

**Brune, A., E. Awwad, et al. (2009). "Der Stellenwert der bioenergetischen Testung mit Applied Kinesiology bei Nahrungsmittelunverträglichkeiten im Vergleich zur IgG4-Antikörper Bestimmung: Eine statistische Auswertung von 25 Patienten;**

**The relevance of bioenergetic testing with AK in food intolerances compared to IgG4 lab testing: a statistical evaluation of 25 patients." Medical Journal for Applied Kinesiology, MJAK 37(April 2009): 16-20.**

**Abstract**

Die Bestimmung von IgG4 Antikörpern im Blut ist eine häufig angewandte Methode, um Nahrungsmittelallergien laborchemisch nachzuweisen. Die Aussagekraft dieses Tests wird in der Literatur jedoch kontrovers diskutiert. Zur Überprüfung der Relevanz des Labortests in der Therapieentscheidung haben wir die Nahrungsmitteltestung mit Professional Applied Kinesiology den laborchemischen Ergebnissen bei 25 unserer Patienten gegenübergestellt. Dabei ergab sich eine gute Korrelation beider Testergebnisse.;

The measurement of IgG4 antibodies in blood samples is quite commonly used though controversially discussed in current medical literature.

We compared the results of food testing with professional applied kinesiology to the laboratory findings in 25 of our patients. The statistical analysis shows a good correlation of both test results.

**Klicken Sie auf den Adress-Link [DAEGAKPAKinD@aol.com](mailto:DAEGAKPAKinD@aol.com), untenstehenden Bestelltext bitte in die Mail hineinkopieren, besten Dank**

.....  
Bitte senden Sie mir den Artikel

**Brune, A., E. Awwad, et al. (2009). "Der Stellenwert der bioenergetischen Testung mit Applied Kinesiology bei Nahrungsmittelunverträglichkeiten im Vergleich zur IgG4-Antikörper Bestimmung: Eine statistische Auswertung von 25 Patienten**

als pdf.-Datei

- kostenlos (Mitglieder der DÄGAK; ICAK-A; ICAK-CH) bzw.
- gegen Vorkasse von 5,00 € auf das Konto: 0004360702 der DÄGAK, BLZ: 300060601 (Dt. Apotheker und Ärztebank München)

Ihre Mail-Signatur (Besteller-Name):