

# Inhalt

<b>Désirée Laubenstein, Wolfgang Lamers, Norbert Heinen</b> Vorwort . . . . .	8
<b>Alois Bürlì</b> Basale Stimulation – von der Methode zum Konzept . . . . .	11
<b>Karl-Ernst Ackermann</b> Das Konzept der Basalen Stimulation – ‚antipädagogischer‘ Beginn einer ‚Pädagogik bei schwerster Behinderung‘ . . . . .	26
<b>Melanie Behrens, Klaus Fischer</b> Körper und Bewegung als Grundlage für die Identitäts- entwicklung bei Menschen mit schwerer Behinderung. . . . .	39
<b>Christel Bienstein</b> Basale Stimulation in der Pflege . . . . .	50
<b>Ursula Braun</b> Basale Stimulation im Kontext der Unterstützten Kommunikation . . . . .	60
<b>Günter Dörr</b> Der lange Weg zur Teilhabe . . . . .	74
<b>Erhard Fischer</b> ‚Wahr nehmen‘, Sinn stiften und Basale Stimulation – ein Widerspruch? . . . . .	91
<b>Theo Klauß</b> Ernährung und Bildung – zur Bedeutung der Pädagogik für Menschen mit schwerer und mehrfacher Behinderung . . . . .	113
<b>Angela Kribs, Jana Rosenberger</b> Basale Stimulation – Reflexionen aus krankenschwerner und kinderkrankenschwerner Sicht . . . . .	130

**Wolfgang Lamers, Norbert Heinen**

Bildung mit ForMat – Impulse für eine veränderte Unterrichtspraxis mit Schülerinnen und Schülern mit (schwerer) Behinderung. . . . . 141

**Désirée Laubenstein**

Basale Stimulation und Sexualität – ein Widerspruch in sich? . . . . . 207

**Klaus Sarimski**

Basale Stimulation als Konzept der Wahrnehmungs- und Kommunikationsförderung von Menschen mit sehr schweren Behinderungen aus Sicht der Psychologie . . . . . 223

**Georg Theunissen**

Basale Stimulation im Kontext ästhetischer Erziehung . . . . . 241

**Michael Wagner**

Der Mensch mit schwerer Behinderung – vom weitgehend passiven Objekt einer Stimulation zum aktiv gestaltenden Subjekt. . . . . 253

**Andreas Zieger**

Wie viel Gehirn braucht ein Mensch? Anmerkungen zum Anencephalie-Problem aus beziehungsmedizinischer Sicht. . . . . 267

Publikationen zur Basalen Stimulation und angrenzenden Fachgebieten (Auswahl) . . . . . 288

Autorenverzeichnis . . . . . 302