

# **Spender\*inneninformation**

## **Einverständniserklärung für Jugendliche von 14 bis 17 Jahren**

### **zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank der Medizinischen Universität Graz**

**Bereitstellung von menschlichen Proben und Daten zu Forschungszwecken und zur Entwicklung neuer Diagnoseverfahren, Vorbeugemaßnahmen und Behandlungen**

Liebe\*r Spender\*in!

#### Einleitung

Die wissenschaftliche Untersuchung von menschlichen Proben (z.B. Gewebeproben, Blutproben und anderen Körperflüssigkeiten) in Verbindung mit medizinischen Daten ist heute eine der wichtigsten Voraussetzungen, um Krankheiten und ihre Behandlungen besser zu verstehen. Alle für diese Untersuchungen verwendeten Methoden sind wissenschaftliche Techniken, mit denen die verschiedenen chemischen und biologischen Vorgänge im menschlichen Körper bzw. in dessen Zellen erforscht und besser verstanden werden. Hierfür werden typischerweise Bestandteile (wie Zellen oder Zellbausteine) aus menschlichen Proben isoliert und mit mikroskopischen, biochemischen, molekularbiologischen oder genanalytischen Methoden untersucht bzw. weiterverarbeitet. Untersuchungen sind nur möglich, wenn Du Dich als Spender\*in bereit erklärst, Deine medizinischen Proben und Daten hierfür zur Verfügung zu stellen. Die Biobank Graz an der Medizinischen Universität Graz lagert diese Proben und stellt sie der Forschung zur Verfügung.

**Wir laden Dich herzlich ein, am Aufbau der Biobank Proben- und Datensammlung teilzunehmen. Die Daten der Biobank Graz umfassen probenbezogene Daten, die mit einem Minimaldatensatz (personenbezogene<sup>1)</sup> Daten) verknüpft werden. Eine genaue Erläuterung zu personenbezogenen<sup>1)</sup> Daten (Minimaldatensatz) findest Du auf der Biobank Graz Homepage (siehe Tabelle 1). Damit wir Deine Proben und Daten sammeln dürfen, benötigen wir Dein Einverständnis. Bitte lies Dir den folgenden Text sorgfältig durch. Bei Fragen wende Dich an Deine\*n Arzt\*Ärztin oder an die Kontaktstelle der Biobank Graz (siehe Tabelle 2).**

#### Maßnahmen im Rahmen des Biobank Graz Vorhabens:

Mit Deinem Einverständnis erlaubst Du uns, Anteile Deiner medizinischen Proben, die während Deines Aufenthaltes im Krankenhaus abgenommen und nicht mehr benötigt werden in der Biobank Graz zu lagern. Die Proben werden auch nach Deinem Aufenthalt im Krankenhaus weiter in der Biobank gelagert. Bist Du zum Beispiel bei einem\*einer Hausarzt\*ärztin in Behandlung oder in einem anderen Krankenhaus können auch dort Deine Proben und Daten gesammelt werden, wenn es in Zusammenarbeit mit dem LKH-Univ. Klinikum Graz oder der Medizinischen Universität Graz erfolgt.

Alle Deine weiteren personenbezogenen<sup>1)</sup> Datensätze, die für Deine Behandlung notwendig sind, werden im Krankenhausinformationssystem erfasst und können in pseudonymisierter<sup>2)</sup> Form gemeinsam mit Deinen Proben für die Forschung verwendet werden.

Eine Verwendung der Proben für die Forschung kann auch ohne vorherige Lagerung erfolgen. Mit Deinem jetzigen Einverständnis erlaubst Du uns, auch Proben und Daten zu verwenden, bereits vorliegen oder in Zukunft gesammelt werden. Dies bedeutet, dass Proben, die Dir bei weiteren Aufenthalten im Krankenhaus im Rahmen Deiner Diagnosestellung und/oder Behandlung entnommen werden, auch in der Biobank Graz

gelagert werden und für die Forschung sowie gegebenenfalls für die Diagnostik notwendige ergänzende Analysen verwendet werden können.

**Es wird Dir keinesfalls mehr oder anderes Gewebe entfernt, als für die Diagnose beziehungsweise Therapie Deiner vorliegenden Erkrankung erforderlich ist. Lediglich im Rahmen von routinemäßig vorgesehenen Blutabnahmen könnten Dir bis 14 Jahre maximal 15ml Blut (entspricht ca. 3 Teelöffel) und ab 15 Jahre maximal 20 ml Blut (entspricht ca. 4 Teelöffel) zusätzlich entnommen werden.**

**Falls bei Dir eine Rückenmarkspunktion nötig sein sollte, könnten Dir zusätzlich max. 2ml Rückenmarksflüssigkeit entnommen werden. Bei nicht mit einem Eingriff verbundener Gewinnung von Körperflüssigkeiten (z.B. Urin) ist eine derartige Begrenzung der Menge nicht nötig.**

Deine Proben werden in kodierter (pseudonymisierter<sup>2)</sup>) Form in der Biobank Graz aufbewahrt, wodurch nur Personen, Zugriff auf Deine personenbezogenen<sup>1)</sup> Daten haben, die verantwortungsvoll damit umgehen. Es gibt dazu auch Gesetze und Richtlinien. Die Leitung der Biobank Graz hat die Verantwortung für die Lagerung deiner Proben.

Bei den Daten, die im Zuge von Behandlungs- und Forschungstätigkeiten über Dich erhoben und verarbeitet werden, unterscheidet man zwischen:

- 1) „**Personenbezogenen**“ Daten, anhand der man genau weiß wer Du bist (z.B. Name, Geburtsdatum, Adresse, Bildaufnahmen, ...).
- 2) „**Pseudonymisierten**“ Daten, hier werden die Informationen verschlüsselt, das heißt statt Deinem Namen steht da zum Beispiel eine Zahl oder ein Code. Um wieder zu Deinem Namen zu gelangen, müsste man andere Personen fragen, die eine Berechtigung dafür haben.
- 3) „**Anonymisierten**“ Daten, die Zahl oder der Code der hier verwendet wird kann nie mehr mit Deinem Namen in Verbindung gebracht werden.

Die Forschung mit Deinen medizinischen Proben und Daten wird an der Medizinischen Universität Graz oder in anderen Forschungseinrichtungen in Österreich oder weltweit durchgeführt. Dies heißt, dass Deine Proben und Daten weltweit in pseudonymisierter<sup>2)</sup> Form verschickt werden können.

Deine medizinischen Proben und Daten werden zu wissenschaftlichen Erkenntnissen über Ursachen, Verlauf, Behandlung und Vorbeugung von Krankheiten herangezogen und dienen zur Entwicklung von neuen Diagnosemitteln und –verfahren, sowie der Ausbildung von medizinischem Fachpersonal.

Um Proben und Daten aus der Biobank zu nutzen, muss die Ethikkommission der Medizinischen Universität Graz zustimmen. Eine Ethikkommission überprüft die Forschungsprojekte.

Die Ergebnisse dieser Forschungsprojekte werden in anonymisierter<sup>3)</sup> Form für Artikel verwendet werden.

Du als Spender\*in bekommst dafür kein Geld. Die Biobank kann jedoch für die Bereitstellung der Proben und Daten von den Forschungspartner\*innen eine Aufwandsentschädigung einheben.

Dein Einverständnis ist völlig freiwillig. Durch Deine Zustimmung zur Teilnahme am Sammlungsaufbau von Proben und Daten der Biobank entstehen für Dich keine Kosten. Du kannst dein Einverständnis ablehnen oder Dein bereits erteiltes Einverständnis jederzeit im Biobank Sekretariat durch schriftliche oder mündliche Erklärung zurücknehmen. In diesem Fall werden Deine Proben und Daten der Biobank Graz für die Forschung nicht mehr zur Verfügung gestellt. Für weitere Informationen oder den Widerruf des Einverständnisses wende Dich bitte an die Biobank Graz (siehe Tabelle 1). Für Informationen zum allgemeinen

Datenschutz der Medizinischen Universität Graz wende Dich bitte schriftlich an die\*den Datenschutzbeauftragte\*n (siehe Tabelle 1).

Kurz vor Deinem 18.Geburtstag werden wir beginnen Dich erneut zu kontaktieren und Dich fragen, ob wir Deine Proben und Daten weiterhin verwenden dürfen. Solltest Du zustimmen, bekommst Du wieder eine „Spender\*inneninformation Einverständniserklärung“ zur Unterschrift. Wenn wir Dich innerhalb von 3 Monaten nach Deiner Volljährigkeit nicht erreichen können bzw. keine Antwort von dir erhalten, so werden noch vorhandene Proben und Daten nicht mehr für die Forschung verwendet.

**Der Aufbau zur Proben- und Datensammlung der Biobank Graz und deren Bereitstellung für Forschungszwecke sowie diese Spender\*inneninformation / Einverständniserklärung wurden von der Ethikkommission der Medizinischen Universität Graz geprüft und befürwortet.**

**Bitte fülle die Einverständniserklärung nur aus:**

- wenn Du Art und Ablauf zur Teilnahme an der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz vollständig verstanden hast und
- wenn Du Dir über Deine Rechte zur Teilnahme an der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz im Klaren bist

Folgende Stellen bieten Dir die Möglichkeit für weitere Informationen:

Tabelle 1: Informationsquellen

Information	Kontaktstelle
Biobank Graz Homepage	<a href="https://biobank.medunigraz.at">https://biobank.medunigraz.at</a>
Minimaldatensatz	<a href="https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis">https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis</a>
Begriffserklärung	<a href="https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis">https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis</a>
Generelle Fragen zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz	Tel.: 0316-385-72716
Widerruf der Einverständniserklärung	Neue Stiftingtalstraße 2/B/2; 8010 Graz E-Mail: <a href="mailto:biobank@medunigraz.at">biobank@medunigraz.at</a> Tel.:0316-385-72716
Patient*innen Info Clip	<a href="https://biobank.medunigraz.at/#c82864">https://biobank.medunigraz.at/#c82864</a> 
Datenschutz	E-Mail: <a href="mailto:datenschutz@medunigraz.at">datenschutz@medunigraz.at</a>

***Vielen Dank für Deine Teilnahme!***

# Einverständniserklärung



Ich, ..... geboren am ....., habe die Spender\*inneninformation zur Teilnahme an der Proben und Datensammlung der Biobank Graz *Bereitstellung von menschlichen Proben und Daten zu Forschungszwecken und zur Entwicklung neuer Diagnoseverfahren, Vorbeugemaßnahmen und Behandlungen*, gelesen und verstanden.

Ich hatte ausreichend Zeit mir diese Spender\*inneninformation durchzulesen und bin über Wesen, Bedeutung und Tragweite der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz informiert. Sollten sich Fragen ergeben, kann ich mir Auskunft über die Kontaktstellen einholen. Meine Teilnahme an diesem Forschungsvorhaben ist freiwillig.

Beim Umgang mit den Proben und Daten werden die gesetzlichen Bestimmungen eingehalten.

Eine Kopie dieser Spender\*inneninformation und Einverständniserklärung habe ich erhalten. Das Original verbleibt bei der Biobank Graz.

Ich willige ein, dass ich meine Proben, die nicht mehr für meine Behandlungen benötigt werden, der Medizinischen Universität Graz übertrage. Ich willige in die Verwendung meiner pseudonymisierten Daten, die im Rahmen der Biobank Graz für Forschungszwecke zur Verfügung gestellt werden, ein. Dies inkludiert neben Daten, die am LKH-Univ. Klinikum Graz und der Medizinischen Universität Graz vorliegen, auch pseudonymisierte, medizinische Daten weiterer Institutionen (Haus-, Fachärzt\*innen und andere Krankenhäuser), die zu diagnostischen oder therapeutischen Zwecken erhoben wurden. Ich kann meine Einwilligungen jederzeit bei der Biobank Graz ohne Angaben von Gründen zurücknehmen, ohne dass dadurch ein Nachteil für meine medizinische Betreuung entsteht.

Ich gebe meine Entscheidung über die Einwilligung zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz auf Seite 10 dieses Dokuments mit meiner Unterschrift bekannt.

# **Einverständniserklärung für Erziehungsberechtigte**

## **zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank der Medizinischen Universität Graz**

### **Bereitstellung von menschlichen Proben und Daten zu Forschungszwecken und zur Entwicklung neuer Diagnoseverfahren, Vorbeugemaßnahmen und Behandlungen**

Liebe Erziehungsberechtigte!

#### Einleitung

Die wissenschaftliche Untersuchung von menschlichen Proben (z.B. Gewebeproben, Blutproben und anderen Körperflüssigkeiten) in Verbindung mit medizinischen Daten ist heute eine der wichtigsten Voraussetzungen für ein besseres Verständnis der Ursachen und des Verlaufs von Erkrankungen, sowie für die darauf aufbauende Entwicklung neuer Verfahren für Diagnose, Vorbeugung und Behandlung. Alle für diese Untersuchungen verwendeten Methoden sind wissenschaftliche Techniken, mit denen die verschiedenen chemischen und biologischen Vorgänge im menschlichen Körper bzw. in dessen Zellen erforscht und besser verstanden werden. Hierfür werden typischerweise Bestandteile (wie Zellen oder Proteine) aus menschlichen Proben isoliert und mit mikroskopischen, biochemischen, molekularbiologischen oder genanalytischen Methoden untersucht bzw. weiterverarbeitet und kultiviert. Solche Untersuchungen sind nur möglich, wenn Sie sich als Erziehungsberechtigte\*r bereit erklären, die medizinischen Proben und Daten des Kindes hierfür zur Verfügung zu stellen. Die Biobank Graz ist eine zentrale, firmenunabhängige Service-Einheit im Eigentum der Medizinischen Universität Graz, die die Lagerung und Bereitstellung dieser Proben für die Forschung übernommen hat.

**Wir laden Sie herzlich ein, dass das Kind am Aufbau der Biobank Proben- und Datensammlung teilnimmt. Die Daten der Biobank Graz umfassen probenbezogene Daten, die mit einem Minimaldatensatz (personenbezogene<sup>1)</sup> Daten) verknüpft werden. Eine genaue Erläuterung zu personenbezogenen<sup>1)</sup> Daten (Minimaldatensatz) finden Sie auf der Biobank Graz Homepage (siehe Tabelle 3). Voraussetzung für die Durchführung dieses Vorhabens ist Ihr schriftliches Einverständnis. Bitte lesen Sie den folgenden Text sorgfältig durch. Bei Fragen wenden Sie sich an den behandelnde\*n Arzt\*Ärztin des Kindes oder an die Kontaktstelle der Biobank Graz (siehe Tabelle 3).**

#### Maßnahmen im Rahmen des Biobank Graz Vorhabens:

Mit Ihrem Einverständnis erlauben Sie uns, Anteile der medizinischen Proben des Kindes, die im Rahmen des Aufenthaltes am LKH-Univ. Klinikum Graz und der Medizinischen Universität Graz gewonnen bzw. untersucht und für die weitere medizinische Betreuung nicht mehr benötigt werden, ohne zeitliche Befristung in der Biobank Graz zu lagern. Ist das Kind Patient\*in an einer externen Einrichtung (z.B. niedergelassene\*r Facharzt\*Fachärztin, Hausarzt\*Hausärztin, andere öffentliche und private klinische Einrichtungen, Rehabilitationszentrum) und die Proben werden zur weiteren Befundung oder im Rahmen einer Kooperation an das LKH-Univ. Klinikum Graz oder an die Medizinische Universität Graz geschickt, so erlauben Sie uns Restmaterial, das für die weitere Diagnose nicht mehr benötigt wird, ohne zeitliche Befristung in der Biobank Graz zu lagern sowie die personenbezogenen<sup>1)</sup> Daten (Minimaldatensatz) und probenbezogenen Daten des Kindes zu speichern.

Alle weiteren personenbezogenen<sup>1)</sup> Datensätze des Kindes, die für die Behandlung notwendig sind, werden im Krankenhausinformationssystem erfasst und können in pseudonymisierter<sup>2)</sup> Form gemeinsam mit den Proben für die Forschung verwendet werden. Eine Verwendung der Proben für die Forschung kann auch ohne vorherige Lagerung erfolgen. Mit Ihrem jetzigen Einverständnis erlauben Sie uns, auch Proben und Daten des Kindes zu verwenden, die an der Medizinischen Universität Graz / am LKH-Univ. Klinikum Graz bereits vorliegen oder in Zukunft gesammelt werden. Dies bedeutet, dass Proben, die dem Kind bei weiteren Aufenthalten an der Medizinischen Universität Graz / am LKH-Univ. Klinikum Graz bzw. an externen Einrichtungen im Rahmen Ihrer Diagnosestellung und/oder Behandlung entnommen werden, auch in der Biobank Graz gelagert werden und für die Forschung sowie gegebenenfalls für die Diagnostik notwendige ergänzende Analysen verwendet werden können.

**Es wird dem Kind keinesfalls mehr oder anderes Gewebe entfernt, als für die Diagnose beziehungsweise Therapie der vorliegenden Erkrankung des Kindes erforderlich ist. Lediglich im Rahmen von routinemäßig vorgesehenen Blutabnahmen oder Eingriffen (z.B. Lumbalpunktion) könnte dem Kind altersentsprechend (siehe Tabelle 2) Blut bzw. Liquor zusätzlich entnommen werden. Werden Blut oder Liquor an externen Einrichtungen für die Biobank gewonnen, so ist dies nur in Kooperation mit dem LKH-Univ. Klinikum Graz möglich. Bei nicht mit einem Eingriff verbundener Gewinnung von Körperflüssigkeiten (z.B. Urin) ist eine derartige Begrenzung der Menge nicht nötig.**

**Tabelle 2:** Altersspezifische max. zusätzliche Abnahme an Blut oder Rückenmarksflüssigkeit

Altersgruppe	Blut	Rückenmarksflüssigkeit
Neugeborene	1ml	1ml
Säuglinge (0-1Jahr)	2ml	1ml
Kleinkind (1-4 Jahre)	5ml	1ml
Schulkind (5-9 Jahre)	10ml	1ml
Schulkind (10-14 Jahre)	15ml	2ml
Jugendliche (15-17 Jahre)	20ml	2ml

Die Proben des Kindes werden in kodierter (pseudonymisierter<sup>2)</sup>) Form in der Biobank Graz aufbewahrt, wodurch nur befugte Personen, Zugriff auf die personenbezogenen Daten<sup>1)</sup> des Kindes haben. Diese Personen unterliegen im Umgang mit den Daten der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) sowie den österreichischen Anpassungsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung. Die Verantwortung für die Aufbewahrung der Proben trägt die Leitung der Biobank Graz.

Bei den Daten, die im Zuge von Behandlungs- und Forschungstätigkeiten über das Kind erhoben und verarbeitet werden, unterscheidet man zwischen:

- 1) **„Personenbezogenen“** Daten, anhand derer das Kind direkt identifizierbar ist (z.B. Name, Geburtsdatum, Adresse, Bildaufnahmen, etc.)
- 2) **„Pseudonymisierten“** Daten, bei denen alle Informationen, die direkte Rückschlüsse auf die Identität des Kindes zulassen, durch einen Code (z.B. eine Zahl) ersetzt bzw. unkenntlich gemacht werden. Dies bewirkt, dass die Daten für Dritte ohne Hinzuziehung zusätzlicher Informationen und ohne unverhältnismäßig großen Aufwand nicht mehr dem Kind zugeordnet werden können.
- 3) **„Anonymisierten“** Daten, bei denen eine Rückführung auf das Kind nicht mehr möglich ist.

Die Forschung mit medizinischen Proben und Daten des Kindes wird an der Medizinischen Universität Graz oder in anderen nationalen und internationalen (akademischen und nicht-akademischen) Forschungseinrichtungen durchgeführt. Dies beinhaltet einen weltweiten Proben- und Datentransfer in pseudonymisierter<sup>2)</sup> Form ohne Bekanntgabe der Identität.

Die medizinischen Proben und Daten des Kindes werden zu wissenschaftlichen Erkenntnissen über Ursachen, Verlauf, Behandlung und Vorbeugung von Krankheiten herangezogen und dienen zur Entwicklung und Qualitätskontrolle von neuen Diagnosemitteln und –verfahren, sowie der Ausbildung von medizinischem Fachpersonal. Um Proben und Daten aus der Biobank bzw. erweiterte Daten aus dem Krankenhausinformationssystem für Forschungszwecke zu nutzen, ist eine Befürwortung durch die Ethikkommission der Medizinischen Universität Graz notwendig.

Die Ergebnisse dieser Forschungsprojekte werden in anonymisierter<sup>3)</sup> Form in der wissenschaftlichen Literatur publiziert und können durch die Medizinische Universität Graz oder in den oben genannten Forschungseinrichtungen weiter wissenschaftlich oder kommerziell, z.B. mittels Patenten, verwertet werden.

Für die Bereitstellung der medizinischen Proben und Daten ist keine finanzielle Abgeltung oder Beteiligung an einer etwaigen kommerziellen Verwertung der Forschungsergebnisse vorgesehen. Die Biobank kann jedoch für die Bereitstellung der Proben und Daten von den Forschungspartner\*innen eine Aufwandsentschädigung einheben.

Ihr Einverständnis ist völlig freiwillig. Durch Ihre Zustimmung zur Teilnahme des Kindes am Sammlungsaufbau von Proben und Daten der Biobank entstehen für Sie keine Kosten. Sie können Ihr Einverständnis ohne Angabe von Gründen persönlich ablehnen oder Ihr bereits erteiltes Einverständnis jederzeit persönlich ohne Angabe von Gründen im Biobank Sekretariat durch schriftliche oder mündliche Erklärung widerrufen. In diesem Fall werden die Proben und Daten Ihres Kindes für die Forschung nicht mehr zur Verfügung gestellt. Für weitere Informationen oder den Widerruf des Einverständnisses wenden Sie sich bitte an die Biobank Graz (siehe Tabelle 3). Für Informationen zum allgemeinen Datenschutz der Medizinischen Universität Graz wenden Sie sich bitte schriftlich an die\*den Datenschutzbeauftragte\*n (siehe Tabelle 3).

Mit Erreichen der Volljährigkeit verliert diese Einverständniserklärung ihre Gültigkeit. Aus diesem Grund werden wir bereits kurz vor dem 18. Geburtstag eine direkte Kontaktaufnahme mit dem Kind initiieren um ihm eine eigene Entscheidung über die weitere Verwendung der Biomaterialien und Daten zu ermöglichen.

Dazu werden wir Sie um die aktuellen Kontaktdaten des Kindes, nach dessen Vollendung des 18. Lebensjahres, bitten oder, falls notwendig, auf öffentlich zugängliche Informationsquellen zurückgreifen. Sollte der\*die Volljährige zustimmen, dass die Proben und Datensammlung weiterhin erwünscht ist, wird eine „Spender\*inneninformation Einverständniserklärung“ zur Unterschrift vorgelegt.

Wenn innerhalb von 3 Monaten nach der Volljährigkeit keine Kontaktaufnahme möglich ist oder keine Rückmeldung erfolgt, können noch vorhandene Biomaterialien und zugehörige Daten für die Forschung nicht mehr verwendet werden.

**Der Aufbau zur Proben- und Datensammlung der Biobank Graz und deren Bereitstellung für Forschungszwecke sowie diese Einverständniserklärung wurden von der Ethikkommission der Medizinischen Universität Graz geprüft und befürwortet.**

**Bitte füllen Sie die Einverständniserklärung nur aus:**

- wenn Sie Art und Ablauf zur Teilnahme an der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz vollständig verstanden haben und
- wenn Sie sich über die Rechte des Kindes zur Teilnahme an der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz im Klaren sind

Folgende Stellen bieten Ihnen die Möglichkeit für weitere Informationen:

Tabelle 3: Informationsquellen

<b>Information</b>	<b>Kontaktstelle</b>
Biobank Graz Homepage	<a href="https://biobank.medunigraz.at">https://biobank.medunigraz.at</a>
Minimaldatensatz	<a href="https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis">https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis</a>
Begriffserklärung	<a href="https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis">https://biobank.medunigraz.at/einverstaendnis</a>
Generelle Fragen zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz	Tel.: 0316-385-72716
Widerruf der Einverständniserklärung	Neue Stiftingtalstraße 2/B/2; 8010 Graz E-Mail: <a href="mailto:biobank@medunigraz.at">biobank@medunigraz.at</a> Tel.: 0316-385-72716
Patient*innen Info Clip	<a href="https://biobank.medunigraz.at/#c82864">https://biobank.medunigraz.at/#c82864</a> 
Datenschutz	E-Mail: <a href="mailto:datenschutz@medunigraz.at">datenschutz@medunigraz.at</a>

***Vielen Dank für Ihre Unterstützung!***



# Einverständniserklärung



Ich, als Erziehungsberechtigte\*r, von..... habe die mir zur Kenntnis gebrachte Einverständniserklärung zur Teilnahme des Kindes an der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz *Bereitstellung von menschlichen Proben und Daten zu Forschungszwecken und zur Entwicklung neuer Diagnoseverfahren, Vorbeugemaßnahmen und Behandlungen*, gelesen und verstanden.

Ich hatte ausreichend Zeit mir diese Einverständniserklärung durchzulesen und bin über Wesen, Bedeutung und Tragweite der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz informiert. Sollten sich Fragen ergeben, kann ich mir Auskunft über die Kontaktstellen einholen. Die Teilnahme des Kindes an diesem Forschungsvorhaben ist freiwillig.

Beim Umgang mit den Proben und Daten werden die Bestimmungen des Datenschutzgesetzes und des Gentechnikgesetzes eingehalten. Eine Kopie dieser Einverständniserklärung habe ich erhalten. Das Original verbleibt bei der Biobank Graz.

Ich willige ein, dass ich das Eigentum an den medizinischen Proben des Kindes, die nicht mehr für seine Behandlungen benötigt werden, der Medizinischen Universität Graz übertrage. Ich willige in die Verwendung der pseudonymisierten Daten des Kindes, die im Rahmen der Biobank Graz für Forschungszwecke zur Verfügung gestellt werden, ein. Dies inkludiert neben Daten, die am LKH-Univ. Klinikum Graz und der Medizinischen Universität Graz vorliegen, auch pseudonymisierte, medizinische Daten weiterer Institutionen (Haus-, Fachärzt\*innen und andere Krankenhäuser), die zu diagnostischen oder therapeutischen Zwecken erhoben wurden. Ich kann mein Einverständnis jederzeit bei der Biobank Graz ohne Angaben von Gründen widerrufen, ohne dass dadurch ein Nachteil für die medizinische Betreuung des Kindes entsteht.

Ich gebe meine Entscheidung über die Einwilligung zur Teilnahme des Kindes am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank Graz auf Seite 10 dieses Dokuments mit meiner Unterschrift bekannt.

Barcodeetikette aufkleben

**Einverständniserklärung  
für Erziehungsberechtigte und Jugendliche von 14 bis 17 Jahre  
zur Teilnahme am Aufbau der Proben- und Datensammlung der Biobank der  
Medizinischen Universität Graz**

<input type="checkbox"/> <b>Ja, ich willige ein</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nein, ich willige nicht ein</b>
---	---

Datum

Name des\*der Jugendlichen  
(leserlich)

Unterschrift des\*der Jugendlichen

<input type="checkbox"/> <b>Ja, ich willige ein</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nein, ich willige nicht ein</b>
---	---

Datum

Name des\*der  
Erziehungsberechtigten (leserlich)

Unterschrift des\*der  
Erziehungsberechtigten

Datum

Name des\*der verantwortlichen  
Arztes\*Ärztin (leserlich)

Unterschrift des\*der verantwortlichen  
Arztes\*Ärztin



Version K1.1 14-17