



TOP 10 KENNISHIATEN



Nederlandse Vereniging
voor Reumatologie

1.

Welk algoritme van testen is van toegevoegde waarde op de huidige praktijkvoering voor het vaststellen van de diagnose reuscelarteriitis en monitoring van ziekteactiviteit bij patiënten met deze ziekte?

2.

Welke voor andere ziekten bestaande behandelingen zijn effectief en veilig bij artrose en is er een relatie tussen de mate van effectiviteit van deze behandeling en de verschillende fenotypes?

3.

Welke klinische en biologische markers voorspellen de behandelrespons in reumatoïde artritis?

4.

Wat is de plaats van patient-reported outcome measures bij de behandeling van patiënten met reumatische aandoeningen in de spreekkamer?

5.

Welk instrument is het meest geschikt om in de klinische praktijk ziekteactiviteit bij spondyloartritis te meten?

6.

Hoe kunnen patiënten met progressieve diffuse cutane systemische sclerose die niet in aanmerking komen voor stamceltransplantatie optimaal worden behandeld?

7.

Wat is de plaats van gecombineerde leefstijl interventies bij reumatische aandoening?

8.

Wat is de optimale behandelstrategie (medicamenteus en niet-medicamenteus) van axiale en perifere spondyloartritis?

9.

Is het zinvol om patiënten met artralgie (zonder artritis) die at risk zijn om reumatoïde artritis te ontwikkelen, te behandelen met DMARDs? En zo ja, bij welke patiënten is dit zo en met welke DMARD ga je dan behandelen?

10.

Wat is de optimale interdisciplinaire stepped care benadering van pijn en/of vermoeidheid bij patiënten met reumatische ziekten?



Scan bovenstaande QR-code om de Kennisagenda te downloaden.