



MSG Science Netwerk
Fysiotherapie
Een initiatief van NVMT • NVFS • NVOF • NVBF • NFP • VU

MSG SYMPOSIUM 2023

“Hoofdzaken” donderdag 6 april

Dagvoorzitter: **dr. Wendy Scholten Peeters**

12.00- 12.30 u: Registratie en ontvangst met koffie/thee

Posters

12.30- 12.40u: Inleiding door **dr. René Castien**, coördinator *MSG Science Netwerk Fysiotherapie*

12.40- 13.30u	Slaap en musculoskeletale klachten door prof. Ghizlaine Aarab
---------------	--

13.30- 14.15u: **Lunch en postersessies**

14.15- 15.00u: Workshop 1: Slaap coaching door Ghizlaine Arab?

Workshop 2: Revalidatie na hersentrauma door Aniek Nagtzaam

Workshop 3: Manual pressure technieken bij hoofdpijn:
een alternatief voor manipulatie? door Andreas Amons

15.05- 15.50u: Workshop 1: Slaap coaching

Workshop 2: Revalidatie na hersentrauma door

Workshop 3: Manual pressure technieken bij hoofdpijn:
een alternatief voor manipulatie? Andreas Amons

15.50- 16.10u: Koffie en Thee Postersessie

16.10 - 17.00u:	Hoofdtrauma in de sport door dr. Edwin Goedhart
-----------------	--

17.00- 17.10u: Bekendmaking Beste poster

17.15u: Afsluiting door **dr. Wendy Scholten-Peeters**

Borrel en hapje



MSG Science Netwerk
Fysiotherapie

Een initiatief van NVMT • NVFS • NVOF • NVBF • NFP • VU

Posters

Posters met lopende projecten van het MSG Science Netwerk Fysiotherapie, Masteropleiding Musculoskeletal Physiotherapy Sciences aan de Vrije Universiteit Amsterdam en andere opleidingen zijn te bekijken in de receptie ruimte voor het Auditorium.

Locatie: Auditorium, Vrije Universiteit De Boelelaan 1105, 1081 HV Amsterdam

Bij binnenkomst in de hoofdingang van het hoofgebouw van de VU wordt u begeleid naar het Auditorium. Voor een routebeschrijving per auto of openbaar vervoer:

<https://www.google.nl/maps/place/Vrije+Universiteit+Amsterdam/@52.1073017,4.5881675,9.75z/data=!4m8!1m2!2m1!1sUniversiteit!3m4!1s0x47c60a085c443af1:0x2df2d7a997eccd84!8m2!3d52.3337568!4d4.8657199?hl=nl>

Alle op dat moment geldende COVID-19 maatregelen zullen worden nagestreefd.

Het aantal aan te vragen accreditatiepunten: 5

Sprekersinformatie.



Edwin Goedhart is als medisch manager werkzaam op het SMC KNVB sinds 2013 en als teamarts van het Nederlands elftal sinds 2012. Eerder heeft hij ervaring opgedaan als sportarts bij o.a Ajax, HFC Haarlem, AZ en Vitesse en bij de jeugdteams van de KNVB (1999-2002).

Al langere tijd doet Edwin Goedhart onderzoek naar hersenschade in de voetbalsport en heeft hij meerdere artikelen hierover gepubliceerd. Deze interesse ontstond toen hij nog clubarts was bij Ajax toen hij zag hoe een van de spelers onderuit ging en bleef liggen. Tijdens het medisch onderzoek kon de speler nauwelijks aangeven waar hij was. Samen met verschillende neurowetenschappers heeft Edwin Goedhart het bestaande systeem van screening en begeleiding van sporters met hersenschade verbeterd en uitgebreid. Zo worden bij de KNVB spelers voorafgaand aan internationale toernooien gescreend op onder andere reactiesnelheid en concentratievermogen.



MSG Science Netwerk Fysiotherapie

Een initiatief van NVMT • NVFS • NVOF • NVBF • NFP • VU



Dr. Ghizlane Aarab is per 1 februari 2022 benoemd tot hoogleraar Orale Functieleer, in het bijzonder de Tandheelkundige Slaapstoornissen, aan het Academisch Centrum Tandheelkunde Amsterdam.

“Mijn doel is om ‘slaap’ te introduceren in de algemene praktijk,” aldus Ghizlane Aarab. “In de geneeskunde, en ook in de tandheelkunde, hebben we het vaak over condities in waaktoestand. We zien de patiënten natuurlijk als ze wakker zijn. Maar we slapen maar liefst één derde van de dag en ik vind het fascinerend dat we zo weinig aandacht hebben voor zo’n groot deel van ons leven. Ik wil de erkenning voor slaapproblematiek vergroten. Er kan veel misgaan tijdens de slaap en dit heeft invloed op ons dagelijks leven: hoger ziekteverzuim, verkeersongelukken, meer ziekenhuisbezoek. Een verstoorde slaap heeft gevolgen voor onze algemene gezondheid.”

Aarab’s presentatie zal zich richten op slaapstoornissen en specifiek op het vóórkomen, de oorzaken en risicofactoren, verschillende aspecten van de diagnostiek, de (tandheelkundige) behandeling, en het begrijpen van falen van bepaalde behandelingen.



Als sportfysiotherapeut is **Aniek Nagtzaam, MSc** werkzaam bij Movamento in Amsterdam. Zij heeft zich gespecialiseerd in de revalidatie na een sport gerelateerde hersenschudding en zal in de workshop naar aanleiding van een casus de verschillende stappen bespreken die behoren bij de diagnostiek en de behandeling van mensen met klachten na een sport gerelateerde hersenschudding.



MSG Science Netwerk Fysiotherapie

Een initiatief van NVMT • NVFS • NVOF • NVBF • NFP • VU



Andreas Amons MSc is als manueel therapeut werkzaam in het Paramedisch Behandelcentrum Hoofdpijn. In het kader van zijn promotie naar de effectiviteit van manuele therapie bij migraine is Andreas betrokken bij het onderzoek naar het werkingsmechanisme en de toepassing van manual pressure technieken in de cervicale wervelkolom. Met deze technieken heeft de therapeut een veilige en verantwoorde aanvulling op reeds bestaande technieken (mobilisaties, manipulaties) ter pijnvermindering en verbetering van de mobiliteit van de cervicale wervelkolom bij klachten zoals hoofd- en nekpijn. De opbouw die ten grondslag ligt aan de toepassing van de manual pressure technieken zal aan de hand van een casus worden doorgenomen.