

## Anweisung an das Laboratorium (für die Durchführung einer Gen-Analyse)

Name des Patienten: SV.Nr / Geburtsdatum: Anschrift:

DNA Collection Kit Barcode:  
(am Probenröhrchen ablesbar)

biologisches Geschlecht:

männlich

weiblich

Datum:

Stempel und Unterschrift des  
zuweisenden Arztes

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="radio"/> Vitamin A            | <input type="radio"/> Veranlagung zu Übergewicht                           | <input type="radio"/> Nahrungsmittelallergien |
| <input type="radio"/> Vitamin B2           | <input type="radio"/> Ernährungstyp  | <input type="radio"/> Laktoseintoleranz       |
| <input type="radio"/> Vitamin B6           | <input type="radio"/> Snacking Verhalten                                   | <input type="radio"/> Fruktoseintoleranz      |
| <input type="radio"/> Biotin               | <input type="radio"/> Selbstbeherrschung bei Diäten                        | <input type="radio"/> Histaminintoleranz      |
| <input type="radio"/> Folsäure             | <input type="radio"/> Effekt einer Lebensstil-änderung auf das Gewicht     | <input type="radio"/> Tyraminintoleranz       |
| <input type="radio"/> Vitamin B12          | <input type="radio"/> Völlegefühle   | <input type="radio"/> Glutenunverträglichkeit |
| <input type="radio"/> Vitamin C            | <input type="radio"/> High-Protein-Diät                                    | <input type="radio"/> Telomerlänge            |
| <input type="radio"/> Vitamin D            | <input type="radio"/> High-Carb/Low Fat Diät                               | <input type="radio"/> Langlebigkeit           |
| <input type="radio"/> Vitamin E            | <input type="radio"/> Jo-Jo Effekt   | <input type="radio"/> Hautalterung            |
| <input type="radio"/> Vitamin K            | <input type="radio"/> Einfluss einer mediterranen Diät auf das Lebensalter | <input type="radio"/> Muskelfasertyp          |
| <input type="radio"/> Calcium              | <input type="radio"/> Salzige Ernährung und Blutdruck                      | <input type="radio"/> Kreatinstoffwechsel     |
| <input type="radio"/> Eisen                | <input type="radio"/> Schmecken von Süß                                    | <input type="radio"/> Kraft oder Ausdauer     |
| <input type="radio"/> Kupfer               | <input type="radio"/> Schmecken von Bitterkeit                             | <input type="radio"/> Muskelregeneration      |
| <input type="radio"/> Magnesium            | <input type="radio"/> Kaffee-/Koffein-Stoffwechsel                         | <input type="radio"/> Motivation zum Training |
| <input type="radio"/> Selen                | <input type="radio"/> Alkoholabbau   | <input type="radio"/> Verletzungsrisiko       |
| <input type="radio"/> Zink                 | <input type="radio"/> Entgiftung Benzol                                    |   |
| <input type="radio"/> Cholesterin          | <input type="radio"/> Entgiftung Mykotoxine                                |   |
| <input type="radio"/> Cholin               | <input type="radio"/> Entgiftung Weichmacher                               |   |
| <input type="radio"/> Omega-3/6-Fettsäuren |  |   |
| <input type="radio"/> Oxidativer Stress    |  |   |