

Name

Vorname _____ Ihre Pat-ID _____

Strasse + Nr. _____

PLZ _____ Ort _____
geb. _____ bei Kindern: Vorname des Vaters oder der Mutter _____

Woche Tag Zyklustag LP _____ Gewicht _____
 männlich
 weiblich SSW _____

Auftraggeber

AEDA
Aeschlimann Dan
My Sport GmbH
Schwarzenbachweg 9
8049 Zürich
079 / 9163730

Auftragsnummer

Rechnung an
 Patient Auftraggeb. Vers. Nr. _____
 Concordia CSS
 Visana Wincare Sanitas
 Helsana Intras Swica _____

Entnahme-Datum
Datum _____ Zeit _____ nüchtern
 post-prandial


Kopie (Name, Adresse)
 an: _____

Notfall, Befund bis
 Tel. Datum _____ Zeit _____
 Fax _____
Fax-Nr. _____

Klinische Angaben
 Diagn. Fragestellung: _____
 Therapie / Medikamente: _____
 Spezialanalyse(n): _____

Material
 NB (Nativblut) Blutentnahme im Labor NT; Auftrags-Nr.: _____
 S (Serum) PM _____
 EB (EDTA-Blut) _____
laborintern

Sportlerblöcke

<input type="checkbox"/> Sportlerblockgross [SPORT2] S EB <i>(dieses Profil beinhaltet folgende Analysen)</i>	<input type="checkbox"/> Sportlerblock Klein [SPORT4] S EB <i>(dieses Profil beinhaltet folgende Analysen)</i>	<input type="checkbox"/> Sportlerbolck Vitamin [SPORT5] S <i>(dieses Profil beinhaltet folgende Analysen)</i>
<input type="checkbox"/> Hämatogramm klein (ohne Tc) EB	<input type="checkbox"/> Hämatogramm klein EB	<input type="checkbox"/> Folsäure S
<input type="checkbox"/> Natrium S	<input type="checkbox"/> CRP S	<input type="checkbox"/> Vitamin B12 S
<input type="checkbox"/> Kalium S 	<input type="checkbox"/> Ferritin S	
<input type="checkbox"/> Magnesium S		
<input type="checkbox"/> Harnsäure S		
<input type="checkbox"/> Harnstoff S		
<input type="checkbox"/> CK gesamt S		
<input type="checkbox"/> GOT (ASAT) S		
<input type="checkbox"/> Cholesterin S		
<input type="checkbox"/> HDL-Cholesterin S		
<input type="checkbox"/> Triglyceride S		
<input type="checkbox"/> CRP S		
<input type="checkbox"/> Ferritin S		

Präanalytik / Legende

-  Vor Probenentnahme unter www.lmz-risch.ch / Katalog nachschauen
-  Sofort zentrifugieren und abtrennen