

Anmeldung Sportmedizinische Untersuchungen

Name / Vorname: _____ Geschlecht: w / m
 Geburtsdatum: _____
 Adresse: _____ PLZ / Ort: _____
 E-Mail : _____ Telefon: _____
 Sportart: _____ Verein: _____
 Bereits einmal bei uns einen Untersuch absolviert? ja / nein
 Gewünschte Leistungen: _____

Empfehlung 1. Schuljahr

Tests/Untersuchungen	Beschrieb	Preis (CHF)
<input type="checkbox"/> Sportmedizinischer Untersuch	nach Swiss Olympic, Fragebogen, Gelenk- /Wirbelsäulenstatus, Blutdruck, Puls, Ruhe-EKG	250.-
<input type="checkbox"/> Labor	Sportlabor Swiss Olympic	150.-
<input type="checkbox"/> FMS	Functional Movement Screen: Quantifizierung von Beweglichkeit, Stabilität und Bewegungsmuster	90.-
Total		490.-

Empfehlung 2. Schuljahr

Tests/Untersuchungen	Beschrieb	Preis (CHF)
<input type="checkbox"/> FMS	Functional Movement Screen: Quantifizierung von Beweglichkeit, Stabilität und Bewegungsmuster	90.-
Total		90.-

Empfehlung 3. Schuljahr

Tests/Untersuchungen	Beschrieb	Preis (CHF)
<input type="checkbox"/> FMS	Functional Movement Screen: Quantifizierung von Beweglichkeit, Stabilität und Bewegungsmuster	90.-
Total		90.-

Anmeldungen nehmen wie gerne per Post, E-Mail (sportmedizin.bahnhof@hirslanden.ch)
 oder Telefon (041 556 61 80) entgegen.

SPORTMEDIZIN
ST. ANNA IM BAHNHOF
ZENTRALSTRASSE 1
CH-6003 LUZERN

T +41 41 556 61 80
F +41 41 556 61 60

sportmedizin.bahnhof@hirslanden.ch
berichtesportmed.stanna@hirslanden.ch
www.hirslanden.ch/stanna

Weitere Angebote

Leistung	Beschrieb	Preis (CHF)
<input type="checkbox"/> FMS Correctives	Einführung und Anleitung von gezielten Korrekturübungen aufgrund der FMS-Resultate, 30 Minuten	90.-
<input type="checkbox"/> Rumpfkrafttest	Kraftausdauererprobung der vorderen, seitlichen und hinteren Rumpfmuskelketten	80.-
<input type="checkbox"/> Laktatstufentest	Test der momentanen Ausdauerleistungsfähigkeit, Bestimmen von individuellen Trainingsintensitätszonen	175.-
<input type="checkbox"/> Spiroergometrie	Siehe Laktatstufentest, zusätzliche Messung des Atemgasaustausches, Bestimmung VO ₂ max	300.-
<input type="checkbox"/> Sprungkraftmessung	Schnellkraftmessung der unteren Extremitäten, Bestimmen von Kraft- und Koordinationsdefiziten sowie Seitendifferenzen	150.-