



Translational Metabolomik Plattform - Core Facility (MetaboCF)

PD Dr. Luciana Hannibal, Forschungsgruppenleiterin Metabolische Forschung, Stoffwechselzentrum,
Klinik für Allgemeine Kinder- und Jugendmedizin, Ärztliche Direktorin Prof. Dr. Ute Spiekercötter

metabolomics@uniklinik-freiburg.de

Projektinformation und -vereinbarung

Kontaktdetails der/des Projektleiter*in

Name: _____

Institut: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Institution

Medizinische Fakultät, Universität Freiburg

Weitere Fakultäten, Universität Freiburg

Extern akademisch

Extern nicht akademisch

Projekttitlel

Projektziele und Details des metabolomischen Ansatzes



Translational Metabolomik Plattform - Core Facility (MetaboCF)

Art der Probe (Mensch, Tier [Art angeben], andere)

- Plasma
- Serum
- Zerebrospinaler Liquor
- Urin
- Zellen
- Zellkulturmedium
- Gewebe
- Enzymatische Reaktion (Produktanalyse)
- Multi-Enzym-System

Lagerung von Proben

Chemische Vorbehandlung der Probe

Probenanzahl

# Proben / Kohortengröße:	
# MS Proben zur Messung (Absprache mit MetaboCF):	

Probenvorbereitung und Labeling

Probenvorbereitung durch Nutzer*in oder MetaboCF: (Kostenerstattung falls MetaboCF)	
Isotopenverfolgung / metabolische Markierung (Absprache mit MetaboCF):	

Datenanalyse und Biostatistik

Datenanalyse durch Benutzer*in oder MetaboCF: (Kostenerstattung nach DFG Regularien falls MetaboCF)	
--	--



60182417 FormManFR / 21.11.2023

Translational Metabolomik Plattform - Core Facility (MetaboCF)

Zu erwartende Kostenbeteiligung

Anzahl Messungen (siehe oben):	
Messzeit pro Messung:	
Kosten pro Stunde Messzeit (DFG-Vordruck 55.04 – 06/16): - 25 EUR nur Messung - 50 EUR zusammen mit Datenanalyse	
Gesamtkosten MS Messungen:	
Zusatzkosten Isotopenverfolgung (100 EUR):	
Doppelte Kosten für nicht-akademische Nutzer*innen:	
Gesamt	

Ko-Autorenschaften

MetaboCF freut sich über Ko-Autorenschaften, insbesondere wenn wir beigetragen haben zum experimentellen Design, Datenanalyse, Ergebnisinterpretation oder Methodenentwicklung. Ko-Autorenschaften können den Massenspektrometriker und weitere MetaboCF Wissenschaftler involvieren. Es ist zu beachten, dass die obige Kostenbeteiligung nur dazu dient, die laufenden Kosten teilweise zu decken, MetaboCF arbeitet nicht auf einer gebührenfinanzierten Basis.

Datum

Name / Unterschrift Projektleiter*in

Datum

Name / Unterschrift MetaboCF

