

**Literaturliste SZET-Konzept –
Schlucken und Zungenruhelage Effizient Therapieren**

- Bellingen, V. (2017). Wirksamkeit der Padovan-Methode bei MFS. *Forum Logopädie*, 2 (31), 16-21.
- Biber, D. (2014). *Frühkindliche Dysphagien und Trinkschwächen* (2 ed.). Heidelberg, Berlin: Springer Verlag.
- Bigenzahn, W. (1995). Orofaziale Dysfunktionen im Kindesalter. In L. Springer & D. Schrey-Dern (Eds.), *Forum Logopädie*. Stuttgart: Georg Thieme Verlag KG.
- Bigenzahn, W., & Denk, D.-M. (1999). *Oropharyngeale Dysphagien*. Stuttgart: Georg Thieme Verlag.
- Both, D., & Frischknecht, K. (2007). *Stillen kompakt – Atlas zur Diagnostik und Therapie in der Stillberatung* (Vol. 1). München: Elsevier GmbH.
- Bühling, S., & v. Kirchbach, B. (2008). *MyoTeam – Ein Manual für die Einzel- und Gruppentherapie von Grundschulkindern und Jugendlicher mit myofunktionaler Störung*. Idstein: Schulz-Kirchner Verlag GmbH.
- Bunton, K. (2008). Speech versus Nonspeech: Different Tasks, Different Neural Organization. *Seminars in Speech and Language*, 4 (29), 267-275.
- Clausnitzer, R. (2006). *Kieferorthopädische Grundlagen für Logopäden und Sprachtherapeuten* (2 ed.). Dortmund: verlag modernes lernen.
- Clausnitzer, V. (2004). *Orofaziale Muskelfunktionstherapie (OMF) – Ein myofunktionelles Übungsbuch* (2 ed.). Dortmund: verlag modernes lernen.
- Clausnitzer, V. (2011), Entgegnung auf den Artikel von „Sinn und Nutzen von Mundmotorikübungen bei Sprechstörungen“ (Hartmann, E. (2010). *LOGOS Interdisziplinär*, 4 (18), 244-252). Zugegriffen am 26.10.2014 über <http://www.ccmf.de/literature/110214Hartmann.htm>.
- Codoni, S. (2000). Habits – Eine interdisziplinäre Annäherung. In S. Codoni (Ed.), *Schriftenreihe des Arbeitskreises für Myofunktionelle Therapie e.V. – Gesellschaft für Orofaziale Dyskinesien*, Eigenverlag.
- Deutscher Bundesverband für Logopädie e.V..(2013). Funktionelle orofaziale Störungen. Zugegriffen am 20.08.2018 über <https://www.dbl-ev.de/kommunikation-sprache-sprechen-stimme-schlucken/stoerungen-bei-kindern/stoerungsbereiche/schlucken/funktionelle-orofaziale-stoerungen-myofunktionelle-stoerungen.html>
- DGKFO. (2008). Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie (DGKFO): Diagnostik und Therapie orofazialer Dysfunktionen. Zugegriffen am 26.10.2014 über https://www.dgkfo-vorstand.de/fileadmin/redaktion/veroeffentlichungen/DGKFO_Stellungnahme_MFT.pdf.
- Fischer-Voosholz, M., & Spenthof, U. (2002). *Orofaziale Muskelfunktionsstörungen Klinik – Diagnostik – ganzheitliche Therapie*. Berlin Heidelberg: Springer-Verlag
- Förster, N. & Kittel, A. (2018). „Mukis Schluckspaßspiele- Übung & Spaß mit Muki, dem Affen“ – Myofunktionelle Diagnostik und Therapie für 4-8-Jährige. *Sprachförderung und Sprachtherapie in Schule und Praxis* 4 (7), 207-216
- Forrest, K. (2002). Sind mundmotorische Übungen für die Therapie von Artikulationsstörungen bzw. phonologischen Störungen sinnvoll?. *Sprache-Stimme-*

- Gehör*, 26, 150-156.
- Freiesleben, D., & Helms, P. (1994). *Myofunktionelle Therapie bei orofacialen Dyskinesien – Kongreßberichte*. Schriftenreihe des Arbeitskreises für Myofunktionelle Therapie e.V.. Frankfurt am Main: Peter Lang GmbH Europäischer Verlag der Wissenschaften.
- Furtenbach, M., & Adamer, I. (2016). *Myofunktionelle Therapie KOMPAKT II Diagnostik und Therapie – Ein Denk- und Arbeitsbuch*. Wien: Praesens Verlag.
- Garliner, D. (1980). *Myofunktionelle Diagnose und Therapie der gestörten Gesichtsmuskulatur*. München: Verlag Zahnärztliches Schrifttum.
- Garliner, D. (1981). *Myofunctional Therapy*. Philadelphia - London - Toronto: W.B. Saunders Company.
- Garliner, D. (1989). *Myofunktionelle Therapie in der Praxis – Gestörtes Schluckverhalten, gestörte Gesichtsmuskulatur und die Folgen – Diagnose, Planung und Durchführung der Behandlung* (H. Hahn, Trans. 2 ed.). Germering: Dinauer Verlag.
- Giel, B., & Tillmans-Karus, M. (2004). *Kölner Diagnostikbogen für Myofunktionelle Störungen*. Dortmund: verlag modernes lernen.
- Grabowski, R., Hinz, R., & Stahl de Castrillon, F. (2009). *Das kieferorthopädische Risikokind: Gebissentwicklung und Funktionsstörungen – KFO-Prävention und Frühbehandlung*. Herne: Zahnärztlicher Fach-Verlag (zfv)
- Hartmann, E. (2010). Sinn und Nutzen von Mundmotorikübungen bei Sprechstörungen. *LOGOS Interdisziplinär*, 4 (18), 244-252.
- Heinzelmann, B., Bilda, K., & Kittel, A. M. (2009). Myofunktionelle Therapie: Welche Faktoren wirken sich auf das Therapieergebnis aus – eine retrospektive Studie. *Forum Logopädie*, 6 (23), 6-11.
- laom. (2016). What are Orofacial Myofunctional Disorder (OMDs)?. Zugegriffen am 10.04.2014 über <http://iaom.com/faq/>.
- Ihlow, D. & Rudzki, I. (2018). *Kieferorthopädische Retention – Kriterien, Regeln und Maßnahmen der Rezidivprophylaxe*. Stuttgart: Georg Thieme Verlag KG
- Kahl-Nieke, B. (2001). *Einführung in die Kieferorthopädie*. München: Urban & Fischer.
- Kiening, D. (2018). Myofunktionelle Störungen – Basisartikel. *Sprachförderung und Sprachtherapie in Schule und Praxis* 4 (7), 182-192.
- Kittel, A. M. (2011). *Myofunktionelle Therapie* (7 ed.). Idstein: Schulz-Kirchner Verlag GmbH.
- Klocke, A., Korbmacher, H., & Kahl-Nieke, B. (2003). Kieferorthopädische Geräte: Herausnehmbare Apparaturen. *Forum Logopädie*, 6 (17), 24-28.
- Klocke, A., Korbmacher, H., & Kahl-Nieke, B. (2004). Kieferorthopädische Geräte: Festsitzende Apparaturen. *Forum Logopädie*, 1 (18), 28-31.
- Korbmacher, H., Böhme, G., Kittel, A., & Kahl-Nieke, B. (2004). Vorschlag für einen interdisziplinären Diagnosebogen bei orofazialen Dysfunktionen. *Sprache-Stimme - Gehör*, 28 (03), 133-136.
- Kuhrt, S. (2019). Schlucken und Zungenruhelage effizient therapieren! – Interview. *Logos* 1 (27), 29-34
- Maas, E., Robin, D. A., Austerman Hula, S. N., Freedman, S. E., Wulf, G., Ballard, K. J., & Schmidt, R. A. (2008). Principles of motor learning in treatment of of motor speech disorders. *Am J Speech Lang Pathol*, 17, 277-289

- Otten, M. & Schuster, P. (2018). Das Funktionale Mundprogramm in der Gruppentherapie bei Kindern – Exemplarische Darstellung zweier Therapieverläufe. *Sprachförderung und Sprachtherapie in Schule und Praxis* 4 (7), 198-206.
- Pollex-Fischer, D., & Rohrbach, S. (2017). Berliner orofaziales Screening (BoS), *Forum Logopädie*, 4 (31), 6-11.
- Rogge, E. (2015). *Neurofunktions!therapie in der Praxis* (2 ed.). Dortmund: verlag modernes Lernen.
- Ruben, L., & Wittich, C. (2014). Evidenzbasierte Behandlung Myofunktioneller Störungen – Eine Typologisierung bestehender Therapiekonzepte im Kindesalter. *Forum Logopädie*, 1 (28), 22-29.
- Ruben, L., & Wittich, C. (2017). *Therapie Myofunktioneller Störungen (MyoMot)* – Ein ganzheitliches Konzept mit 6 Bausteinen. München: Ernst Reinhardt Verlag GmbH & Co KG
- Ruben, L., & Wittich, C. (2018). Das MyoMot-Konzept – ein Erfahrungsbericht im Fokus einer multimodalen Behandlungsweise bei Myofunktionellen Störungen. *Sprachförderung und Sprachtherapie in Schule und Praxis* 4 (7), 193-197.
- Schmidt, R. A. (2003). Motor Schema Theory after 27 years : reflections and implications for a new theory. *Research Quarterly for Exercise and Sport*, 74(4), 366-375
- Schopf, P. (2008). *Curriculum Kieferorthopädie Band I* (4 ed.) – Schädel- und Gebisseinwicklung, Prophylaxe, Kieferorthopädische Diagnostik, Herausnehmbare Behandlungsgeräte. Berlin: Quintessenz Verlags-GmbH
- Schopf, P. (1994). *Curriculum Kieferorthopädie Band II* (2 ed.) – Festsitzende Apparaturen, Kieferorthopädische Therapie, Interdisziplinäre Aspekte, Anhang: Kieferorthopädische Abrechnung. Berlin: Quintessenz Verlags-GmbH
- Schuster, P. (2011). *Funktionelles Mundprogramm*. Dortmund: verlag modernes lernen
- Tenhündfeld, K. (2014). Myofunktionelle Störungen zwischen Expertenmeinungen und Evidenz, <http://logopaedie.me/therapie/myofunktionelle-stoerungen-expertenmeinung-evidenz/>.
- Thiele, E., Clausnitzer, R., & Clausnitzer, V. (1992). Band 1 - Myofunktionelle Therapie aus sprechwissenschaftlicher und kieferorthopädischer Sicht. In E. Thiele, R. Clausnitzer & V. Clausnitzer (Eds.), *Theorie und Praxis der MFT*. Heidelberg: Hüthig Buch Verlag.
- Tränkmann, J. (2005), Funktionsänderungen des Schluckens und Sprechens nach myofunktioneller Therapie. *Sprache-Stimme-Gehör*, 4 (29), 157-165.
- v. Treuenfels, H. (2010). *Mund & Zähne*. MAPA GmbH / NUK Babyartikel (Eds.), Zeven: NUK.
- Watson, M. M., & Lof, G. L. (2008). Epilogue: what we know about nonspeech oral motor exercises. *Seminars in Speech and Language*, 4 (29), 339-344.

Stand Dezember 2019