



Auftragsformular Elementanalytik (ICP-MS)

Patient

Name geb am. Tag Monat Jahr
 Adresse
 PLZ Ort
Rechnung an: Patienten (bitte vollständige Adresse)
 Auftragsgeber

Einsender

Name Entnahmedatum Entnahmezeit
 Adresse Arzt Tel./ Sucher
 **Klinische Angaben**

Spurenelemente im Vollblut ① ②

Arsen ⑥	Mangan
Blei	Quecksilber ⑤ ⑦
Cadmium	Selen ⑦
Kobalt	Thallium

Spurenelemente im Plasma ① ③

Aluminium	Kupfer
Arsen ⑥	Nickel ⑦
Chrom	Selen
Kobalt	Zink

Spurenelemente im 24h Sammelurin (ohne Zusatz) ④

<u>Für Messwertberechnung zwingend benötigte Angaben</u>	
Sammelperiode (h):	
Urinvolumen (mL):	
Arsen ⑥	Kupfer
Blei	Thallium
Cadmium	Zink
Kobalt	

①	Blutentnahme möglichst ohne Stauung durchführen. Bitte ausschliesslich metallfreie Probenröhrchen mit den entsprechenden Spezialnadeln für die Metallanalytik verwenden!
②	Für den Versand unbedingt im metallfreien Originalröhrchen belassen!
③	Für den Versand unbedingt Probe zentrifugieren, und Plasma in metallfreies Transport-Röhrchen (z.B. Screw cap tube 7 ml, PP, METAL FREE, Art.Nr. 63.550.121, Fa. Sarstedt) dekantieren.
④	Für den Versand mindestens 5 mL des gut gemischten 24-Stunden-Urins aus einem metallfreien Sammelgefäss (z.B. Uritainer 2.5L, Best.-Nr. HT09.2, Fa. Carl Roth) in ein metallfreies Transport-Röhrchen (z.B. Screw cap tube 7 ml, PP, METAL FREE, Art.Nr. 63.550.121, Fa. Sarstedt) abfüllen.
⑤	Die mit den Labormesswerten ausgewiesenen Referenzwerte gelten nur bei einem Verzehr von maximal drei Fischportionen pro Monat.
⑥	Die mit den Labormesswerten ausgewiesenen Referenzwerte gelten nur, wenn in den 48 Stunden vor der Blutentnahme kein Fisch konsumiert wurde.
⑦	Versand zwingend gekühlt oder gefroren

Bemerkungen: