
1. 2016

2. Expert sessie 'voor iedereen een app'

[Dallinga, J. M.](#) & [Mehra, S.](#), Oct 2016

Research output: Other contribution > Academic

PUBLISHEDENTRY IN PROGRESS

3. 2017

4. Evaluatie Alkmaar City Run by Night 2017: voor iedereen een app

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2017, Amsterdam: [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 20 p.

Research output: Book/Report > Report > Professional

PUBLISHEDVALIDATED

5. Factsheets Alkmaar City Run by Night - Voor iedereen een app?1

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2017, 1 p. Amsterdam : Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport.

Research output: Other contribution > Other research output

PUBLISHEDVALIDATED

6. Sportapps: hoe in te zetten ter ondersteuning van professionals?

Janssen, M., Laurijssens, S., Taylor, T., [Dallinga, J.](#), [Deutekom, M.](#) & Vos, S., 2017, In : Sportgericht. 71, 5, p. 42-45

Research output: Contribution to journal > Article > Professional

PUBLISHEDVALIDATED

7. Wat vinden sportprofessionals belangrijke kenmerken van sport-apps? een Delphi-panel onderzoek onder experts

[Dallinga, J. M.](#), Janssen, M., Vos, S. & [Deutekom, M.](#), 2017.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Academic

PUBLISHEDVALIDATED

8. Which features are important for effectiveness of sport- and health-related apps? results of focus groups with experts

[Dallinga, J. M.](#), [van der Werf, J. E.](#), Janssen, M., Vos, S. & [Deutekom-Baart de la Faille, M.](#), Apr 2017.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Other research output

PUBLISHEDVALIDATED

9. An app for multidisciplinary sport science: experiences using a modular architecture

[van der Bie, J. H. F.](#), [Kannav, V.](#), [Nibbeling, N.](#), [Dallinga, J. M.](#), [Deutekom, M.](#) & [Kröse, B. J. A.](#), 7 Apr 2017.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Academic

PUBLISHEDVALIDATED

10. Tailored interactive technology for a healthy lifestyle

[Dallinga, J.](#), [Mehra, S.](#), [van der Bie, J.](#), [Nibbeling, N.](#), [Simons, M.](#) & [Deutekom-Baart de la Faille, M.](#), 7 Apr 2017. 7 p.

Research output: Contribution to conference > Paper > Other research output

PUBLISHEDVALIDATED

11. Which factors are important for effectiveness of sport- and health-related apps?

[Dallinga, J.](#), [Janssen, M.](#), [van der Werf, J.](#), [Vos, S.](#) & [Deutekom-Baart de la Faille, M.](#), 7 Apr 2017.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Other research output

PUBLISHEDVALIDATED

12. 2018

13. Factsheets Dam tot Dam FietsClassic 2017 - Voor iedereen een app

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2018, 4 p. Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport.

Research output: Other contribution > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

14. Factsheets Dam tot Damloop / Damloop by Night - Voor iedereen een app

[Goudsmit, A.](#), [van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2018, 4 p. Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport.

Research output: Other contribution > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

15. Factsheets Dam tot Dam Wandeltocht 2017 - Voor iedereen een app

[de Munnik, K.](#), [Vos, M.](#), [van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2018, 3 p. Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport.

Research output: Other contribution > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

16. Factsheets Plus Wandel4daagse Alkmaar 2017 - Voor iedereen een app

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2018, 3 p. Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport.

Research output: Other contribution > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

17. (Personal) trainers en coaches: wat vinden (personal) trainers & coaches belangrijk in een sport-applicatie bij de begeleiding van hun cliënten?

[Dallinga, J.](#), [van der Werf, J.](#) & [Deutekom, M.](#), 2018, Amsterdam: [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 5 p.

Research output: Book/Report > Report > Professional

PUBLISHEDVALIDATED

18. 4 tips ter verbetering van hardloop- en fietsapps

[Dallinga, J.](#), 22 Mar 2018

Research output: Non-textual form & short web content > Web publication/site > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

19. Dam tot Dam FietsClassic 2017: voor iedereen een app

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), Apr 2018, [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 18 p.

Research output: Book/Report > Report > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

20. Dam tot Damloop / Damloop by night 2017: voor iedereen een app

Goudsmit, A., [van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), Apr 2018, [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 22 p.

Research output: Book/Report > Report > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

21. Dam tot Dam Wandeltocht 2017: voor iedereen een app

de Munnik, K., Vos, M., [van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), Apr 2018, [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 17 p.

Research output: Book/Report > Report > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

22. Plus Wandel4daagse Alkmaar 2017: voor iedereen een app

[van der Werf, J.](#), [Dallinga, J.](#) & [Deutekom, M.](#), Apr 2018, [Hogeschool van Amsterdam, Lectoraat Kracht van Sport](#). 20 p.

Research output: Book/Report > Report > Popular

PUBLISHEDVALIDATED

23. Experiences of lifestyle-professionals and their chronically ill clients with apps and wearables for improving lifestyle

[Dallinga, J.](#), Alpay, L., Bijwaard, H. & [Deutekom, M.](#), 1 Jun 2018. 1 p.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Academic

PUBLISHEDVALIDATED

24. Analysis of the features important for the effectiveness of physical activity-related apps for recreational sports: expert panel approach

[Dallinga, J.](#), Janssen, M., [van der Werf, J.](#), Walravens, R., Vos, S. & [Deutekom, M.](#), 18 Jun 2018, In : JMIR mHealth and uHealth. 6, 6, 12 p., e143.

Research output: Contribution to journal > Article > Academic > peer-review

PUBLISHEDVALIDATED

25. App preferences and experiences of recreational runners, cyclists and walkers

[Dallinga, J. M.](#), [van der Werf, J.](#), Janssen, M., Laurijssens, S., Vos, S. & [Deutekom, M.](#), 7 Jul 2018. 1 p.

Research output: Contribution to conference > Abstract > Academic

PUBLISHEDVALIDATED

26. Langdurend sport app gebruik in hardlopers, fietsers en wandelaars

Stegeman, S., [Dallinga, J.](#), [Nibbeling, N.](#) & [Deutekom, M.](#), 8 Nov 2018, Amsterdam: [Hogeschool van Amsterdam](#). 19 p.

Research output: Book/Report > Report > Academic

PUBLISHEDVALIDATED

27. 2019

28. Analyse van belangrijke factoren voor de effectiviteit van sportapps voor recreatieve sporters: een expert panel benadering

[Dallinga, J. M.](#), Janssen, M., [van der Werf, J. E.](#), Walravens, R., Vos, S. & [Deutekom, M.](#), 2019, In : Voeding Nu.

Research output: Contribution to journal > Article > Professional

5/01/20 13:01 **Workflow changed: Returned to 'Entry in progress' by Anh-Thu Trinh Thanh**

Beste, graag ook doi of document van de gepubliceerde versie uploaden. Bij voorbaat dank!

PUBLISHEDENTRY IN PROGRESS

29. Injury incidence and risk factors: a cohort study of 706 8-km or 16-km recreational runners

[Dallinga, J.](#), van Rijn, R., Stubbe, J. & [Deutekom, M.](#), 2019, In : BMJ Open Sport & Exercise Medicine. 5, 1, 6 p., e000489.

Research output: Contribution to journal > Article > Academic > peer-review

PUBLISHEDVALIDATED

30. With a little help from my walking app? Predictors of profile classifications of current users, previous users, and informed nonusers in a sample of Dutch adults

de Bruijn, G. J., [Dallinga, J. M.](#) & [Deutekom, M.](#), 2019, In : JMIR mHealth and uHealth.

Research output: Contribution to journal > Article > Academic > peer-review

4/01/20 11:47 **Workflow changed: Returned to 'Entry in progress' by Anh-Thu Trinh Thanh**

Beste, graag het artikel toevoegen onder add electronic version. Als het artikel nog niet gepubliceerd is kan het nog niet gevalideerd worden. Met vriendelijke groet, Anh-Thu Trinh Thanh

PUBLISHEDENTRY IN PROGRESS

31. Determinants of physical activity in wheelchair users with spinal cord injury or lower limb amputation: perspectives of rehabilitation professionals and wheelchair users

van den Akker, L. E., Holla, J. F. M., [Dadema, T.](#), [Visser, B.](#), Valent, L. J., de Groot, S., [Dallinga, J. M.](#) & [Deutekom, M.](#), 29 Mar 2019, In : Disability and Rehabilitation. 8 p.

Research output: Contribution to journal > Article > Academic > peer-review

E-PUB AHEAD OF PRINTVALIDATED

De Schutter A. Ontwikkeling online ehealth module. Show en Share, (Haarlem, mei 2019)

De Schutter A. Inzet van eHealth bij leefstijlbegeleiding. [Workshop] Zorg en ICT Seminar, (Diemen, mei 2019)

Dallinga JM, de Schutter-Bulsink A, Koster Y, Koeneman M, Alpay L, Deutekom M, De ontwikkeling van een online module 'eHealth voor leefstijlverbetering' voor onderwijs. Dag van het Sportonderzoek (Amsterdam, november 2019).

Dallinga JM & Braam K. Ontwikkeling online onderwijs module 'ehealth voor leefstijlverbetering' door en voor studenten Symposium Participatie in Gezondheidsinnovatie [workshop] (Den Haag, december 2019)

Katja Braam, Margot Koeneman, Ybranda Koster, Bart Visser, Laurence Alpay and Joan Dallinga. An online education program for students sports studies on e-health to optimise lifestyle coaching. Supporting Health by Technology 2020 [Abstract book]

Braam KI, Koeneman M, Koster Y, Bottema J, Swager P, de Beijer R, Alpay L & Dallinga JM. Sportkundigen ontwikkelen eHealth interventies in de nieuwe online module 'Gedragsverandering en leefstijlinterventie met behulp van eHealth' [Abstract]. Dag van het Sportonderzoek (Eindhoven, november 2020).

Presentaties/workshops

- Hoevenaars D, de Groot S, Holla J, Deutekom M, Memelink R, Weijs P, Janssen T, Kraaij W. Data to Action: Promoting active lifestyle in wheelchair users with spinal cord injury or lower limb amputation (D-ACT Wheel). ICT.OPEN, Groningen, 03/2019 [poster].
- Holla JFM, Hoevenaars D. Ontwikkeling en evaluatie van een leefstijlapp voor rolstoelgebruikers met een dwarslaesie. Wetenschappelijk mini-symposium tijdens NVDG (Nederlands Vlaams Dwarslaesie Genootschap) Congres | Art of Living, Utrecht, 04/2019 [mondeling].
- Holla JFM, te Loo L. WHEELS: De ontwikkeling van een leefstijlapp voor rolstoelgebruikers. Seminar ICT in zorg en welzijn, Hogeschool Inholland, Diemen, 05/2019 [mondeling].
- Holla JFM. WHEELS-project: opbrengst en doorontwikkeling. Symposium Revalidatie, Sport en Bewegen: Next Level. Kenniscentrum Sport en Stichting Special Heroes Nederland, Arnhem, 06/2019 [mondeling].
- Holla JFM, te Loo L, Dankers S, Nijhuis E, Hoevenaars D, Houdijk H, Janssen TWJ, Deutekom M. Development and first results of the Wheelchair Exercise and Lifestyle Study (WHEELS) app: a mobile lifestyle application to stimulate physical activity, healthy diet and relaxation in wheelchair users with spinal cord injury or lower limb amputation. VISTA Conference, Amsterdam, 09/2019 [mondeling].
- Hoevenaars DP, Ma Y, Horemans HLD; Holla J, Memelink RG; Weijs PJM, RE de Gouveia da Costa Cachucho, Bussmann JB, Deutekom M; Kraaij W; de Groot S; Janssen TWJ. Energy expenditure in rest and during wheelchair activities in daily life in people with chronic spinal cord injury. VISTA Conference, Amsterdam, 09/2019 [poster].
- de Groot S, Holla JFM. Fit en gezond met een dwarslaesie: Beweegrichtlijn en WHEELS leefstijlapp. Landelijke laesiedag. Dwarslaesie Organisatie Nederland, Lunteren, 10/2019 [mondeling]
- De Schutter A. Ontwikkeling online eHealthmodule. Show en Share Inholland Haarlem, 21 mei 2019

Wetenschappelijke artikelen

- van den Akker, Lizanne E. ; Holla, Jasmijn F.M. ; Dadema, Tessa ; Visser, Bart ; Valent, Linda J. ; de Groot, Sonja ; Dallinga, Joan M. ; Deutekom, Marije.
/ **Determinants of physical activity in wheelchair users with spinal cord injury or lower limb amputation : perspectives of rehabilitation professionals and wheelchair users.** In: Disability and Rehabilitation. 2019.
- Nibbeling, N; Simons. M; Sporrel, K; Deutekom, M. **Perceptions of inactive adults regarding a theory-based physical activity app: a focus group study** (in press)

Overige media uitingen

- Van der Geest M. Beweeghulp voor mensen met een handicap. De Volkskrant, 23 maart 2019. Artikel over de WHEELS leefstijlapp.
- Verhees F. Het wheels app project. LetselschadeNEWS: 9:35; zomer 2019. Artikel over het WHEELS project.