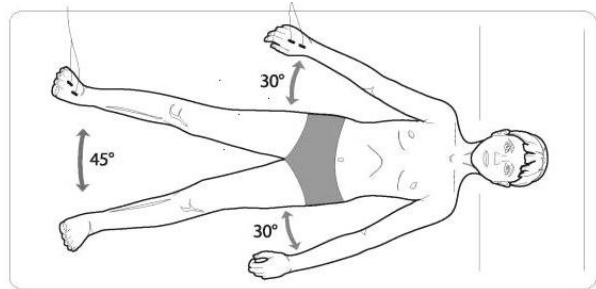


## Impedanzanalyse (BIA) - Messung der Körperzusammensetzung

Die **Impedanz-Analyse** ist ein wissenschaftlich anerkanntes und etabliertes Messverfahren zur **Bestimmung und Beurteilung der Körperzusammensetzung**.

Sie wird in der Ernährungs-, Sport- und Anti-Aging-Medizin eingesetzt.

Die **Impedanz-Analyse** gibt eine umfassende Auskunft über den Anteil an Körperfett, Muskelmasse und Körperwasser.



### Die elektrische Impedanz-Analyse ist erforderlich bzw. empfehlenswert:

- zur Bestimmung des Ernährungs- und Trainingszustands bei:
  - Sport und Rehabilitation
  - Abnehmprogrammen
  - Herzerkrankungen
  - Diabetes mellitus
  - Lungenerkrankungen
  - Alterungsprozessen
- zur Verlaufsbeurteilung des Trainings- oder Abnehmprogramms (z.B. Gewichtsveränderung durch Verlust von Fettgewebe oder Muskelmasse)
- zur Optimierung des Trainings
- zur Erarbeitung eines individuellen Lebensstilprogramms

### Ihr Nutzen

Die Impedanz-Analyse ermöglicht Ihnen die **individuelle Beurteilung Ihres Ernährungs- und Trainingszustandes** zum **Erhalt** und zur **Steigerung Ihrer körperlichen Leistungsfähigkeit** und Ihrer Gesundheit.