

Publikationen

Prof. Dr. Karl-Heinz Stier

Thyme-Frøkjær, K. & Frøkjær-Jensen, B. (2002). Die Akzentmethode. Idstein: Schulz-Kirchner Verlag. Co-Autoren / Übersetzer: Stier, K.-H. & Stückle, R.

Thyme-Frøkjær, K. & Frøkjær-Jensen, B. (2007). Die Akzentmethode (2. Aufl.). Idstein: Schulz-Kirchner Verlag. Co-Autoren / Übersetzer: Stier, K.-H. & Stückle, R.

Thyme-Frøkjær, K. & Frøkjær-Jensen, B. (2010). Die Akzentmethode (3. Aufl.). Idstein: Schulz-Kirchner Verlag. Co-Autoren / Übersetzer: Stier, K.-H. & Stückle, R. Erweiterung Stier, KH.

Stier, K.-H. & Stückle, R. (2005). Vergleich von drei computergestützten Programmen zur objektiven Stimmdiagnostik. Forum HNO, 7 (2), 47-53.

Stier, K.-H. & Stückle, R. (2007). Elektrolottographische Normwerte bei gesunden Sprechern. Eine vergleichende Untersuchung zum VHI und zu akustischen und elektrolottographischen Parametern (Bachelorarbeit). Idstein: EFF Fresenius.

Stier, K.-H. (2010). Behandlung von Stimmpatienten mit der Akzentmethode im Vergleich zu nicht-methodenorientierter Stimmtherapie (Master-Thesis). Idstein: HS Fresenius.

Reiter, R., Stier, K.-H. & Brosch, S. (2010). Dysphonie bei einer Patientin mit Systemischem Lupus Erythematodes. Laryngo-Rhino-Otologie. Manuskript ID: LRO-2010-05-0120-DIF.R1.

Stier, K.-H. (2011). Behandlung von Stimmpatienten mit der Akzentmethode im Vergleich zu nicht-methodenorientierter Stimmtherapie – eine RCT. Stimme-Sprache-Gehör, 35, 103.

Stier, K.-H. (2011). Kosten-Nutzen-Analyse zur Neugründung einer logopädischen Praxis. In: T. Bückler. Angewandte Gesundheitsökonomie (98-111). Stuttgart: Kohlhammer.

Stier, K.-H. (2013). „Prävention von Stimmstörungen bei Lehramtsstudentinnen, Referendarinnen und Lehrerinnen nach der Akzentmethode“ – eine Evaluationsstudie (Dissertation). Ludwigsburg: Pädagogische Hochschule.

Stier, K.-H. & Singer, K. (2014). Gut bei Stimme? (Moderation). Die Grundschule, 8, 7-8.

Stier, K.-H. (2014). Ist meine Stimme belastet? Stimmpräventionskonzept nach der Akzentmethode. Die Grundschule, Extra 8, 4-9.