



Schweizerischer Verband Nicht-Medizinische Kinesiologie
Association Suisse pour la Kinésiologie non médicale
Associazione Svizzera della Kinesiologia non medicinale

Eskamed AG
Frau Melanie Sommermeyer
Postfach 158
4011 B a s e l

Oberwil, den 12. Oktober 2009

EMR-Umfrage betreffend neuen Richtlinien für die Methode Kinesiologie

Sehr geehrte Frau Sommermeyer,

Besten Dank für Ihr E-Mail vom 16. September 2009 betreffend oben erwähnter Umfrage. Der Schweizerische Verband Nicht-Medizinische Kinesiologie SVNMK/ASKNM nimmt zu den neuen Richtlinien wie folgt Stellung:

- Die schulmedizinische Ausbildung (Punkt 1.2.) entspricht in keiner Weise den Konzepten der Kinesiologie-Begründer John Thie und Paul Dennison. Diese Zusatzausbildung erhöht nicht die Qualität der kinesiologischen Arbeit, sondern erhöht im Gegenteil drastisch die Gefahr pseudo-medizinischer Arbeit an Klienten. Gerade die **medizinische Anamnese und Diagnostik** ist in den meisten Kantonen der Schweiz den nicht-medizinischen AnwenderInnen untersagt. Die **Psychologie** wird im Entwurf des Bundesrates betreffend Bundesgesetz über die Psychologieberufe neu definiert. Beide Themen sollten zwingend von der Liste der „schulmedizinischen“ Ausbildung gestrichen werden. Eventuelle schulmedizinische Kenntnisse müssten in präzisiertem Zusammenhang mit den kinesiologischen Leistungen stehen, was zur Zeit nicht der Fall ist.
- Die Auswahl von 20 kinesiologischen Methoden für die Wahlkurse (Punkt 2.2b) ist willkürlich und fragwürdig. Warum wurde z.B. „Using Metaphors in Subtile Energy Balancing Protocols“ (Touch for Health) von der Liste gestrichen? Wer und mit welcher Kompetenz hat die 20 kinesiologischen Methoden zusammengestellt? Wurden diese 20 Methoden einer seriösen Qualitätssicherung unterzogen?

Für Ihre Kenntnisnahme und eine Antwort zu unseren Fragen danken wir Ihnen im Voraus bestens. Ebenfalls bedanken wir uns für die Möglichkeit, zu den neuen Richtlinien für die Methode Kinesiologie Stellung zu nehmen.

Mit freundlichen Grüßen

Ueli Meier
Präsident SVNMK/ASKNM