

Produktinformation

Coenzym Q10 Test

Was wird getestet?

Analyse von Coenzym Q10 im Kapillarblut.

Bluttest mit bequemer Probennahme zuhause

Coenzym Q10 (auch als Ubichinon bezeichnet) ist das einzige fettlösliche Antioxidans, das vom Körper selbst synthetisiert werden kann. Die Eigenproduktion kann mit zunehmendem Alter und unter bestimmten Gesundheitsbedingungen nicht immer den Bedarf decken. Eine unzureichende Versorgung mit Coenzym Q10 führt u. a. zu einer Beeinträchtigung der mitochondrialen Energiebereitstellung sowie der antioxidativen Kapazität.

In verschiedene Untersuchungen wird dem Coenzyms Q10 folgende Effekte zugeschrieben:

- Schutz vor freien Radikalen
- Schutz der Nervenfunktion
- Förderung der Herzgesundheit
- Stärkung von Kondition und Vitalität
- Stärkung des Immunsystems

Besonders bei älteren Menschen besteht ein höheres Risiko einer verminderten Coenzym Q10-Versorgung, da die körpereigene Produktion des wichtigen Coenzyms im Laufe des Lebens abnimmt. Die Laboranalyse des Coenzym Q10-Spiegels im Blut zur Bestimmung des Coenzym Q10-Status hilft, einen Mangel frühzeitig zu erkennen.

Die Ergebnisse dienen als Grundlage für eine individuelle Therapie, die aus schließlich nach Rücksprache mit einem Arzt oder Therapeuten erfolgen sollte.

Indikationen:

- Müdigkeit
- Abgeschlagenheit
- Antriebslosigkeit
- Muskelschmerzen nach körperlicher Aktivität
- Muskelerkrankungen
- Fettstoffwechselstörungen (Einnahme von Statinen)
- Stress
- oxidativer Stress (Rauchen)

medivere GmbH

Hans-Böckler-Straße 109 55128 Mainz Telefon: 06131 7205-216

Durchführendes LaborMVZ GANZIMMUN GmbH

€ 31,00 (Nettopreis € 26,05 zzgl. 19% MwSt.)

PZN 9541507 Art. Nr. 410003DE