

Literatur zum Artikel von Barbara Zukunft-Huber: Übertherapie durch das motorische Grenzsteinkonzept des Sitzens?, „Praxis Physiotherapie“ 2/2012, S. 114ff.

- Ambühl-Stamm D., 1999: Früherkennung von Bewegungsstörungen beim Säugling, Urban & Fischer, München
- Brandt I. 1983, Griffiths Entwicklungsskalen, (GES), Beltz Verlag, Weinheim und Basel
- Enders A., 2003, Muskelhypotonie im frühen Kindesalter, Kinderärztliche Praxis, Nr. 8, Kirchheim Verlag, Mainz.
- Ernst W., 1988: Grundlagen der Neurokinesiologischen Diagnostik nach Vojta, Kinderarzt, 19. Jg. Nr. 9
- Hellbrügge H., F. Lajosi, D. Menara, R. Schamberger, T. Rautenstrauch, 1978: Die Münchner funktionelle Entwicklungsdiagnostik, Urban & Schwarzenberg, München
- Karch D., R. Michaelis, B. Rennen-Allhoff, H.G. Schlack, 1989, Normale und gestörte Entwicklung, Springer Verlag
- Largo R., 2000, Kindliche Entwicklung und psychosoziale Umwelt, in : Schlack H.G.: Sozialpädiatrie (2. Auflage), Urban & Fischer, München 7 – 25
- Michaelis R., G. Niemann, 1995: Entwicklungsneurologie und Neuropädiatrie, Hippokrates
- Pikler E., 1988, 1994: Lass mir Zeit, Pflaum Verlag München
- Vojta V. 2004. Die zerebralen Bewegungsstörungen im Säuglingsalter. Thieme
- Vojta V., E. Schweizer, 2009: Die Entdeckung der idealen Motorik, Pflaum Verlag, München.
- Vojta V., E. Schweizer, 1976: Das 1. Lebensjahr des Kindes, Hängeplakat, Hansisches Verlagskontor H.
- Zukunft-Huber B, (2008 / 2009) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Kindes mit bestehender spastischer Diparese von achtzehn Monaten, 1. und 2. Teil, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_60/61, 12 und 1, 1368-1373, 67-71
- Zukunft-Huber B, (2008) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf der Stand- und Laufentwicklung eines Jungen mit spastischer Diparese bis zum Alter von 6 Jahren, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_60, 7, 894 – 901
- Zukunft-Huber B, (2009) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Kindes mit spastischer Tetraspastik bei hypotonem Grundtonus, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_61, 12, 1118 – 1123
- Zukunft-Huber B, (2010) Kombinierte Klumpfußbehandlung, Behandlung nach Ponseti-Eingriff mit anschließender dreidimensionaler, manueller Fußtherapie bei Unverträglichkeit der Abduktionsschiene, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_62 4, 52 – 56
- Zukunft-Huber B, (2010) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Kindes bei hypotonem Grundtonus, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_62, 12. 44 – 50
- Zukunft-Huber B, (2011) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Kindes mit

Hypotonie und mentaler Beeinträchtigung, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_63, 1, 49 – 53

Zukunft-Huber B, (2011) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Zwei Behandlungsverläufe mit unterschiedlichem Therapiebeginn, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_63, 4, 50 – 56

Zukunft-Huber B, (2011) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Kindes mit Prader-Willi-Syndrom (PWS), pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_63, 7, 59 – 65

Zukunft-Huber B, (2011) Störfaktoren der gesunden Bewegungsentwicklung, Hängeplakat für die Praxen, Max Schmidt Römhild, Lübeck

Zukunft-Huber B, 1996: Das genetisch verankerte Entwicklungsmodell. Krankengymnastik, 48 Jg. 4, S. 485-517

Zukunft-Huber B, Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, Behandlungsverlauf eines Frühmangelgeborenen über 11 Jahre, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_60, 4, 435 – 448

Zukunft-Huber B., (2011) Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter bei Arthrogryposis multiplex congenita und Klumpfüßen, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_63, 10 S. 60 – 65

Zukunft-Huber B., 2002: Die ungestörte Entwicklung des Säuglings, Trias, Verlag Stuttgart

Zukunft-Huber B., 2008, 2009, Physiotherapie bei neurologisch bedingten Bewegungsstörungen im Kindesalter, pt. 60, 4, S. 435 – 448, pt, 60, 7, S. 894 – 901, pt, 60, 12, S. 1368 – 1373 und 2009 pt 61, 1, S.67 – 71

Zukunft-Huber B., 2008. Physiotherapeutischer Untersuchungsbogen zur Bewegungsentwicklung im ersten Lebensjahr, Teil 1: Untersuchung in Rückenlage, pt 60, 2 S. 213 – 221 und 2. Teil: Untersuchung in Bauchlage pt 60,3 S. 342 – 346

Zukunft-Huber B., 2009. Baby-Gymnastik So unterstützen Sie Ihr Kind, Trias Verlag.

Zukunft-Huber, B 2010, „Muss Sitzen geübt werden“, pt_Zeitschrift für Physiotherapeuten_62 / 7, S. 52 – 57