

## **BIMS<sup>®</sup> : Statement des Erfinders Ph. Bücheli**

Seit 17 Jahren beobachte ich bei unseren Patienten, die Stellung der Zehen und Füße. Es ist mir aufgefallen, dass ca. 8–10 % aller Patienten, Probleme mit den Zehenstellungen und den Füßen aufweisen. Laut Fachzeitschrift **Krankengymnastik 2/98** Deutschland (C.-J. Diem) trägt **jedes zweite Kind** klaglos Schuhe, die ihm eine bis zwei Größen zu klein sind. Auch laut Prof. Dr. Exner (Orthopädische Universitätsklinik Zürich), Dr. Thomas Böni, leitender Arzt an der orthopädischen Klinik Balgrist (Gesundheits-Sprechstunde vom 10.01.99) tragen **41 % der Kinder zu kleine Schuhe!**

Nach der Geburt unserer Tochter stellte ich fest, dass der Schuhkauf bei Kleinkindern ein großes Problem für Eltern darstellt. Bei der Anprobe von Kinderschuhen können Kinder keine verbindliche Aussage darüber machen, ob ein Schuh passt oder nicht. Außerdem wird meist erst beim Auftreten von roten Zehen des Kindes oder nach sichtbarer Abnutzung eines Schuhs an den Kauf eines neuen Paares gedacht.

Nach weltweiten Recherchen und auf internationalen Schuhmessen mit 1600 Ausstellern aus 30 Ländern fand ich keine Anhaltspunkte, um die optimale Schuhgröße eines Kindes (als Elternteil) festzustellen.

Diese Tatsache brachte mich auf die Idee zu BIMS. Die meisten Wachstumsstörungen, die wir beobachten, entstehen durch das Tragen zu kleiner Schuhe. BIMS ist ein Hilfsmittel für die Eltern, um das Wachstum der Füße und die Größe der Schuhe regelmäßig zu kontrollieren. Oder für Eltern, die keine Lösungen in den Geschäften antreffen.

**BIMS<sup>®</sup> ist für jede Schuhmarke anwendbar und bietet eine überzeugende Entscheidungshilfe.**

**Wichtig ist:** BIMS macht noch lange keinen gesunden Schuh, sondern will zu kleine Schuhe und damit Wachstumsstörungen und deren Folgen vermeiden!

BIMS wird in der Schweiz produziert, ist giftfrei und unzerbrechlich. Von Ärzten empfohlen!

Ph. Bücheli, dipl. Physiotherapeut, Bernstrasse 114, 3072 Ostermundigen-CH