

CURRICULUM VITAE

Ulla Hellstrand Tang

Contact information

Home address
 Strömmavägen 8
 SE-433 75 Jonsered
 0046-706397913

Affiliating
 Department of Prosthetics and Orthotics
 Falkenbergsgatan 3
 SE-412 85 Gothenburg and
 Department of Orthopaedics, Institute of Clinical Science, Sahlgrenska Academy, University
 of Gothenburg

Innehåll

Awards	2
Nomination.....	2
Current research area.....	2
Principal investigator.....	3
Supervision.....	3
Work experience	4
Scientific publication.....	5
Scientific publications, submitted	5
Book and report.....	5
Abstracts and posters, referee.....	5
Assignments and network	8
Fundings	12
Pedagogic	13
Dissemination.....	14
Education.....	19

Awards

Familjen Jacobssons forskningsstipendie. 2018.
 Kurslitteraturpriset 2018, författare i kapitel "Ortopedteknik" i boken "Ortopedi – patofysiologi, sjukdomar och trauma hos barn och vuxna". Studenlitteratur.
 Stipendium, Svenska Fotkirurgiska Sällskapet. 2018.
 Stipendium, Sveriges Ortopedingenjörers Förening 2017.
 Stipendium, Sveriges Ortopedingenjörers Förening 2016.
 Stipendium, Sveriges Ortopedingenjörers Förening 2011.
 Stipendium, Sveriges Ortopedskotekniska Sällskap 2009.

Environmental award 2015 in Region Västra Götaland for "prevention of foot ulcer, a sustainable approach- using eHealth tools".

<http://nyheter.vgregion.se/sv/Nyheter/Miljosekretariatet/Skapa-pessmeddelanden/Internamiljoinsatser-belonades/>

First price in the National competition "APPLICERA Hälsa 2014", 20141108 arranged by Forum för Välfärd for the app MyFoot Diabetes.

<http://orthopaedics.gu.se/Aktuellt/Nyheter/Nyheter+Detalj/appen-myfoot--diabetes-vann-applicera-halsa-tavling..cid1273256>

Nomination

Top three oral presentations "*A two-year randomised trial comparing plantar pressure from three types of insoles*" held at the 12th conference of the Diabetic Foot Study Group, Bratislava, Slovakia. Hellstrand Tang U, Zügner R, Lisovskaja V, Karlsson J, Hagberg K, och Tranberg R.

Vitalis award 2014, for the best innovation in eHealth coming from county and municipality "D-Foot, a novel eHealth tool for risk assessment and foot evaluation" held at Vitalis conference 2014, Gothenburg.

SveaPriset 2015, eFOTdiab, eHealth For Optimal foot Treatment in diabetes.

<http://kvalitet.org/kf/2015/08/innovativa-ideer-for-ehalsa-tavlar-om-sveapriset-2015.html>

Current research area

Ten year follow-up of gait, function in the lower extremities, plantar pressure and foot status of patients with diabetes provided with different types of insoles.

Assistive devices – Vision 2025. An innovation project to map the need of assistive devices now and in 2025. What are the needs of digital/manual foot screening? How should the provision of assistive devices be organised for patient with diabetes?

Silicon orthoses as treatment of heel crackers: an RCT comparing the treatment with silicon orthoses + moisture with treatment with moisture.

Sustainable healthcare with application of the care of the Diabetic Foot.

Facilitating and barriers in of digital innovation towards Vision 2025 digital health care

D-Foot, an eHealth tool to be used in risk stratification and foot assessment in patients with diabetes. www.dfoot.se

A national quality register – the Diabetic Foot

MyFootDiabetes, an application aimed to be used by persons with diabetes for self-screening of the foot. www.myfootdiabetes.se

Hoj17/Bike4DIab, en cykeltur för bättre fothälsa, diabetes/a biking tour for better foot health in diabetes, www.hoj17.se. The project was organized by Göteborgs Diabetes Association. The tour was 2 500 km long and lasted for 90 days. During the tour 13 meetings and 4 mini seminars were held. Twenty articles in newspapers were published. Four interviews in local radio was sent. TV4 highlighted the project to minimize amputations rate in patients with diabetes (<http://www.tv4.se/nyheterna/klipp/ny-forskning-kan-leda-till-f%C3%A4rre-diabetesrelaterade-amputationer-3926243>, downloaded 20171006).

Health politics. I am engaged in several projects to promote good foot health. The work is done in collaboration with the diabetes associations. I hold speeches and workshops with the main theme “sustainable foot health in diabetes- prevention and care”.

Principal investigator

Artikelgranskning Ortopedteknik & Sterilteknik, verksamhetsförlagd utbildning för ortopedteknisk och sterilteknisk personal, Sahlgrenska Universitetssjukhuset,

Ortopedteknik, kursdag för medicinska fotterapeuter som går högre yrkesutbildning, Göteborg

Basal fotundersökning, kurs för ortopedteknisk personal på Ortopedteknik, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, vilka förser patienter med hjälpmedel för nedre extremiteterna.

ISPO – one day course. Prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes”, Jönköping. 20191122

Open house: Hållbar hälsa och sjukvård – Håll koll på fotavtrycken. An event during Framtidsveckan – Gothenburg. 2019103.

Open house: Digital fotkoll. An event during Act Sustainable 2018 – Gothenburg. 20180928. Gothenburg.

Supervision

1. Lindahl, Benjamin, master thesis with the theme 3D printing of orthosis
2. Edlund Åsa, researching in the project D-Foot and longitudinal follow up of three different soles insoles provide to patients with diabetes
3. Simonsson, Sigrid, researching in the project D-Foot and longitudinal follow up of three different soles insoles provide to patients with diabetes
4. Molin, Håkan, writing an article, an RCT comparing different orthosis in the treatment of scoliosis.
5. Supervisor for students Prosthetics and Orthotics from Hälsohögskolan, Jönköping

Work experience

2018

Consultant/ senior specialist, Sahlgrenska University Hospital, (Överortopedingenjör, Gothenburg. FOUUI-guide/VGR.

2017

Research and Development Manager (FOUUI – strateg) at the Department of Prosthetics and Orthotics, Sahlgrenska University Hospital.

2007

Certified Prosthetist and Orthotist/ Legitimerad ortopedingenjör

2005-

Employed at the Department of Prosthetics and Orthotics, Sahlgrenska University Hospital, Gothenburg

I was assigned the position diabetes coordinator of the department, with the mission to improve the treatment in patients with diabetes. The assignment included:

- to prescribe orthopaedic appliance to people with diabetes
- improve the quality in foot assessment, documentation and follow-up in the clinic
- to run work-shops for the co-workers at the department
- give lectures about to health-care personal of the services available at the Department of Prosthetics and Orthotics at Sahlgrenska University Hospital
- establish good relation to other health care professionals
- establish good relation with the Diabetes Association and offer annual courses under the theme “Take care of your feet, in diabetes”.

The overall purpose with assistive devices such as orthotics, prosthetics and foot wear is to:

- prevent future loss of function or ability
- improve or preserve function or ability
- compensate for deteriorated or lost function or ability to cope with daily life.

1997-2004

Aktiv Ortopedteknik, Falun

Certified prosthetist and orthotist (ortopedingenjör)

In collaboration with the patient the need of orthopaedic appliance was assessed. The assistive devices were delivered with the aim to support musculoskeletal disorder. Devices to support the lower extremities were speciality. The foot investigated might be a) a traumatic injured foot, b) a foot in rheumatoid arthritis, c) a foot in diabetes or d) a congenital foot deformities in need of special orthotics, prosthetics or costume made shoes.

I am talented in establishing good network and to work together with other health care professionals. On a regional level good practice and guidelines for prevention and treatment of foot problem in diabetes was implemented. I participated in multidisciplinary team (diabetes and rheumatoid arthritis) at Falu Hospital. Serving the patients in the out clinics in Ludvika, Avesta and Mora required a creative mind set and the ability to work independently.

1981-1992

Together with my husband we established a private Foot Clinic in Dalarna. We created a strong network with the primary care units with the aim to improve the care of patients with foot problems in diabetes.

Scientific publication

Hellstrand, S. and U. Hellstrand Tang, A new approach to quantifying the sustainability effects of healthcare: Applied to the diabetic foot. *The Foot and Ankle Online Journal*, 2019. 12 (3): 5.

Jarl, G., U. Hellstrand Tang, E. Nordén, A. Johannesson and D. F. Rusaw (2018). Nordic clinical guidelines for orthotic treatment of osteoarthritis of the knee: A systematic review using the AGREE II instrument. *Prosthet Orthot Int*. 2019.

Hellstrand Tang U, Sigenthaler J, Hagberg K, Karlsson J, and Tranberg R. Foot anthropometrics in individuals with diabetes compared with the general Swedish population - implications for shoe design. *The Foot and Ankle Online Journal* 2017; 10.

Hellstrand Tang U, Tranberg R, Zügner R, Karlsson J, Lisovskaja V, Siegenthaler J, et al. The D-Foot, for prosthetists and orthotists, a new eHealth tool useful in useful in risk classification and foot assessment in diabetes. *The Foot and Ankle Online Journal* 2017; 10.

Hellstrand Tang, Ulla. *The Diabetic Foot - assessment and assistive devices*. Thesis. 2017. <https://gupea.ub.gu.se/handle/2077/50860> accessed 2017-03-06

Hellstrand Tang U, Zügner R, Lisovskaja V, Karlsson J, Hagberg K, and Tranberg R, Comparison of plantar pressure in three types of insole given to patients with diabetes at risk of developing foot ulcers – A two-year, randomized trial. *Journal of Clinical & Translational Endocrinology*, 2014. 1(4): p. 121-132.

Hellstrand Tang U, Zügner R, Lisovskaja V, Karlsson J, Hagberg K, and Tranberg R. Foot deformities, function in the lower extremities, and plantar pressure in patients with diabetes at high risk to develop foot ulcers. *Diabetic Foot & Ankle* 2015; 6

Scientific publications, submitted

Hellstrand, S., et al., *Measuring sustainability in health-care: an analysis of two systems providing insoles to patients with diabetes*. Submitted, 2019.

Book and report

Sko och ortos, kapitel i boken *Ortopedi – patofysiologi, sjukdomar och trauma hos barn och vuxna*, s 100-105. Redaktörer: Magnus Karlsson, Harald Roos och Jón Karlsson. Studentlitteratur. 2018.

Sveriges Kommuner och Landsting. *Fotundersökning vid diabetes - Nationellt vårdprogram för prevention av fotkomplikationer vid diabetes*, Östensson, C.-G., et al.,. 2018.

Abstracts and posters, referee

Hellstrad Tang, U., L. Sundberg, and J. Alnemo. *Det är lättare att cykla till Jokkmokk än att införa digital fotkoll vid diabetes*. in *Centrum för personcentrerad vård - GPCC 10-årsjubileumskonferens*. 2020. Göteborg.

Åsa Edlund, Ulla Hellstrand Tang, Malin Fors, Johan Olsson, John Alnemo, Angela Möller, Ortopedteknik, Leif Sundberg. *Digital fotkoll vid diabetes*. FOUUI dag, Område 3, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. Gothenburg. 2018.

Hellstrand Tang, U. et al. *Patients access to interventions aimed to prevent diabetic foot ulcers*. 3rd Nordic Diabetic Foot Symposium, 2018. Helsinki. Finland.

Hellstrand Tang, U. Current situation of care in the Nordic countries: Status and future perspective based on objectives set in the NDF meeting. Sweedn. . 3rd Nordic Diabetic Foot Symposium, 2018. Helsinki. Finland.

Hellstrand Tang U. *The Diabetic Foot - Assessment and assistive devices*. The 11th Nordic Prosthetist and Orthotist Congress 2018. Copenhagen.

Rusaw D, Hellstrand Tang U, Johannesson A, Jarl G, and Norden E. *Practice Guidelines in O&P*. The 11th Nordic Prosthetist and Orthotist Congress 2018. Copenhagen.

Edlund ÅM, Tranberg R., and Hellstrand Tang U. *Patienters uppfattning om D-Foot, ett webprogram vid fotundersökning av patienter med diabetes*. The 11th Nordic Prosthetist and Orthotist Congress 2018. Copenhagen.

Hellstrand Tang U. *The Diabetic Foot – assessment and assistive devices*. Kvalitetsseminarium, Område 3, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20171116

Hellstrand Tang U. *D-Foot, an eHealth tool for foot assessment and risk stratification in patients with diabetes*. Kvalitetsseminarium, Område 3, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20171116.

Hellstrand Tang U. *Den innovative medarbetaren*. Urologidagarna, Göteborg, 2017.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Attvall S, Stålgren B, Sundberg L, Tranberg R, et al. *D-Foot, a Swedish example of foot screening and risk classification*. in 2nd Nordic Diabetic Foot Symposium. 2016. Copenhagen, Denmark.

Dittmer B, Hellstrand Tang U, Olsson J, Zügner R, Tranberg R. *Evaluation of D-Foot, a tool to identify the risk factor foot deformity in diabetes*. In 13th Conference of the Diabetic Foot Study Group, 2016. Stuttgart, Germany.

Hellstrand Tang, Ulla. *The role of apps in diabetic foot education: Lessons from Sweden*. The 16th Malvern Diabetic Foot Conference. 2016. Great Malvern. England.

Hellstrand Tang U, Hellstrand S, Zügner R, and Tranberg R. *Prevention of foot ulcer, a sustainable approach*. In Nordisk Ortopedteknisk Konferens. 2015. Reykjavik, Island.

Hellstrand Tang U, Lisovskaja V, Zügner R, and Tranberg R. *Prevention of foot complication in diabetes*. in Nordisk Ortopedteknisk Konferens. 2015. Reykjavik, Island.

Hellstrand Tang U, Siegenthaler J, Tranberg R, Zügner R, and Hagberg K. *D-Foot, an eHealth tool for foot assessment and risk stratification in patients with diabetes*. In 7th International Symposium on the Diabetic Foot. 2015. The Hague.

Siegenthaler J, Tang U, Hagberg K, Zügner R, Holm R, Åkerström M, et al. *Reliability of the diabetic foot screening protocol, D-Foot*. A digital and clinical risk stratification tool for Orthotists. In 7th International Symposium on the Diabetic Foot. 2015. The Haug.

Alnemo J and Hellstrand Tang U. *MyFoot, diabetes: an eHealth tool for the diabetic foot*. In Health Promoting Hospital 2015 - 23rd HPH Conference. 2015. Oslo.

Alnemo J and Hellstrand Tang U. Self-screening of the foot with the app "MyFoot, diabetes". In 7th International Symposium on the Diabetic Foot. 2015. The Haug.

Siegenthaler J and Hellstrand Tang U. *D-Foot, eHälsoverktyg för för prevention av fotsår vid diabetes*. Kvalitetsdagarna, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 2015. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Zügner R, Lisovskaja V, Karlsson J, Hagberg K, och Tranberg R. *A two-year randomised trial comparing plantar pressure from three types of insoles*. In 12th conference of the Diabetic Foot Study Group. 2014. Bratislava, Slovakia.

Siegethaler J, Hellstrand Tang U, och Tranberg R. *Anthropometric data of foot in a cohort of people with diabetes compared with a general population – a descriptive study*. In 12th conference of the Diabetic Foot Study Group. 2014. Bratislava, Slovakia.

Hellstrand Tang U, Asteberg S, Dahlström C, och Ålund M. *Diabetesfotteamet Mölndals sjukhus*. In *Ortopedteknik 2014*. 2014. Göteborg, Sverige.

Hellstrand Tang U, Asteberg S, Dahlström C, och Ålund M. *The multidisciplinary foot team, Dept. of Orthopaedics, Mölndals sjukhus, Sahlgrenska University Hospital, Gothenburg*. In *1st Nordic Diabetic Foot Symposium*. 2014. Malmö, Sweden.

Hellstrand Tang U, Siegenthaler J, Simonsson J, Zügner R, och Tranberg R. *Keep on walking. D-Foot: a tool for risk evaluation of the diabetic foot*. In *Health Promoting Hospital International Conference, HPH.* 2013: Gothenburg, Sweden.

Hellstrand Tang U, Siegenthaler J, Simonsson J, Zügner R, och Tranberg R. *A protocol for the evaluation of the diabetic foot, the D-Foot protocol for orthotists*. In *XI. Diabetic Foot Study Group, Sitges, Spain, 20 – 22. September 2013*. 2013.

Hellstrand Tang U, Tranberg R, Degerskär M, Holm R, Jansson J, Fries K, et al. *The project D-Foot, a tool for evaluation of the diabetic foot*. In *International Conference of Prosthetics and Orthotics, ISPO*. 2013. Hyderabad, India.

Tang U, Zügner R, och Tranberg R. *Plantar pressure, comparison of three types of insoles provided to patients with diabetes who are at risk of developing ulcers*. In *Presentation to postgraduate students Department of General Surgery, Institute of Medical Science*. 2013: Benares Hindu University, Varanasi, India.

Tang U, Zügner R, och Tranberg R. *Effectiveness of insoles in preventive treatment of diabetic patients*. In *ISPO 2013*. 2013. Hyderabad, India.

Zügner R. Tang U, Tranberg R. *Gait Pattern and Mobility in patients with Diabetes. A two-year follow up study*. In *ISPO 2013*. 2013. Hyderabad, India.

Tang U, Zügner R, and Tranberg R. *Vilket inlägg fördelar tryck bäst hos patienter med diabetes?* In *Nordisk Ortopedteknisk Konferens*. 2012. Lilleström, Norway.

Tang U, Zügner R, och Tranberg R. *Plantar pressure, comparison of three types of insoles provided to patients with diabetes who are at risk of developing ulcers*. In *Swedish Orthopaedic Association (SOF)*. 2012. Kristianstad.

Tang U, Zügner R, och Tranberg R. *Longitudinell uppföljning av inläggsförsörjning till patienter med diabetes*. In *Ortopedteknik 2011*. 2011. Gothenburg, Sweden.

Tang U, Zügner R, och Tranberg R. *Effectiveness of insoles provided to diabetic patients at risk of developing ulcers*. In *The 6th International Symposium on the Diabetic Foot 2011*. Noordwijkerhout, The Netherlands.

Tang U, Zügner R, Millesten B, och Tranberg R. *A longitudinal randomized study of orthopaedic appliance to diabetes patients at risk for foot complication*. In *Seventh SICOT/SIROT Annual International Conference combined meeting with the Swedish Orthopaedic Association (SOF)*. 2010. Gothenburg, Sweden.

Tang U and Wickbom L. Påverkan av dynamisk ankel fot ortos (DAFO) på barn med cerebral pares. In *Nordisk Ortopedteknisk Konferens*. 1997. Göteborg

Assignments and network

SKL: Tang, U. member of the committee to make the nationellt vårdprogram för basal fotundersökning vid diabetes 2017-2018.

Regionala Diabetesrådet, member of the committee 2017-2019.

RiksSår, member in the steering group for Rikssår

YRGO, member of the steering group for högre yrkesutbildning av medicinska foterapeuter i Göteborg.

Object specialist, of the software D-Foot a medical device developed in Region Västra Götaland

Member in SOIF (Svenska Ortopedingenörs Förening) committee för SOIF-stipendiet.

Steering committee, Nordic Diabetic Foot Task Force.

<http://nordicdiabeticfoot.com/index.php?id=1642>

Ortopedtekniska branschrådet, member of the scientific committee 2017-

Hoj17, member of the committee working for equal and good foot care in diabetes

Sammanställande I Nordic Network Foot Diabetes (NNFdiab)

Sustainable health care, scientific network (Hellstrand M, Hellstrand Per, Hellstrand S, Hellstrand Tang U.)

Nätverket eHälsa VGR, creator of a network aimed to improve the innovation process in VGR.

Göteborgs Miljövetenskapliga Centrum (GMV), being a member of GMV

D-Foot, chair woman of the steering group, aimed to make progress of the research and innovation the D-Foot

Ledamot i MyFoot Diabetes styrgrupp

Member of the regional board. Guideline “Prevention and care of foot problem in diabetes”. 2016. Region Västra Götaland

Member of the regional board. Guideline “The Diabetic Foot. 2006-2008. Region Västra Götaland

Member of the regional board. Regional guideline “The Diabetic Foot.1999-2002. Dalarna

Member of the scientific committee. International Federation of Podiatrists. 1998.Conference Gothenburg

Coordinator. Code of Practice, Section foot and ankle. 2001-2004.

Swedish Magazines/Popular science papers/TV/Radio

Dagens Medisin. Antall benamputasjoner kan halveres.

<https://www.dagensmedisin.no/artikler/2019/07/29/antall-benamputasjoner-kan-halveres/>. 2019-07-29

Höydahl H, & Hellstrand Tang et al. Ortopediskt Magasin. 2019/3. Fötter, hälsa och diabetes. 20191003.

DiabetologNytt. Rapport från diabetesfotkonferensen i Haag. 20190925

Familjen Jacobssons stiftelse. Friskare fötter tack vare digital fotkoll. 20190915.

<https://www.familjenjacobssonsstiftelse.se/friskare-fotter-tack-vare-digital-fotkoll/>

DiabetesBladet. Rapport från diabetesfotkonferensen Haag 20190909

Ledord. Göteborgs Universitet. Nya riktlinjer för prevention och vård vid fotkomplikation vid diabetes.2019090. <https://orthopaedics.gu.se/Aktuellt/Nyheter/Nyheter+Detalj//nya-riktlinjer-for-prevention-och-var-d-av-fotkomplikationer-vid-diabetes.cid1641678>

Dagens diabetes. Framtidens prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes. Europeiskt möte Haag. Rapport. 20190708. <https://dagensdiabetes.se/index.php/alla-senaste-nyheter/3129-framtidens-prevention-och-var-d-av-fotkomplikation-vid-diabetes-europeiskt-mote-haag-rapport>

Svensk förening för Sjuksköterskor i Diabetesvården. Västra Götaland på fötter för bättre fothälsa vid diabetes 2018/2.

https://www.swenurse.se/globalassets/sektioner--natverk/diabetesnurse-sfsd/181903-diabetesvard-nr-2-2018_sidvis.pdf

Vetandets Värld. 20190712. <https://sverigesradio.se/sida/avsnitt/1314676?programid=412>

SårMagasinet. 2019/ 3rd Nordic Diabetic Foot Symposium

DiebetologNytt. 350 000 SEK forskar-stipendium till Ulla Hellstrand, Göteborg. D-Foot. 2019.

Dala-Demokraten, Forskaren från Dalarna får stipendium för digital fotkoll. 2019.

<https://www.dalademokraten.se/artikel/forskaren-fran-dalarna-far-stipendium-for-digital-fotkoll>

Sala Allehanda. Forskare från Västerfärnebo fick stipendium – jobbar för att hjälpa diabetiker. 2019. <https://www.salaallehanda.com/logga-in/forskare-fran-vasterfarnebo-fick-stipendium-jobbar-for-att-hjalpa-diabetiker>

DiebetologNytt. Hållbar prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes. 2019

Fotkirurgisk Tidskrift. The Diabetic Foot – assessment and assistive devices. 2019

Hellstrand Tang, Tranberg R., Zügner R. *Landets första överortopedingenjörer*. Ortopediskt Magasin 2/2018. Svensk förening för Sjuksköterskor i Diabetesvården. Västra Götaland på fötter för bättre fothälsa vid diabetes 2018/2.

https://www.swenurse.se/globalassets/sektioner--natverk/diabetesnurse-sfsd/181903-diabetesvard-nr-2-2018_sidvis.pdf

Ulla Hellstrand Tang, Åsa Edlund och John Alnemo. *Digital fotkoll vid diabetes med D-Foot och MyFoot Diabetes*. SårMagasinet 1/2018.

Hellstrand Tang. Ortopedingenjör – avhandling om den diabetiska foten. Fotkirurgisk Tidskrift. 2/2017. Hämtat den 20181006

https://issuu.com/jesper.ohlsson/docs/fkt_1_17_emag

DiabetesBladet. *Västra Götaland på fötter för bättre fothälsa vid diabetes*.

https://diabetesgbg.se/sites/default/files/diabetesbladet/diabetesbladet_nr_2-2018.pdf. Sidan 12. Hämtat 20180614.

Diabetesorganisationen i Sverige. Fötterna är huvudsaken.

<http://www.diabetesorg.se/fotterna-ar-huvudsaken/>

Akademiliv. Forskare cyklade 250 mil för bättre fothälsa vid diabetes.

<http://www.akademiliv.se/2017/08/41830/>

TV4. *Ny forskning kan leda till färre diabetesrelaterade amputationer*. 20170730.

<http://www.tv4.se/nyheterna/klipp/ny-forskning-kan-leda-till-f%C3%A4rre-diabetesrelaterade-amputationer-3926243>

TV4. *Gotland amputerar flest diabetesdrabbade*. 20170730.
<http://www.tv4.se/nyheter/klipp/gotland-amputerar-flest-diabetesdrabbade-3926174>

GöteborgsPosten. *Hon cyklar 250 mil – för att rädda fötter*. 2017026.
<http://www.gp.se/nyheter/sverige/hon-cyklar-250-mil-f%C3%B6r-att-r%C3%A4dda-f%C3%B6tter-1.4479564>

P4 Värmland. *Cyklar 250 mil för fotvårdens skull*. 20170718.
<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=93&artikel=6740288>

P4 Norrbotten. *Uppmaningen: Fötterna ska upp på bordet*. 20170707.
<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=98&artikel=6734319>

P4 Västerbotten. *Ulla vill rädda diabetikers fötter*. 20170620
<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=109&artikel=6720952>

P4 Västernorrland. *Ulla Hellstrand Tang cyklar för att förbättra diabetsvården*. 20170614.
<http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=110&artikel=6717432>

Piteå-Tidningen. *200 mil på cykel för diabetesvård*. 20170703.
<http://www.pt.se/nyheter/alvsbyn/200-mil-pa-cykel-for-diabetesvard-10569376.aspx>

Helahälsingland. *Hon cyklar för fothälsan: "Gävleborg ligger väldigt dåligt till"*. 20170612.
<https://www.helahalsingland.se/logga-in/hon-cyklar-for-fothalsan-gavleborg-ligger-valdigt-daligt-till>

Sahlgrenska Universitetssjukhuset. *200 mil på cykel med fötter i fokus*. 20170516.
<https://www.sahlgrenska.se/nyheter/fotter>

Folkbladet. *Kämpar för fotvård*. 20170512.
<http://folkbladet.se/nyheter/norrkoping/kampar-for-fotvard-om4641447.aspx>

Norrköpingstidning. *Cyklar genom landet för bättre fotvård*. 20170512.
<http://nt.se/nyheter/norrkoping/cyklar-genom-landet-for-battre-fotvard-om4646910.aspx>

Smålandstidningen. *Ulla ska cykla 200 mil för fothälsan*. 20170504.
<https://www.smt.se/article/ulla-ska-cykla-200-mil-for-fothalsan/>

Tranåstidningen. *Ulla ska cykla 200 mil för fothälsan*. 20170505.
<https://www.tranastidning.se/article/ulla-ska-cykla-200-mil-for-fothalsan-2/>

Partille Tidning. *Ulla cyklar för att rädda fötter*. 20170427.
<http://www.partilletidning.se/2017/04/ulla-cyklar-for-att-radda-fotter/>

Universitetslärares. *Hon cyklar 200 mil för att uppmärksamma orättvis vård*. 20170420.
<https://universitetslararen.se/2017/04/20/hon-cyklar-200-mil-for-att-uppmarksammas-orattvis-vard/>

Hellstrand Tang Ulla, *Disputation om den diabetiska foten*. Fotterapeuten Nr 1, s 27, and about *Hoj17* s. 4-5.2017

Hellstrand Tang Ulla, Gustav Jarl and Tranberg Roy
Fotsår vid diabetes. Ortopediskt Magasin 1/2017, page 46-7

Hellstrand Tang, Ulla. 2nd Nordic Diabetic Foot Symposium, 5-6 October 2016, Köpenhamn. DiabetologNytt 2017. Årgång 30 Nr 1-2.

Tranberg Roy, Hellstrand Tang Ulla, Alnemo John, Sundberg Leif and Hellstrand Stefan.
eFOTdiab, eHealth for Optimal Foot Treatment in diabetes. Ortopediskt Magasin 2/2016, page 42, downloaded 20160802,
https://issuu.com/ortopedisktmagasin/docs/om_2_la_gupplo_st

Hellstrand Tang Ulla, Tranberg Roy. *Nordisk Ortopedtekniska Konferensen*. Ortopediskt Magasin 2/2016, page 41, downloaded 20160802,
https://issuu.com/ortopedisktmagasin/docs/om_2_la_gupplo_st

Göteborgs Posten. *Prisad uppfinnare ser stort behov av ingenjörer i vården*. Downloaded 20160116, <http://spotidoc.com/doc/4168417/1%C3%A4s-gp%C2%B4s-artikel-om-henne-151213>

Siegenthaler J, Alnemo J, Tranberg R, Zügner R, Hellstrand Tang U, Hagberg K.
Fotkomplikation vid diabetes: Ny digital teknik underlättar behandling och undersökning. Ortopediskt Magasin 2/2015. http://issuu.com/jesper.ohlsson/docs/omf_r_n_tet

Tang Ulla. ISPO: *Världskongress i Indien med över 1800 delegater*. Ortopediskt Magasin 1/2013. <http://issuu.com/torneman/docs/omforntatet131/48>

Tang Ulla. *Diabetes och risk för fotsår: Vilka hjälpmedel har dagens ortopedteknik?* Ortopediskt Magasin 1/2012. <http://issuu.com/torneman/docs/om1-12/32>

Tang Ulla. *Lex Maria: Våga anmäl-du också!* Ortopediskt Magasin 1/2012. <http://issuu.com/torneman/docs/om1-12/34>

Fundings

Adlerbertska forskningsstiftelsen

Capio Forskningsstiftelse

Diabetesfonden

Familjen Jacobssons stiftelse

FRF-Stiftelsen Fonden för Rehabilitering och medicinsk forskning Insamlingsstiftelse

Greta och Einar Askers Stiftelse

Göteborgs Diabetesförening: Inger Hultman med fleras fond och Utvecklingsfonden

Hans Dahlbergs fond för stiftelse för miljö och hälsa

Innovationsfonden, Västragötalandsregionen 2017

Innovationsfonden, Västragötalandsregionen 2018

Innovationsfonden, Västragötalandsregionen 2019

Local and Regional Research & Development Fundings

Fonden för rehabilitering och medicinsk forskning

Skobranschens utvecklingsfond

Stiftelsen Felix Neubergh

Stiftelsen Gunnar Holmgrens Minne
 Stiftelsen, IngaBritt & Arne Lundbergs Forskningsstiftelse
 Stiftelsen Promobilia
 Sahlgrenska Akademins forskningsfond
 Sahlgrenska Universitetssjukhusets stiftelser och gåvor
 Sveriges Ortopedingenjörers Förening
 Sveriges Ortopedskotekniska Sällskap
 VINNOVA 2016

Pedagogic

Hellstrand Tang, diabetesfoten + avlastning. Process Regionala Medicinska Riktlinjer Svårläkta Sår Göteborg. 20200130
 Hellstrand Tang, diabetesfoten + avlastning. Process Regionala Medicinska Riktlinjer Svårläkta Sår Göteborg. 20191114
 Hellstrand Tang. Fotkomplikationer vid diabetes. ST Geriatrik. Ortopedteknik, Göteborg. 20191024.
 Hellstrand Tang, diabetesfoten + avlastning. Process Regionala Medicinska Riktlinjer Svårläkta Sår. 2019-10-17. Göteborg
 Hellstrand Tang, FOOT, föreläsning. Fysioterapin, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20191009.
 Hellstrand Tang, diabetesfoten + fotundersökning + ortopedteknisk behandling. Föreläsning hudläkare. Skövde. 2019-10-03.
 Hellstrand Tang, diabetesfoten + ortopedteknik, ST Allmänläkare, Process Regionala Medicinska Riktlinjer Svårläkta Sår. 20190904
 Hellstrand Tang, diabetesfoten och ortopedteknik, föreläsning. ST-utbildning Ortopedi-VGR, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20190426.
 Hellstrand Tang, FOOT, föreläsning. Fysioterapin, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20190326.
 Hellstrand Tang Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20190306
 Hellstrand Tang, Ortopedteknisk prevention och vård av fotkomplikation. Hudmottagningen, Sahlgrenska Universitetssjukhuset-. 2090227.
 Hellstrand Tang Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20181010.
 Hellstrand Tang, Ulla. Journal Club. Two courses * 10 meetings. Department of Prosthetics & Orthotics, Department of Sterile technique, Sahlgrenska University Hospital
 Hellstrand Tang Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20180228.
 Hellstrand Tang Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20171004.
 Hellstrand Tang Ulla. Ortopedteknik. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20171004
 Hellstrand Tang Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 2017022.
 Hellstrand Tang, Ulla. Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes. Fördjupningskurs för fotterapeuter, Högskolan Buskerud & Drammen, 20161118
 Hellstrand Tang, Ulla and Sundberg Leif. Diabetesfoten. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 20160309

Hellstrand Tang, Ulla. Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes. Fördjupningskurs för fotterapeuter, Högskolan Buskerud & Drammen, 20151120

Hellstrand Tang, Ulla. Framtidens prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes. Nätverksträff för SU-regionens medicinska fotterapeuter. 20151013. Göteborg

Hellstrand Tang, Ulla. Regional ST-utbildning i Ortopedi, *avsnitt Fotkomplikationer vid diabetes. Prevention och behandling*. Ortopedteknik, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20150925

Hellstrand Tang, Ulla. ST-utbildning i Ortopedi. Diabetesfoten-multidisciplinärt omhändertagande. Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20150918.

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Högskolan i Oslo och Akershus. Videreutdanning i vurdering, forebygging og behandling av diabetesfoten. 2015

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Göteborgs Universitet. Fysioterapiprogrammet. 2015.

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Göteborgs Universitet. Sjukgymnast och arbetsterapi programmet. 2014

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Göteborgs Universitet. Sjukgymnast och arbetsterapi programmet. 2013

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Göteborgs Universitet. Sjukgymnast och arbetsterapi programmet. 2012

Hellstrand Tang Ulla. Lecture. Göteborgs Universitet. Sjukgymnast och arbetsterapi programmet. 2011

Hellstrand Tang Ulla. Lecture . Göteborgs Universitet. Sjukgymnast och arbetsterapi programmet. 2010

Dissemination

Hellstrand Tang. Hållbar hälso-och sjukvård. Håll koll på fotavtrycket. Ett öppet hus - Framtidsveckan. Göteborg. 20191031.

Hellstrand Tang. Rapport från D-Foot 2019. Digital fotkoll på Ortopedteknik. Familjen Jacobssons stiftelse. Göteborg. 20191114.

Hellstrand Tang. Senaste nytt på fotfronten + fotquiz. Världsiabetesdagen, Nordstan. Göteborg 2011114

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Alingsås. Regionala Diabetesrådet 20190507.

Hellstrand Tang, *Hållbar prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes*. Foten i fokus-kurs. Stockholm. 20190322

Hellstrand Tang, *Hållbar prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes*. Foten i fokus-kurs. Malmö. 20190315

Hellstrand Tang, *Hållbar prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes*. Foten i fokus-kurs. Göteborg. 20190308

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram ”Svårläkta sår”. 20190222. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20190222. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20190221. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20190221. Göteborg.

Hellstrand Tang U. Hållbar prevention och vård av fotkomplikation vid diabetes. Offentlig föreläsning, Dalarna. Arr. Aktiv Ortopedteknik Dalarna. 20190125. Falun

Hellstrand Tang U. *The Diabetic Foot – assessment and assistive devices*. Svenska Fotkirurgisk Föreningens Årsmöte. 20190124. Falun

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181129. Skövde.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181129. Skövde.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181127. Skövde.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181127. Skövde.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181120. Borås

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181120. Borås.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181113. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181113. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181011. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181011. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181018. Vänersborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181018. Vänersborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181017. Borås.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181017. Borås.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181011. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181011. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181004. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20181004. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20180927. Vänersborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E. Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram "Svårläkta sår". 20180927. Vänersborg.

Alnemo J., Tranberg R., Sundberg L., Hellstrand Tang U. MyFoot Diabetes. FOU-föredrag, Område 3, Sahlgrenska Universitetssjukhuset. 20180926.

Hellstrand Tang U. *Hållbar prevention av fotkomplikation vid diabetes*. Stoc kholm läns landsting/hälso-och sjukvårdsförvaltning/allmänmedicin_geriatrik. Stockholm. 20180919.

Hellstrand Tang U. *Hållbar prevention av fotkomplikation vid diabetes*. VGR/Närhälsan. Göteborg. 20180914

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Ortopedteknik* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram ”Svårläkta sår”. 20180906. Göteborg.

Hellstrand Tang U, Alnemo J, Ekegren E, Folestad J. Föreläsning *Diabetesfoten* i anslutning till föreläsning vid implementering av nytt regionalt vårdprogram ”Svårläkta sår”. 20180906. Göteborg.

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Alingsås. Regionala Diabetesrådet 20180903.

Hellstrand Tang. *Artikelgranskning – en värld fylld av överraskningar*. Göteborg. Utvecklingsdag Sterilteknik & Ortopedteknik. 20180827

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Alingsås. Regionala Diabetesrådet 20180529.

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Sveriges Medicinska Fotterapeuter i Diabetesvården. Göteborg. 20180414

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Sveriges Fotterapeuter. Göteborg. 20180414

Hellstrand Tang. *Kolla min fot*. Göteborgs Diabetesförening. Göteborg. 20180325

Hellstrand Tang et al. *Kolla min fot. Hoj17 studieresa till Karlstad*. 20180321

Hellstrand Tang. *Hållbar prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. Fotterapeuter Norrbotten och Västerbotten. Skellefteå. 20180316.

Hellstrand Tang. *Doktor Tang på cykel i 250 mil för bättre fothälsa, Hoj17*. Göteborgs Diabetesförening. Världsdabetesdagen. Nordstan Göteborg 20171114.

Hellstrand Tang. *The Diabetic Foot – assessment and assistive devices. Föreläsning för de offentliga avdelningarna, ortopedteknik*. Göteborg 20171114.

Hellstrand Tang. *Hoj17. Föreläsning för de offentliga avdelningarna, ortopedteknik*. Göteborg 20171114.

Hellstrand Tang, U.. *Doktor Tang på cykel i 250 mil för bättre fothälsa, Hoj17*. Borås Diabetesförening. 20171028

Hellstrand Tang U. *Från sår och amputation - till bättre fothälsa vid diabetes*. Regionala Diabetesrådet, Västragötaland, 20170921.

Hellstrand Tang. *The Diabetic Foot and Hoj17*. Ortopedteknik, Örebro 20170907

Sundberg Leif. *Främja god fothälsa*. Cafegruppen, Göteborg. 20170301.

Hellstrand Tang, Sundberg Leif. *Främja fothälsa*. Världsdabetesdagen 20161114

Hellstrand Tang Ulla UT. Tang. *e-hälsa och ortopedteknik för prevention och behandling av fotkomplikation vid diabetes*. FOU föreläsning område 3, Sahlgrenska Universitetssjukhuset, 20160622.

Hellstrand Tang Ulla. *Fothälsa* Orust-Tjörn-Stenugnsunds diabetesförening. 20160509.

Hellstrand Tang and Tranberg Roy. *D-Foot, eHälsoverktyg för riskgradering och fotundersökning, diabetes*. VINNOVA forum. Stockholm 20160406.

Hellstrand Tang Ulla, Croatian-Swedish Innovation Seminar, Business Sweden, Sveriges Ambassad i Zagreb och innovationshubben HUB385, Ericsson Nikola Tesla och Saab Invited guest 20160407

Hellstrand Tang Ulla. *Fotkomplikation vid diabetes*. Regionala Diabetesrådet, Västragötaland, 20170308.

Hellstrand Tang Ulla. *Framtidens prevention och behandling av fotkomplikation, diabetes*. DISA konferens (Diabetessjuksköteskan inom specialist och allmänmedicin) Göteborg. 20160224

Dahlström Christel, Hellstrand Tang U. *Sårbehandling och kompletterande behandling*. ISPO kurs Göteborg. 20160128

Dahlström Christel, Hellstrand Tang U. *Fotterapeutens verktyglåda*. ISPO kurs Göteborg. 20160128

Alnemo J and Hellstrand Tang U. *MyFoot Diabetes, patientapp för självskärmning av fötter*. ISPO kurs Göteborg. 20160128

Hellstrand Tang Ulla, Siegenthaler J, Olsson, J, Hagberg K, Dittmer B, Simonsson J, Åkerström M, Jansson J, Fries K, Holm R, Stavenheim R, Tranberg R, Zügner R. *D-Foot, ett ortopedtekniskt eHälsoverktyg*. ISPO kurs Göteborg. 20160128

Hellstrand Tang Ulla, Sundberg Leif. *Hållbar prevention av fotkomplikation vid diabetes*. Världsdabetesdagen, Nordstan, Göteborg. 20151114

Hellstrand Tang Ulla, Sundberg Leif, John Alnemo, Hellstrand Stefan, Tranberg Roy. *Presentation av konceptet eFOTdiab, eHealth for Optimal Foot Treatment in diabetes*. Kvalitetsmässan Göteborg. 20151103

Hellstrand Tang Ulla, *prevention of foot ulcer, a sustainable approach*. Information till miljöstrategier i regionen angående miljöstipendium 2015 Västra Götaland regionen.

Hellstrand Tang Ulla, Sundberg Leif, Hellstrand, Stefan. Socialdepartementet. *Presentation av konceptet eFOTdiab, eHealth for Optimal Foot Treatment in diabetes*. Stockholm. 20150909

Hellstrand Tang, Ulla. Halvdagsutbildning för personer med diabetes-fokus patientappen MyFoot Diabetes. Egenvårdsvecka i Grebbestad. 20150812

Hellstrand Tang, Ulla. *Från prat till praktik – så vidareutvecklar vi svensk sjukvård med en personorienterad vårdkedja*. Presentation av MyFoot Diabetes appen. Forum för Valfärdsseminarium om välfärdssektorn. Almedalen 20150630. Hämtat 20150626

<http://www.forumforvalfard.se/nyheter/inbjudan-till-forum-valfards-seminarium-om-valfardssektorn-och-mingel-i-almedalen-30-juni>

Hellstrand Tang, Ulla, *Forebyggning av fotsår hos personer med diabetes*. Diabetesforum, Oslo. 2015

Hellstrand Tang, Ulla. *Utvärdering av fothälsa*. ISPO. Jönköping. 2015

Hellstrand Tang, Ulla. *eHälsoverktyg i behandling av diabetesfoten*. Team Olmed, Kolmården. 2015

Hellstrand Tang Ulla, Alnemo John. *eHälsoverktyg i behandling av diabetesfoten*. FOU lunchföreläsning, Mölndals sjukhus. Göteborg 2015

Hellstrand Tang, Ulla. *Offloading the diabetic foot. A two-year randomised trial comparing the plantar pressure of three types of commonly used insoles*. ISPO. Oslo. 2014

Hellstrand Tang Ulla. *Kan inlägg förhindra fotkomplikation vid diabetes?* Sveriges Fotterapeuter, Borås. 2014

Hellstrand Tang, Ulla. *Orthopaedic appliance to people with diabetes. Biomechanics, costs and sustainability*. Halvtidsseminarium. Avdelning för Ortopedi, Institutionen för Kliniska Forskning, Sahlgrenska Akademien, Göteborg. 2014

Tang Ulla. *Vad har riskfötter med din vardag att göra?* FOU lunchföreläsning, Mölndals sjukhus. Göteborg 2013

Hellstrand Tang Ulla. *Prevention av fotsår*. Världsdabetesdagen, Nordstan. Göteborg 2013

Education

Tjänstedesign, två dagars kurs, Sveriges Kommuner och Landsting/VGR. 2019

HPE 201 Teaching and Learning in Higher Education: Supervision in Postgraduate Programmes, 5 higher education credits. Gothenburg University. 2018. 5.0 hp.

HPE 102 Teaching and Learning in Higher Education: Discipline Specific Pedagogic. Gothenburg University. 2018. 5.0 hp

HPE 101 Teaching and Learning in Higher Education: Basic Course. Gothenburg University. 2017. 5.0 hp.

M.D. Department of Ortopaedics, Institute of Clinical Sciences, Sahlgrenska Academy at the University of Gothenburg. 20170331.

Academic Writing. Gothenburg University. 2014/6 hp

Musculoskeletal disorders. Gothenburg University. 2012/7.5 hp.

Environmental Governance and Development. Gothenburg University 2012/2.5 hp

Doctoral student Avdelning för Ortopedi, Institutionen för Kliniska vetenskaper, Sahlgrenska Akademin, Göteborgs Universitet, Göteborg, 2011-2017

Ortopedingenjörsexamen, Hälsohögskolan, Jönköping 1997 med

Praktiktjänstgöring, Sahva, Köpenhamn, Danmark, ht 1996

Tekniskt gymnasium, Maskin, Högbergsskolan, 1992-1994

Samhällsvetenskaplig gymnasieutbildning, Kungsängsskolan, Sala 1975

Barnskötarutbildning, Kungsängsskolan, Sala 1978

Vårdbiträdesutbildning, Vårdskolan, Sala 1980

Fotterapeututbildning, Katedralsskolan, Uppsala 1981

Företagarkurs, 1984-89, helgkurser, Hantverkets Folkhögskola, Leksand.

Fotvård vid diabetes, 2v, specialkurs, LUCD, Karolinska sjukhuset 1991