgen. Indien nodig kan de behandelmethode worden aangepast naar aanleiding van de zichtbare resultaten.

Echografie beperkt zich niet meer alleen tot medisch specialisten in ziekenhuizen, maar wordt steeds meer ook in eerstelijnspraktijken uitgevoerd.

FysioVoorne beschikt over de benodigde apparatuur en over een in echografie geschoolde fysio-/manueeltherapeut.

Wat biedt MSU

Musculoskeletal Ultrasound biedt tegen lage kosten een methode om medische informatie te krijgen over het bewegingsapparaat, zonder dat er bijvoorbeeld een kijkoperatie moet plaatsvinden.

Het onderzoek is snel, gemakkelijk, comfortabel voor de patiënt en kan zo vaak herhaald worden als nodig is. Als de behandelaar zelf het onderzoek uitvoert bij de patiënt ziet hij onmiddellijk bewegende beelden. Dit in tegenstelling tot röntgenopnames en MRI, die slechts statische beelden opleveren.

Tijdens een ultrasound onderzoek kan de patiënt actief meedoen door aan te geven wanneer en bij welke beweging de klachten toe- of afnemen.

De behandelaar kan dan direct een relatie leggen tussen de klacht en de beelden, die hij ziet.