

EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG FÜR GENETISCHE UNTERSUCHUNGEN

Personendaten				
Name: Vorname:				
Geburtsdatum:				
Ich bestätige, dass ich im Rahmen einer genetischen Beratung über die ve genetischen Untersuchung aufgeklärt wurde und dass mir genügend Zeit Bedenkzeit eingeräumt worden ist.				
Ich gebe mein Einverständnis für die Durchführung folgender Analyse(r	n):			
🗆 pränatal 🗆 postnatal	☐ prädiktiv/präsymptomatisch			
Für folgende Erkrankung :				
Aus folgender Probe (z.B. Blut, Fruchtwasser, Gewebe):				
Sollte(n) die Analyse(n) Ergebnisse liefern, die nicht im Zusammenhang stehen (sogenannte «Zufallsbefunde»), wünsche ich, wie folgt über die werden: • Veranlagung für Erkrankungen, für die Vorsorge und/oder Behandlung k	se Ergebnisse informiert zu pekannt sind.			
 Überträgerstatus für rezessive Erkrankungen, welche bei den Nachkomr der Verwandtschaft auftreten könnten. 	men oder in			
Aufbewahrung und Verwendung des überschüssigen Untersuchungsmaterials und der Untersuchungsergebnisse (Rohdaten) für ergänzende Untersuchungen: • Ich bin damit einverstanden, dass das überschüssige Untersuchungsmaterial und die Rohdaten für allfällige Nachuntersuchungen (z.B. Nachprüfbarkeit der Ergebnisse, weitere Analysen, die für mich und/oder für meine Familie wichtig sein könnten)				
 aufbewahrt werden. Für zukünftige Untersuchungen ist mein Einverstän Ich bin damit einverstanden, dass meine Probe und meine Untersuchung in anonymisierter Form zur Qualitätssicherung eingesetzt werden könne 	dnis nötig. □ JA □ NEIN gsergebnisse			

Qualitätssicherung mittels interdisziplinärer Fallbesprechung und mögliche Weiterleitung von Patienten- und Falldaten an akkreditiertes Partnerlaboratorium für weitere Untersuchungen:				
lch stimme zu, dass meine Informationen zur Qualitätssicherung in einem interdisziplinären Board besprochen werden dürfen. Alle Fälle werden in anonymisierter Form besprochen.		□JA	□ NEIN	
• Ich stimme zu, dass meine Patienten – und Falldaten an ein externes Partnerlaboratorium weitergeleitet werden, sofern dies für die Untersuchung notwendig ist und die entsprechenden Untersuchungen nicht durch Hirslanden Precise erbracht werden können.			□ NEIN	
Ihre Probe und die erhobenen Daten können auch für wissenschaftliche Zwecke verwendet werden.				
Wenn Sie grundsätzlich mit der Teilnahme an einer wissenschaftlichen Studie (Daten werden anonymisiert) einverstanden sind, können Sie dies hier kundtun. Wir werden Sie dann gegebenenfalls für die genaueren Angaben kontaktieren. Dieses grundsätzliche Interesse beinhaltet noch kein Einverständnis für die Teilnahme an einer konkreten wissenschaftlichen Studie.				
 Ich bin prinzipiell damit einverstanden, dass mein Unte erhobenen Daten in anonymisierter Form für wissenso werden können. 		□JA	□ NEIN	
Teilnahme Kundenzufriedenheitsmessung				
Ihre Meinung ist uns wichtig! Darum würden wir uns freuen, wenn wir Sie elektronisch zur Teilnahme an unserer Kundenzufriedenheitsmessung einladen dürfen.				
Die Einladung per E-Mail wird von einem Servicepartner im EU-Raum versendet. Der Servicepartner erhält von uns nur Ihre E-Mail-Adresse und die Information, um welche Klinik es sich bei der Befragung handelt. Ihre Daten werden von unserem Partner unter keinen Umständen an Dritte weitergegeben.				
Gerne nehme ich teil:		□JA	□NEIN	
Ich bestätige mit meiner Unterschrift, dass ich die Durchführung der vorgeschlagenen medizinischgenetischen Laboruntersuchung(en) wünsche:				
• nur im Falle einer Pflichtleistung bzw. bei erteilter Kostengutsprache		□JA	□ NEIN	
• auch bei fehlender Kostengutsprache (ich trage die Kosten notfalls selbst)		□JA	□NEIN	
Unterschrift:(Eltern/rechtlicher Vertreter wo nötig)	Ort und Datum:			
Dieser Abschnitt ist durch den aufklärenden Arzt ausz	ufüllen.			
Ich bestätige, die oben genannte(n) Person(en) gemäss dem geltenden Gesetz für genetische Untersuchungen beim Menschen (GUMG) über die genannte(n) genetische(n) Analyse(n) inklusive deren Einschränkungen aufgeklärt zu haben und die mir gestellten Fragen beantwortet zu haben.				
Name:	Vorname:			
Unterschrift:	Ort und Datum:			
Stempel:				