



Sportmedizin und Training

Zentrum für Gesundheit, Sportmedizin, Ernährung,
Sportwissenschaften und Trainingstherapie

Leistungsspektrum und Preisliste
Stand Jänner 2024

Herzlich Willkommen in der Sportordination

Seit 2008 betreuen wir in der Sportordination Menschen in der Gesundheitsprävention, im Hobbysport und im Hochleistungssport.

Jeder Mensch hat seine individuellen Ziele und Anliegen.

Unser Anspruch ist es, unsere Kund:innen und Patient:innen optimal zu betreuen und auf ihrem Weg zu mehr Gesundheit, Leistungsfähigkeit und Lebensqualität durch eine persönliche Betreuung und ein gezieltes Training zu unterstützen.

Dr. Alexander LENTNER
Arzt für Allgemeinmedizin



Dr. Robert FRITZ
Medizinische Leitung



Mag. Michael KOLLER
Sportwissenschaftliche Leitung



Natalie MAYER, MSc.
Sportwissenschaftlerin
Trainingstherapeutin



Dr. Maria FEHRMANN
Ärztin für Allgemeinmedizin



Unser Team stellt sich vor

Teresa SCHMIT, MSc.
Sportwissenschaftlerin
Ernährungswissenschaftlerin



Dr. Andreas KOS
Facharzt für Lungenheilkunde



Angelika GRUBER
Ordinations- & Officemanagement,
Firmenbetreuung



Sophia ZINGERLE, MSc.
Sportwissenschaftlerin

Leitfaden zu unserem Leistungsspektrum

Sportmedizinische Leistungen

Sportmedizin - Prävention - Ernährungsmedizin - Orthomolekulare Medizin

Im Rahmen der **sportmedizinischen Check-up Untersuchungen sowie der sportmedizinischen Leistungsdiagnostiken** überprüfen wir sowohl Ihre **Leistungsfähigkeit** als auch Ihre **Belastbarkeit** und Ihre **Gesundheit**. Sie werden bei diesen Untersuchungen durch eine(n) **Sportmediziner:in** und eine(n) **Sportwissenschaftler:in** betreut.

Es stehen Ihnen Untersuchungen mit **Spiroergometrie** und/oder **Laktatmessungen**, sowie **umfangreichen Laboruntersuchungen**, wahlweise inklusive **Vitaminanalysen und Mineralstoffanalysen** im **Vollblut**, **Omega-3-Fettsäuren-Analysen** oder **Hormonanalysen** zur Auswahl. Unsere Sportmediziner:innen sind Spezialist:innen auf unterschiedlichen Fachgebieten:

Von der **Sportmedizin, Ernährungsmedizin, Orthomolekularen Medizin** bis zur **Lungenheilkunde** decken wir ein sehr breites Spektrum der Sportmedizin ab. Wir unterstützen und begleiten Sie auf Ihrem Weg zu mehr Leistungsfähigkeit, Gesundheit und Lebensqualität.

Jede **sportmedizinische Check-up Untersuchungen oder Leistungsdiagnostik** beinhaltet eine **Überprüfung Ihres Herz-Kreislaufsystems**. Sie erhalten eine **individuell auf Sie abgestimmte Trainingsempfehlung** oder bei Bedarf einen individuell auf Ihr Zeitbudget und Ihr persönliches Ziel abgestimmten Trainingsplan. Damit können Sie sich sicher fühlen und mit einem guten Gefühl Spaß an der Bewegung und am Sport haben. Weitere Details finden Sie auf den Seiten 5-9.

Sportwissenschaftliche Leistungen

Sportwissenschaften - Trainingstherapie - Trainingsplanung – Workshops

Sollten Sie **keine medizinische Fragestellung haben**, betreut Sie im Rahmen der **sportwissenschaftlichen Leistungsdiagnostik** unser(e) **Sportwissenschaftler:in** während Ihres Termins. Sie können Ihre **Spiroergometrie und/oder Laktatdiagnostik** entweder auf unserem **Hochleistungslaufband HP Cosmos Pulsar**, am **Excalibur Radergometer** oder mit **Ihrem eigenen Rad am Cyclus 2** durchführen. Sie erhalten eine individuell auf Sie abgestimmte Trainingsempfehlung oder bei Bedarf einen individuell auf Ihr Zeitbudget und Ihr persönliches Ziel abgestimmten Trainingsplan. Wir verwenden in unserer Ordination ausschließlich die modernsten Geräte, die regelmäßig auf Validität und Messgenauigkeit überprüft werden und unsere Mitarbeiter:innen arbeiten mit dem aktuellsten wissenschaftlichen Know-how. Zusätzlich zu den Untersuchungen in der Ordination bieten wir **auch Feldtests, Lauftechnikanalysen, Lauftechnikseminare und Schwimmworkshops** an. Die Termine finden Sie auf unserer Homepage sowie weitere Infos zu den Paketen auf Seite 10-13.

Ernährungsberatung

Gewichtsoptimierung - Ernährungsoptimierung - Sporternährung

Unsere Ernährungsexpert:innen betreuen Sie sowohl im Rahmen Ihrer geplanten **Gewichtsreduktion**, als auch bei einer gesunden **Gewichtszunahme**, bei Fragestellungen zur **Sporternährung** oder bei Fragen zu einer **Ernährungsumstellung** auf eine **gesunde und abwechslungsreiche Ernährung**.

Zum Thema Ernährung gibt es viele Mythen und Halbwahrheiten. Ernährungstrends und Diäten führen langfristig selten zum Erfolg. Wir beraten Sie nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen und begleiten Sie gerne auf Ihrem Weg. Weitere Infos finden Sie auf Seite 14-15.

Erweiterungspakete

Als Erweiterung zu einer sportmedizinischen/sportwissenschaftlichen Leistungsdiagnostik oder einem sportmedizinischen Check-up

Um noch spezieller auf Ihre individuellen Bedürfnisse eingehen zu können, bieten wir zu unseren sportmedizinischen und sportwissenschaftlichen Leistungsdiagnostiken moderne Erweiterungspakete an.

- Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostikpaket: **„Für mehr Leistungsfähigkeit, Power und Kraft.“** - Details auf Seite 11
- Vital- und Ernährungspakete: **„Unsere Ernährung liefert die Energie für Alltag und Sport.“** - Details auf Seite 15

Sportmedizinische Untersuchungspakete auf einen Blick

	Sportmedizinische Analysen										
	Sporttauglichkeitsuntersuchung - Ergometrie	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Laktattest Basic	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Laktattest Classic	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Laktattest Classic plus	Pulmologische Spiroergometrie	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Spiroergometrie Basic	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Spiroergometrie Classic	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik Spiroergometrie Classic Plus	Sportmedizinischer Check-up Laktat	Sportmedizinischer Check-up Spiroergometrie	PREMIUM Paket
Beratungsgespräch durch eine(n) Sportmediziner:in an einem eigenem Termin (Dauer max. 50min) zur Besprechung der individuellen Krankengeschichte und von Vorbefunden, Erstellung von Zuweisung für Labor und weitführende Untersuchungen									✓	✓	✓
Umfangreiches sportmedizinisches Anamnesegespräch durch eine(n) Sportmediziner:in	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Body Composition Analyse (Körperfett, Muskelmasse, Ganzkörperwasser) mit seca mBCA 555 inkl. Auswertung und Präventiv- & Sportmedizinische Laboruntersuchung inkl. Beratungs- und Therapiegespräch	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Spurenelement- und Mineralstoffanalyse im Vollblut inkl. Beratungs- und Therapiegespräch				✓			✓	✓	✓	✓	✓
Sportmedizinische Untersuchung, Ruhe-EKG, Blutdruck & kardiopulmonaler Status	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lungenfunktionstest (Spirometrie in Ruhe)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Belastungsergometrie am Fahrrad- bzw. Laufbandergometer	Fahrrad	✓	✓	✓	Fahrrad	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Spiroergometrie mit EKG und Blutdruckkontrolle Fahrrad- bzw. Laufbandergometer unter med. Aufsicht						✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lakatstufentest am Fahrrad- bzw. Laufbandergometer		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beurteilung der sportmedizinischen Belastbarkeit & Gesundheit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ermittlung der VO ₂ max					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ermittlung der Trainingsherzfrequenzbereiche		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ermittlung der Trainingsbereiche für leistungsorientiertes Training (Watt oder min/km)		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bestimmung der FatMax Zone						✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bestimmung der leistungslimitierenden Schwellen		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bestimmung der individuellen körperlichen Energiebereitstellung in Form von Kohlenhydrat- und Fettanteil in Gramm und kcal						✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bestimmung der Bewegungsökonomie (nur am Laufband)						✓	✓	✓	✓	✓	✓
Auswertung der sportlichen Leistungsfähigkeit		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ausführliches ärztliches Beratungsgespräch	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ausführliches sportwissenschaftliches Beratungsgespräch			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Schriftliche individuelle Trainingsempfehlung		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gesundheitszeugnis für Wettkämpfe	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MFT® S3 Check (Stabilität, Sensorik und Symmetrie) inkl. Auswertung und Beratungsgespräch											✓
Muskelfunktions- und Gelenksdiagnostik inklusive Dr. Wolff-Back-Check® Analyse zur Evaluierung möglicher muskulärer Dysbalancen (Abschwächung / Verkürzung) inkl. Auswertung und Beratung											✓
Personal Training und/oder umfassende Ernährungsberatung											✓
HRV (Herzratenvariabilität) Kurzzeitmessung zur Analyse des vegetativen Nervensystem und zur Beurteilung von Regeneration, Stressbelastung und Trainingszustand											✓
Geschätzte Dauer des Termins	1 Stunde	2 Stunden	2,5 Stunden	2,5 Stunden	1,5 Stunde	2,5 Stunden	2,5 Stunden	2,5 Stunden	50 min + 2,5 Stunden	50 min + 2,5 Stunden	6 Termine
Preis	220 Euro	350 Euro	420 Euro	570 Euro	340 Euro	570 Euro	640 Euro	790 Euro	750 Euro	950 Euro	1290 Euro

Bei allen medizinischen Leistungen ist im Falle einer medizinischen Indikation eine teilweise Rückvergütung mit Ihrer gesetzlichen Krankenkasse (80 % der Kassenleistung) bzw. eine volle Kostenübernahme durch Ihre private Kranken(zusatz)versicherung (Wahlarzttarif) möglich! Schüler und Studenten (alle bis zum vollendeten 27. Lebensjahr) erhalten im Rahmen der medizinischen Erstdiagnostik einen Rabatt von 20 %.

Sportwissenschaftliche Untersuchungspakete und Erweiterungspakete auf einen Blick

	Sportwissenschaftliche Analysen		Erweiterungspakete	
	Sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik Laktatetest	Sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik Spiroergometrie	Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostik	Vital- und Ernährungspaket
Sportmedizinische Anamnese durch eine(n) Sportmediziner:in				
Trainingsanamnese durch eine(n) Sportwissenschaftler:in	✓	✓	✓	
Body Composition Analyse (Körperfett, Muskelmasse, Ganzkörperwasser) mit seca mBCA 555 inkl. Auswertung und Interpretation	gegen Aufpreis	gegen Aufpreis	gegen Aufpreis	✓
Lungenfunktionstest (Spirometrie in Ruhe)		✓		
Spiroergometrie (ohne sportmedizinischer Aufsicht)		✓		
Lakatstufentest am Fahrrad- bzw. Laufbandergometer	✓	✓		
Ermittlung der VO ₂ max		✓		
Ermittlung der Trainingsherzfrequenzbereiche	✓	✓		
Ermittlung der Trainingsbereiche für leistungsorientiertes Training (Watt oder min/km)	✓	✓		
Bestimmung der FatMax Zone		✓		
Bestimmung der leistungslimitierenden Schwellen	✓	✓		
Bestimmung der individuellen körperlichen Energiebereitstellung in Form von Kohlenhydrat- und Fettanteil in Gramm und kcal		✓		
Bestimmung der Bewegungsökonomie (nur am Laufband)		✓		
Auswertung der sportlichen Leistungsfähigkeit	✓	✓		
Ausführliches sportwissenschaftliches Beratungsgespräch	✓	✓	✓	
Schriftliche individuelle Trainingsempfehlung	✓	✓	✓	
MFT® S3 Check (Stabilität, Sensomotorik und Symmetrie) inkl. Auswertung und Beratungsgespräch			✓	
Muskelfunktions- und Gelenkdiagnostik inklusive Dr. Wolff-Back-Check® Analyse zur Evaluierung möglicher muskulärer Dysbalancen (Abschwächung / Verkürzung) inkl. Auswertung und Beratung			✓	
Personal Training			✓	
3 Monate Coaching: Ein Kennenlerngespräch (25min), eine Auswertung Ihres Ernährungsprotokolls sowie 3 weitere Beratungstermine (1x50min, 2x25min)				✓
Geschätzte Dauer des Termins	2 Stunden	2,5 Stunden	2 Stunden	Coaching über 3 Monate
Preis	195 Euro	295 Euro	240 Euro	340 Euro

Sportmedizinische Leistungsdiagnostikpakete mit Laktat

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Laktattest Basic

350 Euro

(Dauer ca. 2 Stunden)

Die Untersuchung beinhaltet eine **umfangreiche sportmedizinische Untersuchung** mit der Erhebung Ihres **kardio-pulmonalen Status, Ruhe-EKG, Blutdruck** sowie die Durchführung der **Leistungsanalyse am Fahrrad- oder Laufbandergometer unter EKG-Kontrolle und sportmedizinischer sowie sportwissenschaftlicher Aufsicht**. Im Rahmen der **sportmedizinischen Leistungsanalyse** wird sowohl die **Belastbarkeit Ihres Herz-Kreislaufsystems überprüft als auch mittels Stufentest mit Laktat- und Glukosebestimmung Ihre derzeitige Leistungsfähigkeit und Ihre Bewegungsökonomie** bestimmt. Wir erheben Ihre Stärken und Schwächen und nach Auswertung der Daten und der **Bestimmung Ihrer individuellen Trainingsherzfrequenzbereiche** werden die Ergebnisse im Rahmen eines **ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs** erörtert. Sie erhalten dabei **individuell auf Ihre Ziele und Ihr Zeitbudget** abgestimmte **Trainingsempfehlungen** sowie bei Bedarf ein **Gesundheitszeugnis für geplante Wettkämpfe**.

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Laktattest Classic

420 Euro

(Dauer ca. 2,5 Stunden)

Zusätzlich zum Basic-Paket:

Die Untersuchung beginnt mit einem **ausführlichen medizinischen Beratungsgespräch** (20-30min) mit unserer **Sportärztin** bzw. unserem **Sportarzt**, in dem Ihr aktueller medizinischer und sportlicher Status erhoben wird. Es werden dabei Risikofaktoren eruiert und bereits bestehende gesundheitliche Probleme und deren Therapieoptionen besprochen. Sie erhalten von uns im Vorfeld der Untersuchung eine Laborzuweisung, mit der Sie eine **erweiterte sportmedizinisch und präventivmedizinisch orientierte Laboruntersuchung** durchführen lassen. Die Ergebnisse dieser Untersuchung dienen sowohl der Erstellung eines **individuellen präventivmedizinischen Risikoprofils** als auch der Aufdeckung von **Mangelerkrankungen**. Es werden mögliche Therapieoptionen nach dem neuesten Stand der medizinischen Forschung besprochen. Wir definieren gemeinsam mit Ihnen sowohl Ihre sportlichen als auch Ihre gesundheitlichen Ziele.

Der **Laktattest Classic** beinhaltet als Erweiterung zum **Laktattest Basic** neben dem **ausführlichen sportmedizinischen Beratungsgespräch und der umfangreichen Befundbesprechung** zusätzlich die **Bestimmung Ihrer Körperzusammensetzung** (Muskelmasse, Fettmasse, Ganzkörperwasser) mittels modernster medizinisch validierter **secamBCA 555** Analyse. Im Anschluss erfolgt ein **ausführliches sportwissenschaftliches Beratungsgespräch der schriftlichen Auswertungen, der Ergebnisinterpretation und der geplanten Zielsetzung**.

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Laktattest Classic Plus

570 Euro

(Dauer ca. 2,5 Stunden)

Zusätzlich zum Classic-Paket:

Die durchgeführte Laboruntersuchung des Classic Pakets wird durch **zusätzliche sportmedizinische Laborparameter** und eine spezielle Analyse von **Orthomolekularen Parametern**, wie **Spurenelementen** und **Mineralstoffen** im **Vollblut** erweitert. Im Rahmen der Vollblutanalyse werden diese Parameter **intrazellulär** gemessen. Dieses Messverfahren ist deutlich genauer als herkömmliche Analyseverfahren im Blutserum, um eine optimale Versorgung des Körpers mit Mineralstoffen und Spurenelementen bestimmen zu können.

Sportmedizinische Leistungsdiagnostikpaket mit Laktat und Spiroergometrie

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Spiroergometrie Basic

570 Euro

(Dauer ca. 2,5 Stunden)

Die Untersuchung beinhaltet eine **umfangreiche sportmedizinische Untersuchung** mit der Erhebung Ihres **kardio-pulmonalen Status, Ruhe-EKG, Blutdruck**, einer **Spirometrie in Ruhe** sowie die Durchführung einer **Spiroergometrie am Radergometer oder Laufband unter EKG und Blutdruck Kontrolle** und **sportmedizinischer bzw. sportwissenschaftlicher Aufsicht**. Im Rahmen der **sportmedizinischen Spiroergometrie** wird sowohl die **Belastbarkeit Ihres Herz-Kreislaufsystems** und Ihrer **Lunge** überprüft als auch **mittels Analyse der Atemgase** sowie Bestimmung der Laktatwerte **die Leistungsfähigkeit** bestimmt. Wir erheben Ihre Stärken und Schwächen und nach Auswertung der Daten und der Bestimmung Ihrer individuellen Trainingsbereiche werden die Ergebnisse im Rahmen eines **ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs** erörtert. Sie erhalten dabei individuell auf Ihre Ziele und Ihr Zeitbudget abgestimmte **Trainingsempfehlungen**.

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Spiroergometrie Classic

640 Euro

(Dauer ca. 2,5 Stunden)

Zusätzlich zum Basic-Paket:

Die Untersuchung beginnt mit einem **ausführlichen medizinischen Beratungsgespräch** (20-30min) mit unserer **Sportärztin** bzw. unserem **Sportarzt**, in dem Ihr aktueller medizinischer und sportlicher Status erhoben wird. Es werden dabei Risikofaktoren eruiert und bereits bestehende gesundheitliche Probleme und deren Therapieoptionen besprochen. Sie erhalten von uns im Vorfeld der Untersuchung eine Laborzuweisung, mit der Sie eine **erweiterte sportmedizinisch und präventivmedizinisch orientierte Laboruntersuchung** durchführen lassen. Die Ergebnisse dieser Untersuchung dienen sowohl der Erstellung eines **individuellen präventivmedizinischen Risikoprofils** als auch der Aufdeckung von **Mangelerkrankungen**. Es werden mögliche Therapieoptionen nach dem neuesten Stand der medizinischen Forschung besprochen. Wir definieren gemeinsam mit Ihnen sowohl Ihre sportlichen als auch Ihre gesundheitlichen Ziele.

Die **Spiroergometrie Classic** beinhaltet als Erweiterung zur **Spiroergometrie Basic** neben dem **ausführlichen sportmedizinischen Beratungsgespräch und der umfangreichen Befundbesprechung** zusätzlich die **Bestimmung Ihrer Körperzusammensetzung** (Muskelmasse, Fettmasse, Ganzkörperwasser) mittels modernster medizinisch validierter **seca mBCA 555** Analyse. Im Anschluss erfolgt ein **ausführliches sportwissenschaftliches Beratungsgespräch** der **schriftlichen Auswertungen, der Ergebnisinterpretation und der geplanten Zielsetzung**.

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - Spiroergometrie Classic Plus

790 Euro

(Dauer ca. 2,5 Stunden)

Zusätzlich zum Classic-Paket:

Die durchgeführte Laboruntersuchung des Classic Pakets wird durch **zusätzliche sportmedizinische Laborparameter** und eine spezielle Analyse von **Orthomolekularen Parametern** wie **Spurenelementen** und **Mineralstoffen** im **Vollblut** erweitert. Im Rahmen der Vollblutanalyse werden diese Parameter **intrazellulär** gemessen. Dieses Messverfahren ist deutlich genauer als herkömmliche Analyseverfahren im Blutserum, um eine optimale Versorgung des Körpers mit Mineralstoffen und Spurenelementen bestimmen zu können.

Sportmedizinischer Gesundheits-Check-up – Fitness und Gesundheitsdiagnostik Laktat oder Spiroergometrie

Sportmedizinischer Gesundheits-Check-up - Laktat

750 Euro

(Dauer : 50 min Ersttermin + ca. 2,5 Stunden beim 2.Termin)

Ihr **Ersttermin** umfasst ein **ausführliches sportmedizinisches Beratungsgespräch** mit einem unserer Sportmediziner:innen, das auch per **Videosprechstunde** möglich ist. **Wir nehmen uns dabei ausreichend Zeit, um Ihre Anliegen und Beschwerden gründlich zu besprechen.** Im Verlauf dieses Termins wird eine umfangreiche Anamnese Ihrer Beschwerden sowie Ihrer Krankengeschichte durchgeführt. Bei Bedarf erhalten Sie von uns eine Zuweisung für eine **erweiterte sportmedizinische und präventivmedizinische Laboruntersuchung** oder weitere **Abklärungsuntersuchungen**.

Beim **zweiten Termin** werden die noch ausstehenden Befunde besprochen. Wir bestimmen **Ihre Körperzusammensetzung** (Muskelmasse, Fettmasse, Ganzkörperwasser) mittels modernster medizinisch validierter **seca mBCA 555** Analyse. Anschließend erfolgt eine **Untersuchung Ihres Herz-Kreislauf-Systems** (kardio-pulmonaler Status mit Ruhe-EKG und Blutdruckmessung). Danach erfolgt eine **Belastungsuntersuchung** entweder auf dem **Radergometer** oder **Laufband unter ständiger Kontrolle von EKG und Blutdruck** sowie unter **sportmedizinischer bzw. sportwissenschaftlicher Aufsicht**. Diese Untersuchung dient dazu, **die Belastbarkeit Ihres Herz-Kreislaufsystems** zu überprüfen, sowie Ihren **Muskelstoffwechsel** zu untersuchen. Zusätzlich wird mittels Bestimmung der Laktatwerte Ihre **Leistungsfähigkeit** ermittelt. An Hand dieser Daten werden Ihre **Stärken** und **Schwächen** erfasst. Nach Auswertung der Informationen und der **Bestimmung Ihrer individuellen Trainingsbereiche** werden die Ergebnisse in einem **ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs** besprochen. Dabei erhalten Sie **maßgeschneiderte Trainingsempfehlungen**, die auf Ihre **persönlichen Ziele** und Ihr **verfügbares Zeitbudget** abgestimmt sind.

Sportmedizinischer Gesundheits-Check-up - Spiroergometrie

950 Euro

(Dauer : 50 min Ersttermin + ca. 2,5 Stunden beim 2.Termin)

Ihr **Ersttermin** umfasst ein **ausführliches sportmedizinisches Beratungsgespräch** mit einem unserer Sportmediziner:innen, das auch per **Videosprechstunde** möglich ist. **Wir nehmen uns dabei ausreichend Zeit, um Ihre Anliegen und Beschwerden gründlich zu besprechen.** Im Verlauf dieses Termins wird eine umfangreiche Anamnese Ihrer Beschwerden sowie Ihrer Krankengeschichte durchgeführt. Bei Bedarf erhalten Sie von uns eine Zuweisung für eine **erweiterte sportmedizinische und präventivmedizinische Laboruntersuchung** oder weitere **Abklärungsuntersuchungen**.

Beim **zweiten Termin** werden die noch ausstehenden Befunde besprochen. Wir bestimmen **Ihre Körperzusammensetzung** (Muskelmasse, Fettmasse, Ganzkörperwasser) mittels modernster medizinisch validierter **seca mBCA 555** Analyse. Anschließend erfolgt eine **Untersuchung Ihres Herz-Kreislauf-Systems** (kardio-pulmonaler Status mit Ruhe-EKG und Blutdruckmessung). Zudem führen wir eine **Spirometrie in Ruhe** durch. Danach erfolgt eine **Spiroergometrie** entweder auf dem **Radergometer** oder **Laufband unter ständiger Kontrolle von EKG und Blutdruck** sowie unter **sportmedizinischer bzw. sportwissenschaftlicher Aufsicht**. Die **sportmedizinische Spiroergometrie** dient dazu, **die Belastbarkeit Ihres Herz-Kreislaufsystems** und Ihrer **Lunge** zu überprüfen, sowie Ihren **Muskelstoffwechsel** zu untersuchen. Zusätzlich wird **mittels Analyse der Atemgase** und Bestimmung der **Laktatwerte Ihre Leistungsfähigkeit** ermittelt. An Hand dieser Daten werden Ihre **Stärken** und **Schwächen** erfasst. Nach Auswertung der Informationen und der **Bestimmung Ihrer individuellen Trainingsbereiche** werden die Ergebnisse in einem **ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs** besprochen. Dabei erhalten Sie **maßgeschneiderte Trainingsempfehlungen**, die auf Ihre **persönlichen Ziele** und Ihr **verfügbares Zeitbudget** abgestimmt sind.

Premium Paket

1290 Euro

Ob für Ihre Gesundheit, als Ausgleich für Ihre hohe Arbeitsbelastung, Ihr Marathon-Erlebnis, Ihre persönliche Bestzeit oder Ihr sportliches Highlight - als Geschenk oder als Investition in Ihre Gesundheit und Ihre Lebensqualität: Das Paket umfasst insgesamt 6 Beratungstermine (Diese Termine müssen in einem Zeitraum von 6 Monaten konsumiert werden!).

Das Premium Paket beinhaltet folgende Bausteine:

- ✓ Sportmedizinische Leistungsdiagnostik - **Spiroergometrie Classic Plus** (Dauer ca. 2,5 Stunden)
- ✓ HRV (Herzratenvariabilität) als Kurzzeitmessung zur Analyse des vegetativen Nervensystem und zur Beurteilung von Regeneration und Stressbelastung
- ✓ Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostik Paket „Für mehr Leistungsfähigkeit, Power und Kraft“ (Dauer ca. 2 Stunden)
- ✓ Personal Training (Dauer 50 min) und/oder
- ✓ Eine umfassende Ernährungsberatung - Sporternährung/Gewichtsreduktion
- ✓ Feldtest zur Renntempobestimmung oder ein Lauftechnikseminar oder ein weiteres Personal Training (Krafttraining, Lauftechnik, Entspannungstraining) oder eine weitere umfassende Ernährungsberatung

Sporttauglichkeitsuntersuchung - Ergometrie (Dauer ca. 1 Stunde)

220 Euro

Sie erhalten von uns im Vorfeld der Untersuchung eine Laborzuweisung, mit der Sie eine **erweiterte sportmedizinisch orientierte Laboruntersuchung** in einem Laborzentrum durchführen lassen. Die Untersuchung in der Sportordination beginnt mit einem ausführlichen Anamnesegespräch mit unserer **Sportärztin** bzw. unserem **Sportarzt**, in dem Ihr medizinischer und sportlicher Status erhoben wird sowie Risikofaktoren eruiert und bereits bestehende gesundheitliche Probleme und deren Therapieoptionen besprochen werden. Es folgt die detaillierte **Besprechung der Laborergebnisse** und **eine sportmedizinische Untersuchung mit kardio-pulmonalem Status, Ruhe-EKG und Blutdruck**. Die Durchführung der **Belastungsuntersuchung** wird am **Fahrradergometer unter EKG-Kontrolle und sportmedizinischer Aufsicht** durchgeführt. Im Rahmen der Sporttauglichkeitsuntersuchung wird die **Belastbarkeit Ihres Herz-Kreislaufsystems überprüft**. Sie erhalten bei Bedarf ein **Gesundheitszeugnis für Sportwettkämpfe** bzw. ein **Attest** über eine **ausreichende Belastbarkeit für Aufnahmeprüfungen zu Sportausbildungen oder bestimmten Berufsausbildungen**. Im Unterschied zur sportmedizinischen Leistungsdiagnostik erfolgt hier **keine Laktatbestimmung und keine Trainingsherzfrequenzbestimmung**.

Pulmologische Spiroergometrie (Dauer ca. 1,5 Stunden)

340 Euro

Sie erhalten von uns im Vorfeld der Untersuchung eine Laborzuweisung, mit der Sie eine **erweiterte sportmedizinisch und präventivmedizinisch orientierte Laboruntersuchung** in einem Laborzentrum durchführen lassen. Die Untersuchung in der Sportordination beginnt mit einem ausführlichen Anamnesegespräch mit unserem **Lungenfacharzt**, in dem Ihr medizinischer und sportlicher Status erhoben wird und bereits bestehende gesundheitliche Probleme und deren Therapieoptionen besprochen werden. Es folgt die **detaillierte Besprechung der Laborergebnisse** und **eine sportmedizinische Untersuchung mit kardio-pulmonalem Status, Ruhe-EKG und Blutdruck**. Die **Spiroergometrie wird am Fahrradergometer unter EKG-Kontrolle und sportmedizinischer Aufsicht** durchgeführt. Im Rahmen der sportmedizinischen Untersuchung wird die Belastbarkeit Ihres **Herz-Kreislaufsystems** und Ihre **Lungenfunktion unter Belastung** überprüft. Sie erhalten bei Bedarf ein **Gesundheitszeugnis für Sportwettkämpfe** bzw. ein **Attest** über eine **ausreichende Belastbarkeit für Aufnahmeprüfungen zu Sportausbildungen oder bestimmten Berufsausbildungen**. Im Unterschied zur sportmedizinischen Leistungsdiagnostik erfolgt hier **keine zusätzliche Laktatbestimmung und auch keine Trainingsherzfrequenzbestimmung**.

Vorsorgeuntersuchung Neu - sportmedizinisch orientiert (Dauer ca. 30 Minuten)

Kostenlos*

Die „Vorsorgeuntersuchung neu“ ist ein **Vorsorgeprogramm der Sozialversicherungsträger** und dient der **Erhebung von Risikofaktoren und Früherkennung von Krankheiten, auch wenn noch keine Beschwerden bestehen**. Diese präventivmedizinische Untersuchung beinhaltet eine **Laboruntersuchung, eine internistische Untersuchung inklusive Blutdruckmessung sowie ein Ruhe-EKG**. Es erfolgt die Erstellung eines **individuellen kardiovaskulären Risikoprofils**, die **Interpretation Ihrer Befunde** und ein **Beratungsgespräch**.

* Diese Untersuchung kann einmal alle 12 Monate kostenlos durchgeführt werden und wird von uns direkt über die Sozialversicherung abgerechnet!

Spirometrie (Lungenfunktionsdiagnostik)

40 Euro*

Modernste Lungenfunktionsdiagnostik mittels Ultraschallsensorik, inklusive Interpretation, schriftlicher Auswertung und Beratung.

*Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik oder einer sportmedizinischen Ordination buchbar

Präventivmedizinische, Sportmedizinische und Ernährungsmedizinische Ordination (ca. 50 min)

220 Euro

Blutabnahme in der Sportordination

50 Euro

Infusionstherapien (Dauer ca. 30-60 Minuten)

Verabreichung einer Eiseninfusion (das Präparat wird von Ihnen bereitgestellt)

100 Euro

Verabreichung einer Eiseninfusion inklusive
Ferinject® 500mg
Ferinject® 1000mg

250 Euro

350 Euro

Verabreichung einer individuellen Vitamin-Infusion (Vitamin C, Vitamin B12, ...)

je nach Bedarf

HRV (Herzratenvariabilität) – Kurzzeitmessung sportmedizinisch

150 Euro

Wir analysieren bei dieser Untersuchung Ihr **vegetatives Nervensystem** und bestimmen damit **Ihre Regenerationsfähigkeit und Ihren derzeitigen Stresslevel**.

Ihr Herzschlag ist, auch wenn er rhythmisch erscheint, niemals völlig konstant. Die geringen Zeitunterschiede zwischen den einzelnen Herzschlägen werden als **Herzratenvariabilität** bezeichnet und geben uns Feedback über Ihre **Stressbelastung**, Ihren **Erholungs- und Trainingszustand**. Mit der HRV kann individuell auf Ihre jeweilige Lebenssituation Rücksicht genommen werden. Es können Phasen hoher Stressbelastung oder eingeschränkter Regenerationsfähigkeit, die im Extremfall bis zum „Burn out“ oder zum Übertraining führen, rechtzeitig erkannt und Gegenmaßnahmen gesetzt werden.

Bodycompositionanalyse mit seca mBCA 555 BIA Messung

45 Euro

Der **seca mBCA 555** ist die BIA-Lösung für die überragend genaue Bestimmung der Körperzusammensetzung. Seine einzigartige medizinische Validierung gegen Ganzkörper-MRT (Skelettmuskelmasse), ⁴C-Modell (Fettmasse) und D₂O Dilution (Ganzkörperwasser) sorgt für verlässliche und medizinisch relevante Ergebnisse.

Die Validierungsstudien sind vollständig und transparent veröffentlicht u. a. im European Journal of Clinical Nutrition.

Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik, einer sportmedizinischen Ordination, einer sportwissenschaftlichen Beratung, eines Personal Trainings oder einer Ernährungsberatung buchbar!

Sportwissenschaftliche Angebote

Sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik mit Laktat (Dauer ca. 2 Stunden)

195 Euro

Die sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik mit Laktat dient der Erhebung Ihrer sportlichen Leistungsfähigkeit, der Verlaufskontrolle Ihrer Leistungsentwicklung und einer Trainingsadaption. Diese Untersuchung beinhaltet keine medizinische Abklärung, sollte nur bei gutem und überprüfem Gesundheitszustand durchgeführt werden und ist daher für Sportler:innen ohne medizinische Fragestellungen geeignet. Im Rahmen der Vorbesprechung mit unserer Sportwissenschaftlerin bzw. unserem Sportwissenschaftler wird eine detaillierte Trainingsanamnese der letzten Trainingswochen und -monate erhoben. Im Anschluss erfolgt die Durchführung der Leistungsanalyse am Fahrrad- oder Laufbandergometer unter sportwissenschaftlicher Aufsicht. Sie können Ihre Laktatdiagnostik sowohl auf unserem Hochleistungslaufband HP Cosmos Pulsar®, am Excalibur Radergometer® oder mit Ihrem eigenen Rad am Cyclus 2® durchführen. Bei diesem Stufentest mit Laktat- und Glukosebestimmung wird Ihre aktuelle Leistungsfähigkeit bzw. die Leistungsentwicklung seit der letzten Diagnostik erhoben. Nach Auswertung der Daten und Anpassung Ihrer individuellen Trainingsherzfrequenzbereiche werden die Ergebnisse der Analyse, sowie das weitere Training im Rahmen des ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs, erläutert. Sie erhalten individuell auf Sie, Ihr Zeitbudget und Ihr persönliches Ziel abgestimmte Trainingsempfehlungen.

Sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik mit Laktat und Spiroergometrie (Dauer ca. 2,5 Stunden)

295 Euro

Die sportwissenschaftliche Leistungsdiagnostik mit Laktat und Spiroergometrie erweitert Ihre Untersuchung noch um eine Bestimmung der Atemgase (O₂ und CO₂) unter Belastung. Durch die Kombination von Laktat und Spiroergometrie (der Goldstandard in der Leistungsdiagnostik) bestimmen wir zusätzlich ihren FATmax Bereich und Ihren Kohlenhydratbedarf unter Belastung. Wir bestimmen Ihre metabolischen und ventilatorischen Schwellen und Ermitteln Ihre VO₂max - die maximale Sauerstoffaufnahmekapazität, das Bruttokriterium der Leistungsfähigkeit. Auch diese Untersuchung können Sie sowohl auf unserem Hochleistungslaufband HP Cosmos Pulsar®, am Excalibur Radergometer® oder mit Ihrem eigenen Rad am Cyclus 2® durchführen. Sie erhalten auch hier im Rahmen des ausführlichen sportwissenschaftlichen Beratungsgesprächs individuell auf Sie, Ihr Zeitbudget und Ihr persönliches Ziel abgestimmte Trainingsempfehlungen.

Sportwissenschaftliche Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostik (Dauer ca. 2 Stunden)

240 Euro

Die Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostik dient der Analyse Ihres Bewegungsapparats, jedoch nicht Ihrer Ausdauerleistungsfähigkeit. Wir führen eine Analyse Ihrer motorischen Fähigkeiten (Kraft, Koordination und Beweglichkeit) durch. Es wird mittels MFT® S3-Check Ihre muskuläre Stabilität, Ihr sensomotorisches System (Gleichgewicht) und die Symmetrie Ihrer Muskulatur überprüft. Wir bestimmen mögliche Dysbalancen sowie Verkürzungen und Abschwächungen Ihres muskulären Systems mittels einer manuellen Muskelfunktions- und Gelenksdiagnostik nach Vladimir Janda® und erweitern diese Untersuchung mit dem Dr. Wolff-Back-Check® Analysesystem. Anschließend wird Ihr ermitteltes Potential im Kraft- oder Technikbereich im Rahmen eines ausführlichen Beratungsgesprächs in Kombination mit einem Personal Training gezielt ausgebaut.

Trainingsberatungsgespräch (30-60min)

90-150 Euro

Trainingsanamnese, Trainingsanalyse und individuelle Trainingsempfehlungen

Persönlicher 4-Wochen Trainingsplan - Trainingscoaching

Preise siehe Tabelle auf Seite 12

Laufende Trainingsprozessdiagnostik und regelmäßiges sportwissenschaftliches Feedback

Personal Training (Dauer 50 min)

110 Euro

One-to-one Coaching, Kraft- oder Koordinationstraining bzw. Lauftechniktraining
In den Räumlichkeiten der Sportordination

MFT-S₃ Check®

75 Euro

Koordinationstest zur Überprüfung der **Stabilität, Sensomotorik und Symmetrie**. In der anschließenden sportwissenschaftlichen Beratung werden detailliert Ihre Testergebnisse besprochen und Ihnen Übungen zur Verbesserung Ihrer koordinativen Fähigkeiten gezeigt.

HRV (Herzratenvariabilität) – Kurzzeitmessung sportwissenschaftlich

150 Euro

Wir analysieren bei dieser Untersuchung Ihr **vegetatives Nervensystem** und bestimmen damit Ihre **Regenerationsfähigkeit und Ihren derzeitigen Stresslevel**.

Ihr Herzschlag ist, auch wenn er rhythmisch erscheint, niemals völlig konstant. Die geringen Zeitunterschiede zwischen den einzelnen Herzschlägen werden als **Herzratenvariabilität** bezeichnet und geben uns Feedback über Ihre **Stressbelastung, Ihren Erholungs- und Trainingszustand**. Mit der HRV kann individuell auf Ihre jeweilige Lebenssituation Rücksicht genommen werden. Es können Phasen hoher Stressbelastung oder eingeschränkter Regenerationsfähigkeit, die im Extremfall bis zum „Burn out“ oder zum Übertraining führen, rechtzeitig erkannt und Gegenmaßnahmen gesetzt werden.

Lauftechnikanalyse (Dauer 60-90 Minuten)

Preise und Pakete siehe Tabelle auf Seite 13

Die Lauftechnikanalyse liefert uns wichtige Informationen zu Ihrer **Laufökonomie** und Ihrem **Laufstil**. Bei der **Lauftechnikanalyse** wird durch unsere **Sportwissenschaftlerin** bzw. unseren **Sportwissenschaftler** eine Anamnese Ihres Trainingsstatus durchgeführt und Ihr derzeitiger Laufstil mittels Videoaufnahmen analysiert. Neben dem **statischen/dynamischen Screening Ihrer Beinachsen** und einer **Erhebung Ihrer Fußstellung mittels eines Podoscops**, werden mögliche **muskuläre Dysbalancen durch ein Muskelfunktionscreening** ermittelt. Eine **individuelle Lauftechnikempfehlung** und ein dazu **passender Laufschuh** können Ihre **Laufperformance** deutlich verbessern und Ihre **Probleme/Schmerzen fühlbar reduzieren**. Jede Laufleistung ist stark vom **persönlichen Laufstil** abhängig und kann durch ein **strukturiertes Training** (Häufigkeit - Dauer - Intensität) in Kombination mit **Lauftechniktraining/Laufschule** verbessert werden.

Bodycompositionanalyse mit seca mBCA 555 BIA Messung

45 Euro

Der **seca mBCA 555** ist die BIA-Lösung für die überragend genaue Bestimmung der Körperzusammensetzung. Seine einzigartige medizinische Validierung gegen Ganzkörper-MRT (Skelettmuskelmasse), 4C-Modell (Fettmasse) und D₂O Dilution (Ganzkörperwasser) sorgt für verlässliche und medizinisch relevante Ergebnisse.

Die Validierungsstudien sind vollständig und transparent veröffentlicht u. a. im European Journal of Clinical Nutrition.

Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik, einer sportmedizinischen Ordination, einer sportwissenschaftlichen Beratung, eines Personal Trainings oder einer Ernährungsberatung buchbar!

Erweiterungspaket Sportwissenschaft

„Für mehr Leistungsfähigkeit, Power und Kraft“ - **Kraft- und Muskelfunktionsdiagnostik** (Dauer ca. 2 Stunden)

240 Euro

Hierbei führen wir eine **Analyse Ihrer motorischen Fähigkeiten** (Kraft, Koordination und Beweglichkeit) durch. Es wird mittels **MFT® S₃-Check** Ihre **muskuläre Stabilität, Ihr sensomotorisches System (Gleichgewicht) und die Symmetrie Ihrer Muskulatur** überprüft. Wir bestimmen mögliche **Dysbalancen** sowie **Verkürzungen und Abschwächungen** Ihres muskulären Systems mittels einer **manuellen Muskelfunktions- und Gelenkdiagnostik nach Vladimir Janda®** und erweitern diese Untersuchung mit dem **Dr. Wolff-Back-Check®** Analysesystem. Anschließend wird Ihr ermitteltes Potential im Kraft- oder Technikbereich im Rahmen **eines ausführlichen Beratungsgesprächs** in Kombination mit einem **Personal Training** gezielt ausgebaut.

Persönliches - Trainingscoaching

Betreuungszeitraum				monatliche Betreuungspauschale
Trainingsbetreuung - BASIC				
3 Monate	Monatliches Feedback			110 Euro
6 Monate	Monatliches Feedback			100 Euro
12 Monate	Monatliches Feedback			90 Euro
Trainingsbetreuung - CLASSIC				
3 Monate		14-tägiges Feedback		170 Euro
6 Monate		14-tägiges Feedback		150 Euro
12 Monate		14-tägiges Feedback		130 Euro
Trainingsbetreuung - PREMIUM				
3 Monate			Wöchentliches Feedback	250 Euro
6 Monate			Wöchentliches Feedback	220 Euro
12 Monate			Wöchentliches Feedback	190 Euro

Multisportzuschlag (z.B. Triathlon) **40 Euro** pro Monat

Lauftechnikanalyse im Überblick

 <p>SPORT ORDINATION Gesundheit • Training • Therapie</p>	Lauftechnik Analyse BASIC	Lauftechnik Analyse CLASSIC	Lauftechnik Analyse PREMIUM
Anamnese	•	•	•
Sichtbefund	•	•	•
Fußdruckmessung	•	•	•
Muskelscreening	•	•	•
Videoanalyse	2-seitig	3-seitig	3-seitig
Laufstilkontrolle	•	•	•
Trainingstipps	•	•	•
Schuhberatung	•	•	•
Auswertung	•	•	•
Lauftechniktraining in der Praxis (outdoor)			•
geschätzte Dauer	60 min	90 min	90 min + 60 min
Kosten inkl. 20 % USt	180 Euro	240 Euro	320 Euro

Ernährungsberatung

Beratungsthemen: Verbesserung der Laborwerte, Gewichtsoptimierung, Diabetes Mellitus, Metabolisches Syndrom, Nahrungsmittelunverträglichkeiten, Reizdarmsyndrom, Sporternährung u.v.m.

<p>Ernährungsberatung (Dauer ca. 50 min) Ernährungsanamnese, Analyse und Optimierung des Essverhaltens</p>	120 Euro
<p>Ernährungsberatung (Dauer ca. 50 min) Ernährungsanamnese, Analyse und Optimierung des Essverhaltens - Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik buchbar!</p>	100 Euro
<p>Ernährungsberatung Folgetermin (Dauer ca. 25 min) Verlaufskontrolle weiterführendes Ernährungscoaching</p>	70 Euro
<p>Spezifische Ernährungsberatung für Sportler/innen Ernährungsberatung (50 Minuten) bei Kraft- oder Ausdauersport, Beratung zu Nahrungsergänzungsmitteln, Empfehlungen vor/während/nach dem Training, Wettkampfvorbereitung, Ernährung bei Muskelaufbau und Fettreduktion, individuelle Makronährstoffverteilung</p>	120 Euro
<p>Ernährungs- und Stoffwechsel Analyse mittels indirekter Kalorimetrie (Dauer ca. 90 min) Ernährungsanamnese, Analyse und Optimierung des Essverhaltens, Grundumsatz- und Ruheumsatzmessung durch die breath-by-breath-Messung, schriftliche Zusammenfassung</p>	220 Euro
<p>Ernährungs- und Stoffwechsel Analyse mittels indirekter Kalorimetrie als Ergänzung zur Leistungsdiagnostik (Dauer ca. 90 min) - Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik buchbar!</p>	180 Euro
<p>Ernährungsumstellung mit Begleitung (Betreuungszeitraum 8 Wochen) Nach dem Kennenlerngespräch, in dem Ihre individuellen Wünsche erhoben werden, inkl. der Bestimmung Ihrer Körperzusammensetzung (Fettmasse, Skelettmuskelmasse, Ganzkörperwasser) mittels Bodycompositionanalyse mit seca mBCA 555 BIA Messung (ca. 25 Minuten) folgen noch 7 weitere Beratungstermine (1. Termin ca. 50 Minuten, 6 Folgetermin ca. 25 Minuten). Die Betreuung erfolgt über 8 Wochen mit wöchentlichem Ernährungsprotokoll + Feedback: Individuelle Mahlzeitengestaltung und -vorschläge, Unterstützung beim Lebensmitteleinkauf, Rezepte, Motivation, Begleitung und Unterstützung bei der Umsetzung</p>	590 Euro
<p>Bodycompositionanalyse mit seca mBCA 555 BIA Messung Der seca mBCA 555 ist die BIA-Lösung für die überragend genaue Bestimmung der Körperzusammensetzung. Seine einzigartige medizinische Validierung gegen Ganzkörper-MRT (Skelettmuskelmasse), ⁴C-Modell (Fettmasse) und D₂O Dilution (Ganzkörperwasser) sorgt für verlässliche und medizinisch relevante Ergebnisse. Die Validierungsstudien sind vollständig und transparent veröffentlicht u. a. im European Journal of Clinical Nutrition. Nur als Erweiterung einer Leistungsdiagnostik, einer sportmedizinischen Ordination, einer sportwissenschaftlichen Beratung, eines Personal Trainings oder einer Ernährungsberatung buchbar!</p>	45 Euro

Erweiterungspaket Ernährung

„Die Ernährung ist der Treibstoff für Alltag und Sport“ - **Vital- und Ernährungspakete** (Ernährungscoachings)

Sie erhalten in **einem Beratungstermin mit unserer Ernährungsexpertin** eine **umfassende Analyse Ihrer derzeitigen Ernährungsgewohnheiten und individuelle Ernährungsempfehlungen**. In weiterer Folge wird **einmal monatlich** eine **persönliche Ernährungsberatung und Verlaufskontrolle** über einen **Betreuungszeitraum von 3 Monaten** durchgeführt. Durch **Kontrollmessungen** (zu Beginn & am Ende des Coachingzeitraums) Ihrer **Körperzusammensetzung** (Körperfett, Skelettmuskelmasse, Wasseranteil) wird der Verlauf dokumentiert und ein Erfolg sichtbar. Die Pakete enthalten ein Kennenlerngespräch in dem Ihre individuellen Wünsche erhoben werden, inkl. Bestimmung **Ihrer Körperzusammensetzung** mittels **Bodycompositionsanalyse mit seca mBCA 555 BIA Messung** (ca. 25 Minuten). Es erfolgt eine Auswertung Ihres Ernährungsprotokolls und weitere 3 Ernährungsberatungen über einen Zeitraum von maximal 3 Monaten: 1. Termin ca. 50 Minuten, 2. Folgetermine jeweils ca. 25 Minuten

Schwerpunkt Gewichtsreduktion (Betreuungszeitraum maximal 3 Monate)

340 Euro

Mahlzeitengestaltung und -vorschläge, Unterstützung beim Lebensmitteleinkauf, Rezepte für spezifische Personengruppen (Kinder und Jugendliche, Schichtarbeit, Home-Office, Senioren, etc.), Motivation, Begleitung und Unterstützung bei der Umsetzung

Schwerpunkt Gewichtszunahme (Betreuungszeitraum maximal 3 Monate)

340 Euro

Ausgewogene und nährstoffreiche Mahlzeitengestaltung, optimale Makronährstoffzusammensetzung, an persönliche Zielsetzung angepasste Rezepte, Motivation, Begleitung und Unterstützung bei der Umsetzung

Wichtige Informationen zu unserer Ordination

Keine Kassen, eingeschränkt barrierefrei! Da es sich bei unserer Ordination um eine **Wahlarztordination** handelt, ist eine **direkte Verrechnung über die gesetzlichen Gesundheits- und Krankenversicherungen nicht möglich**.

Bei allen Leistungen ist **im Falle einer medizinischen Indikation eine teilweise Rückvergütung mit Ihrer gesetzlichen Gesundheits- und Krankenkasse (80 % der Kassenleistung) bzw. eine volle Kostenübernahme durch Ihre private Krankenzusatzversicherung (Wahlarztтарif) möglich**.

Selbständige Unternehmer (SVS Versicherte) erhalten jährlich von der Sozialversicherungsanstalt der gewerblichen Wirtschaft den sogenannten **"Gesundheitshunderter"**.

Da die Sportordination **offizieller Kooperationspartner der SVS** ist, zahlt die SVS der gewerblichen Wirtschaft **100 Euro Kostenersatz für viele unserer gesundheitsfördernden Maßnahmen**. Weitere Infos zum "Gesundheits-100er" finden Sie auf der SVS-Website.

Bitte beachten Sie, dass alle Blutlaboruntersuchungen über externe Laborzentren durchgeführt und abgerechnet werden. Die Kosten für die Blutuntersuchungen werden bei einer Deckung durch eine gesetzliche Krankenversicherung oder private Krankenzusatzversicherung von den Versicherungsträgern bezahlt und nur bei unzureichender Deckung von den Laborzentren in Rechnung gestellt.
