**WETENSCHAPSMIDDAG KLIMMENDAAL**

Vrijdag 16 oktober 2020

Locatie: digitaal via Clickmeeting

Tijd: 13:30 tot 17:00

Beste collega,

Nadat de wetenschapsmiddag in maart 2020 jongstleden en ook de nieuwe poging in april geannuleerd moesten worden door de maatregelen rondom COVID-19, gaan we voor een nieuwe poging: op **vrijdag 16 oktober tussen 13:30 en 17:00** zal de jaarlijkse wetenschapsmiddag van Klimmendaal **digitaal**georganiseerd worden.

Wetenschappers van binnen en buiten Klimmendaal zullen hun (tussentijdse) resultaten presenteren. Het belooft een gevarieerde en inspirerende middag te worden waaruit zal blijken:

* Dat minor stroke patiënten meer fysieke problemen hebben dan verwacht
* Dat de slaapmodule voor patiënten met NAH of chronische pijn in de positieve zin slaapverwekkend is
* Dat het zorgnetwerk NMA gebouwd gaat worden met LEGO city
* Dat een medewerker van Klimmendaal aan de wieg staat van de eerste internationale richtlijn logopedische behandeling van kinderen met NMA
* Dat we binnen de revalidatie veel kunnen leren van paralympische topsporters
* En dat het wetenschappelijk onderzoek in Klimmendaal een exponentiele groei kent!

Is je nieuwsgierigheid gewekt? Meld je dan aan bij Judith van Deth, medewerker Academie van Klimmendaal via J.vanDeth@klimmendaal.nl

Dan worden de instructies om in te loggen toegestuurd. Svp de inloglink niet doorsturen, omdat er maar een beperkt aantal mensen kunnen inloggen. Wil je een collega laten aansluiten? Neem dan contact op met Nicole Voet.

Vriendelijke groet,

Nicole Voet, revalidatiearts Klimmendaal/ Radboudumc en medisch manager expertisecentrum Klimmendaal n.voet@klimmendaal.nl

|  |
| --- |
| PROGRAMMA |
| **Tijd** | **Spreker** | **Onderwerp** |
| 13:30- 13:40 | Nicole Voet | Opening, overzicht wetenschappelijk onderzoek Klimmendaal |
| 13:40 – 14:10 | Mieke Kooi, logopedist | Dysfagie en dysartrie bij kinderen met NMA; prevalentie, logopedische behandeling en ouderervaringen |
| 14:10 – 14:40 | Ronne Pater | De ontwikkeling van een zorgnetwerk spierziekten: inventarisatie bij fysiotherapeuten in de eerste lijn |
| 14:40 – 15:10  | Viola Altmann | Spieren en performance |
| 15:10 – 15:25 | PAUZE |
| 15:25 – 15:55 | Louise Pilon en Nikita Frankenmolen | De slaapmodule bij chronische pijn en NAH |
| 15:55 – 16:25 | Rick van Damme | Evaluatie van stapreacties in de mini-BESTest |
| 16:25- 16:55 | Merlijn Smits | Onderzoek naar het effect van Virtual Reality bij revalidatie na COVID-19 |
| 16:55- 17:00 | Nicole Voet | Afsluiting  |

Sprekers:

**Viola Altmann**, revalidatiearts Klimmendaal locatie Heijenoordseweg

**Rick van Damme**, revalidatiearts i.o. Klimmendaal, locatie Rijnstate

**Nikita Frankenmolen**, GZ psycholoog io klinisch neuropsycholoog en post-doc onderzoeker Klimmendaal locatie Heijenoordseweg

**Mieke Kooi**, logopedist Klimmendaal locatie Wekeromseweg, PhD student Radboudumc/ Klimmendaal

**Ronne Pater**, student biomedische wetenschappen Radboud Universiteit en fysiotherapeut Het Fysiotherapeutisch Instituut Arnhem

**Louise Pilon**, student psychologie Radboud Universiteit (master gezondheidszorgpsychologie), onderzoeksstagiaire Klimmendaal

**Merlijn Smits**, PhD student ontwerpen van zorgtechnologie voor patiënten welzijn, Radboudumc