

Wir untersuchen und beraten

- Freizeitsportler, die Ihre Leistungen effizient verbessern möchten
- Leistungssportler, die Ihre körperlichen Möglichkeiten optimieren möchten
- Menschen mit kardiologischer Vorbelastung oder Risikofaktoren jeder Altersstufe



Kosten

Die Untersuchungskosten werden nach erfolgter Prüfung von vielen Privat-Krankenversicherungen in Teilen oder auch vollständig übernommen. Bitte sprechen Sie uns an, wir beraten Sie umfassend.



Präventiv- und Sportkardiologie

Dr. med. Alessandro Cuneo

Kardiologie
Sportmedizin
Laktat-Leistungsdiagnostik
DGSP

Anmeldung

Einfach anrufen und Termin für Beratung und Leistungstest vereinbaren. So sind wir optimal auf Sie vorbereitet, und es entstehen keine Wartezeiten.

KLINIKUM LIPPE  GMBH

Medicum Detmold
Dr. med. Alessandro Cuneo
Röntgenstraße 18
Fon 052 31.72 - 1181 / -1037
Fax 052 31.72 - 1214
Email info@sportkardiologie-lippe.de
Web www.sportkardiologie-lippe.de



KLINIKUM LIPPE  GMBH

> Sport mit Herz – rundum gesund!
Medizinische Trainingsbetreuung
für Sportler und Risikopatienten

Sport mit Herz – rundum gesund!

Von Herzen gut!

Immer mehr Menschen entscheiden sich bewusst für ein gesünderes Leben und treiben Sport. Dies gilt sowohl für Freizeit- als auch für Leistungssportler, und sie haben recht damit: Sport beugt Herz-Kreislauf-Erkrankungen vor und Herzranke profitieren von regelmäßiger körperlicher Aktivität!

Dabei gilt es, den Aufbau des Trainings zu optimieren und mögliche Gefahren durch Fehlbelastungen zu minimieren:

Wir untersuchen Ihr Herz-Kreislauf-System auf unentdeckte Risiken und ermitteln Ihre individuelle Leistungsfähigkeit.

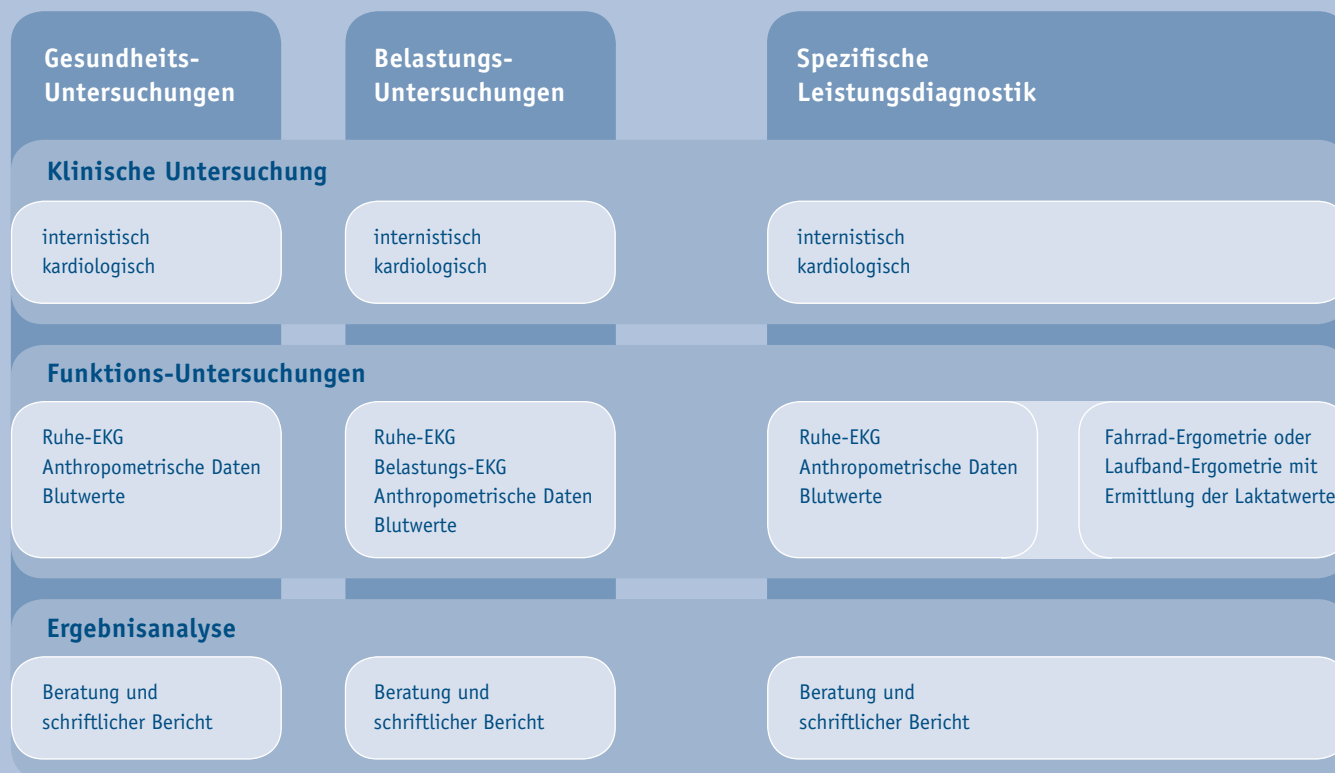
Anschließend bieten wir Ihnen kompetente Betreuung bei der Entwicklung auf Sie zugeschnittener Trainingspläne.

Entscheiden Sie sich für mehr Sport – von ganzem Herzen!



Dr. med. Alessandro Cuneo
Präventiv- und Sportkardiologie, Klinikum Lippe

Sportmedizinische Untersuchungen



Optionale Untersuchungen – erweiterte Funktionsdiagnostik

Echokardiographie, Spiroergometrie, Gefäßduplexer, Lungenfunktion
Kooperation mit Sportorthopäden und Trainingsberatung des Reha-Zentrums Salutaris

