

# Publikationen

Prof. Dr. Stefanie Duchac (Stand Januar 2023)

## Bücher und Buchbeiträge

Bübelberg, N., & Duchac, S. (2022). Pflege und Logopädie - Umgang mit Dysphagie. In: Pflege von Patienten mit Schlaganfall: Von der Stroke Unit bis zur Rehabilitation (3. erweiterte und überarbeitete Auflage), 181-195.

Frank, U., Pluschinski, P., Hofmayer, A., & Duchac, S. (2021). FAQ Dysphagie. Elsevier Health Sciences. München.

Duchac, S., Hofmayer, A., Lücking, C. & Wilmskötter, J. (2020): Videofluoroskopie – ein sprachtherapeutisches Tutorial. Schulz-Kirchner Verlag, Idstein.

Duchac, S. (2020): Schluckstörungen nach einer Operation an der Halswirbelsäule – Bagatelle oder ernstzunehmende Komplikation? In: Richter, K., Heimann, F., Schmidkort, A. & Hielscher-Fastabend, M. (Hrsg.). Aktuelle Aspekte der Dysphagiediagnostik und Behandlung. Bern, Schweiz: Peter Lang D. 111-128.

Duchac, S. (2016): Veränderung der Schluckphysiologie nach Operationen an der ventralen und dorsalen Halswirbelsäule: eine retrospektive Vergleichsstudie. Bielefeld: Universität Bielefeld.

Bübelberg, N. & Duchac, S. (2012): Pflege und Logopädie – Umgang mit Dysphagie. In: Cassier-Woidasky, A-K., Nahrwold, J., Glahn, J, (Hrsg.) Pflege von Patienten mit Schlaganfall. Von der Stroke Unit bis zur Rehabilitation; Reihe Pflegepraxis, Verlag W. Kohlhammer, Stuttgart, 157-171.

Duchac, S. & Peter, S. (2011): Unterstützung beim Erlernen des Mendelsohn-Manövers durch sEMG-Biofeedback. In: Hofmayer, A./Stanschus, S (Hrsg.) Strukturierte Praxis und Forschung in der klinischen Dysphagiologie; Reihe DysphagieForum Band 7, Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 49-59.

Fechler, A., Farr, A., Duchac, S., Wasilesku, A. & Stanschus, S. (2011): Die digitale Videofluoroskopie – technische Möglichkeiten und Realisierung im klinischen Alltag. In: Hofmayer, A./Stanschus, S (Hrsg.) Strukturierte Praxis und Forschung in der klinischen Dysphagiologie; Reihe DysphagieForum Band 7, Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 19-28.

Bauer, S. & Peter, S. (2009): Die Effektivität von sEMG Biofeedback beim Erlernen des Mendelsohn-Manövers durch nicht-dysphagische Probanden – eine Reliabilitätsstudie. In: Stanschus, S. (Hrsg.) Studien in der Klinischen Dysphagiologie; Reihe DysphagieForum Band 4, Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 15-61.

## Fachartikel

Lauinger, E., Maihack, V. & Duchac, S. (2021) Ratgeber leichter lesen? Studie zur Wirkung Leichter Sprache auf das Verständnis von Texten für Personen mit Aphasie. *Logos* 29(4), 244-255.

Schindler, A., Baijens, L.W.J., Clave, P., Degen, B., Duchac, S., Dziewas, R., Farneti, D., Hamdy, S., Michou, E., Pokieser, P., Speyer, R., Walshe, M., Verin, E. & Rommel, N. (2020): ESSD Commentary on Dysphagia Management During COVID Pandemia. *Dysphagia*.

Duchac, S (2020): Diagnostik von Dysphagien – die Videofluoroskopie (VFSS) im Portrait. *Forum HNO* (22), 1-6.

Duchac, S., Neuhäuser, C. & Pitzen, T. (2020): Dysphagie als Komplikation an der Halswirbelsäule – Schnittstelle zwischen Logopädie und Orthopädie. *Orthopädische und Unfallchirurgische Praxis* 9(4), 264-271.

Duchac, S. (2019): Online zum Dysphagie-Experten? Digitale Medien als Schnittstelle zwischen Forschung und klinischer Praxis. *Forum Logopädie* 33(6), 6-13.

Duchac, S., Hielscher-Fastabend, M., Müller, H. M., Aere, C., Schumann, B., Ruf, M., Pitzen, T. (2017): Swallowing Physiology after Anterior and Posterior Cervical Spine Surgery: A Comparison on Videofluoroscopy Pre- and Post-surgery. *International Journal of Neuroscience and Behavioral Science* 5(4), 71-79.

Fix, C., Drumm, J., Wilmskötter, J., Pitzen, T., Duchac, S., Schuhmann, B. & Stanschus, S. (2015): Dysphagien nach ventralen Halswirbelsäulenoperationen; *Forum HNO*(17), S.126-133.

Duchac, S. & Peter, S. (2014): Decannulation Management – a team approach. Im Gespräch mit Prof. Liz Ward *DysphagiEforum*. Jg4/H1. Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 38-42.

Peter, S. & Duchac, S. (2013): Essen und Trinken hält Leib und Seele zusammen - Status quo, State of the Art und etwas Zukunftsmusik zum Thema Ernährungstherapie. Im Gespräch mit Danuta Borde. *DysphagiEforum*. Jg3/H2. Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 45-51.

Wosnitza, L., Wilmskötter, J., Duchac, S. & Stanschus, S. (2013): Evaluation der Strahlenexposition und zeitlicher Prozesse in der Videofluoroskopie. *DysphagiEforum*. Jg3(2). Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 37-44.

Wilmskötter, J., Stanschus, S. & Duchac, S. (2012): Screenings, Presbyphagie, Geschmack. Gedanken der Klinikerin und Forscherin Stephanie K. Daniels. *DysphagiEforum*. Jg2(2). Schulz-Kirchner Verlag, Idstein, 41-50.

Bauer, S., Farr, A., Peter, S. & Stanschus, S. (2008): Diagnostik von Schluckstörungen bei Menschen mit Cerebralpareesen. *Medizin für Menschen mit geistiger u. mehrfacher Behinderung*, Jg. 5(2), 33-39.

## Publizierte Abstracts / Wissenschaftliche Poster

León, I., Wahn, C. & Duchac, S. (2022) Development of a barrier-free menu in restaurants to increase the quality of life in dysphagia patients -an assessment of requirements. Poster. Conference: ESSD 2022 European Society of Swallowing Disorders - 12th annual congress\_ Deglutology: (re)Conecting in Dysphagia, September 2022, Leuven, Belgium.

Ternes, L., Duchac, S. & Frank, U. (2022) Validation of Swallow Identification and Breathing-Swallowing-Visualization in the Rehalngest® (Hasomed). Poster. Conference: ESSD 2022 European

Society of Swallowing Disorders - 12th annual congress\_ Deglutology: (re)Conecting in Dysphagia, September 2022, Leuven, Belgium.

Lauinger, E., Maihack, V. & Duchac, S. (2021) Ratgeber leichter lesen? Studie zur Wirkung Leichter Sprache auf das Verständnis von Texten für Personen mit Aphasie. Poster. DBS Symposium online.

Duchac, S., Hielscher-Fastabend, M., Müller, H. M. & Pitzen, T. (2015): Changes in Swallowing Physiology after anterior and posterior Cervical Spine Surgery; Abstract zur Posterpräsentation beim 10. Jahreskongress der deutschen Wirbelsäulengesellschaft. *European Spine Journal* 24(11), 2687.

Bauer, S. & Huckabee, M.-L. (2010): The Effects of Novel Exercise on Suprahyoid Muscles and Hyoid Movement during Swallowing in Healthy Individuals: Investigation by Ultrasound; Abstract zur Posterpräsentation beim 18th Annual Meeting of Dysphagia Research Society, San Diego, Californien, USA.