

**Untersuchung des Einflusses eines
L-Carnitin-Produkts auf die Gefäßfunktion und
die Regeneration nach sportlicher Belastung**

Für eine optimale Regeneration nach sportlicher Belastung ist unter anderem eine gute Versorgung der Muskulatur mit Nährstoffen und Sauerstoff von großer Bedeutung. Nahrungsergänzungsmittel, die L-Carnitin enthalten, gelten im Sport häufig als Leistungsförderer, die die Muskelversorgung unterstützen.



In einer Studie untersucht das BioTeSys-Studienzentrum, inwiefern ein Nahrungsergänzungsmittel mit L-Carnitin die Regeneration nach dem Sport verbessert und über eine gesteigerte Gefäßfunktion diese Prozesse noch zusätzlich unterstützen kann.

Für diese Untersuchung suchen wir gesunde, nicht rauchende Männer und Frauen im Alter von 25 bis 45 Jahren, die regelmäßig ein- bis zweimal pro Woche Sport machen.

Was haben Sie davon?

Sie erhalten nach erfolgreichem Abschluss der Studie eine Aufwandsentschädigung von 300,- Euro und ein hochwertiges Aktivitätsarmband.

**Unverbindliche Information bei: Dr. Claudia Reule ■ BioTeSys GmbH
0711 310571-47 ■ a.studie@biotesys.de ■ www.biotesys-studienzentrum.de**