|  |  |
| --- | --- |
| **Welke schouder stuur ik door?**  *Congres voor huisartsen en fysiotherapeuten met praktische tips voor*  *dagelijkse praktijk & live surgery* | |
| **Datum:**  Donderdag 4 november  **Tijd:**  13:00 tot 17:00 uur  **Locatie**  Auditorium Deventer Ziekenhuis | |
| De schouder is een van de meest complexe gewrichten in het menselijk lichaam. Sommige aandoeningen laten zich lastig diagnosticeren, terwijl een tijdige en adequate behandeling noodzakelijk kan zijn. Daarom is in het Deventer Ziekenhuis de nieuwe schouderstraat van start gegaan. Op dit multidisciplinaire spreekuur zullen fysiotherapeut, radioloog en orthopedisch chirurg de patiënt beoordelen volgens het one-stop-and-go principe.  Tijdens het schoudercongres zullen wij de belangrijkste indicaties om te verwijzen bespreken. Daarnaast is er live surgery, ruimte voor vragen en discussie, mogelijkheid om zelf schouder artroscopieën te oefenen en meer. Welkom in de schouderstraat!  De vakgroep Orthopedie nodigt u graag van harte uit om deze boeiende en informatieve middag met live operatie mee te maken. Accreditatiepunten zijn aangevraagd.   [U kunt zich hier aanmelden tot 22 oktober.](https://www.formdesk.com/DeventerZiekenhuis/Aanmelden_schoudercongres_4_november_2021)  Maak voor 1 november € 75,- over naar  Deventer ziekenhuis NL03 RABO0314501452 onder vermelding van “111900042 + uw naam”. | Programma **13.00 uur** Ontvangst met koffie en Thee13.30 uur Introductie 13.35 uur Het dilemma: Naar de fysiotherapeut of naar het ziekenhuis sturen? Sprekers: Marcel Ipskamp, Ydo Kleinlugtenbelt en Kaderarts beweging  14.30 uur De operatiekamer: Hoe ziet er dat dan in het echt uit: Live Surgery Operateur: Ydo Kleinlugtenbelt  Spreker: Sjaak Kodde, Simran Grewal  15.30 uur Pauze  16.00 uur Het ziekenhuis: Wat kunnen wij voor de patiënt betekenen  Sprekers: Ydo Kleinlugtenbelt, Sjaak Kodde en Simran Grewal  17.00 uur Afsluiting met borrel  Wij zien u graag op donderdagmiddag 4 november.   Dr Ydo Kleinlugtenbelt en Dr Sjaak Kodde *Accreditatie is aangevraagd!* |