

Fr1da



Typ 1 Diabetes: Früh erkennen – Früh gut behandeln

Laborbuch

für die Fr1da-Studie in Bayern

Mit Unterstützung von



B. BRAUN-STIFTUNG



In Kooperation mit



LGL Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit



Fr1da-Botschafter ist das bekannte
Kinderlieder-Duo
Margit Sarholz & Werner Meier

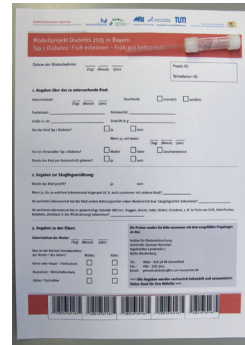


Hinweise zum Probenversand

Um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten, möchten wir Ihnen noch einige Hinweise geben:

1. Jeder Fragebogen enthält 4 oder 5 Barcodeaufkleber. Verwenden Sie diese wie folgt:

- U-heft
- Microvette
- Laborbuch



2. Bitte versehen Sie die Microvette nach der Blutentnahme mit dem Barcodeaufkleber vom Fragebogen. Beachten Sie, dass der Barcode längs aufgeklebt wird.



3. Achten Sie darauf, dass jede Blutentnahme in das Fr1da Laborbuch eingetragen wird für den Fall späterer Rückfragen. Bitte kleben Sie nach jeder Blutentnahme je einen Barcodeaufkleber des Patientenfragebogens in das U-heft des Kindes sowie in das Laborbuch ein und vermerken Sie Name und Geburtsdatum des Kindes sowie das Datum der Blutentnahme. Nur Sie können im Falle späterer Rückfragen den Patienten anhand der Probennummer identifizieren.

4. Bitte vergewissern Sie sich, dass die Microvette nach der Blutentnahme fest verschlossen ist. Beim Schließen muss der Deckel hörbar einrasten.

5. Legen Sie die geschlossene Microvette in die vorgesehene Saugvliestasche. Jede Saugvliestasche verfügt über vier einzelne Fächer, so dass Sie 4 Proben mit einer Sendung verschicken können.



6. **Legen Sie anschließend die Sauglyestrasche in den flüssigkeitsdichten Beutel und verschließen Sie diesen mit dem Klebestreifen.**



7. **Der Beutel mit den Proben kann nun zusammen mit den Fragebögen in der vorfrankierten Versandtasche verpackt und losgeschickt werden.**
8. **Um Porto und Verpackungsmaterial zu sparen, möchten wir Sie bitten, immer mehrere Proben in einer Sendung zu schicken.**
9. **Sollten Sie die Proben nicht sofort versenden, bitten wir Sie, diese bis zum Versand im Kühlschrank aufzubewahren.**
10. **Bitte verwenden Sie ausschließlich das von uns zur Verfügung gestellte Versandmaterial.**
11. **Versenden Sie die Proben nach Möglichkeit nur von Montag bis Donnerstag!**
12. **Das Institut für Diabetesforschung stellt Ihnen alle benötigten Materialien kostenlos zur Verfügung. Sie können alle Materialien unter unserer kostenfreien Rufnummer 0800 - 4 64 88 35 oder per Mail (diabetes.frueherkennung@helmholtz-muenchen.de) nachbestellen.**

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!!!

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	
25.			
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	

Kontakt

Univ.-Prof. Dr. med. Anette-G. Ziegler

Institut für Diabetesforschung
Helmholtz Zentrum München, und
Lehrstuhl für Diabetes und Gestationsdiabetes,
Forschergruppe Diabetes, Klinikum rechts der Isar,
Technische Universität München
Ingolstädter Landstraße 1
85764 Neuherberg

Tel.: 0800 - 4 64 88 35 (kostenlos)

E-Mail: diabetes.frueherkennung@helmholtz-muenchen.de

www.fr1da-studie.de