

Fr1da^{plus}

Typ-1-Diabetes: Früh erkennen - Früh gut behandeln

Laborbuch für die Fr1da^{plus}-Studie in Bayern

Mit Unterstützung von



Schirmherrschaft

Staatsministerin Melanie Huml
Bayerisches Staatsministerium für
Gesundheit und Pflege



In Kooperation mit

PaedNetz[®] Bayern  

Botschafter und
Botschafterin

Gute Musik für Kinder
Sternschnupp[®] 

Hinweise zum Etikettieren und Probenversand

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

1. Verwendung der 5 Barcodeaufkleber des Fragebogens

- Bitte vergewissern Sie sich, dass die **Microvette** nach der Blutentnahme fest verschlossen ist. Beim Schließen muss der Deckel hörbar einrasten. Versehen Sie die Microvette anschließend mit dem Barcodeaufkleber vom Fragebogen. Beachten Sie, dass der Barcode längs aufgeklebt wird.
- Achten Sie darauf, dass jede Blutentnahme für den Fall späterer Rückfragen in das Fr1da^{plus}-**Laborbuch** eingetragen wird. Bitte kleben Sie nach jeder Blutentnahme einen Barcodeaufkleber des Fragebogens in das Laborbuch ein und vermerken Sie Name und Geburtsdatum des Kindes sowie das Datum der Blutentnahme.
- Bitte kleben Sie den Fr1da^{plus}-Aufkleber vom Fragebogen in das **U-Heft** des Kindes.



2. Versand

- Legen Sie die geschlossene Microvette in die vorgesehene Saugvliestasche. Jede Saugvliestasche verfügt über vier einzelne Fächer, so dass Sie vier Proben mit einer Sendung verschicken können.
- Legen Sie anschließend die Saugvliestasche in den flüssigkeitsdichten Beutel und verschließen Sie diesen mit dem Klebestreifen.
- Der Beutel mit den Proben kann nun zusammen mit den Fragebögen in der vorfrankierten Versandtasche verpackt und losgeschickt werden.
- Um Porto und Verpackungsmaterial zu sparen, möchten wir Sie bitten, immer mehrere Proben in einer Sendung zu schicken.
- Sollten Sie die Proben nicht sofort versenden, bitten wir Sie, diese bis zum Versand **maximal 7 Tage** im Kühlschrank aufzubewahren.
- Bitte verwenden Sie ausschließlich das von uns zur Verfügung gestellte Versandmaterial.
- Versenden Sie die Proben nur von **Montag bis Donnerstag!**
- Das Institut für Diabetesforschung stellt Ihnen alle benötigten Materialien kostenlos zur Verfügung. Sie können alle Materialien unter unserer kostenfreien Rufnummer 0800 - 464 88 35, per Fax 089 - 31 87 31 44, per E-Mail (diabetes.frueherkennung@helmholtz-muenchen.de) oder ONLINE auf der Fr1da^{plus}-Website (www.fr1da-studie.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.			

Laborbuch für die Fr1da^{plus}-Studie in Bayern

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	
31.			
32.			
33.			
34.			
35.			
36.			

Nr.	Barcode Aufkleber	Name des Kindes	Datum der Blutentnahme
		Geburtsdatum	

Wissenschaftliche Leitung

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

Direktorin des Instituts für Diabetesforschung,
Helmholtz Zentrum München;
Lehrstuhl Diabetes und Gestationsdiabetes,
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Kontakt

Institut für Diabetesforschung
Helmholtz Zentrum München
Heidemannstraße 1
80939 München

Tel.: 0800 - 464 88 35 (kostenlos)

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

Website: www.fr1da-studie.de