



## MR-Sicherheitseinschulung Besucher

### MRI-Lab Graz

Das MR-System hat ein sehr starkes Magnetfeld das für Personen gefährlich sein kann, die in die MRI-Umgebung eintreten, wenn sie bestimmte metallische, elektronische, magnetische oder mechanische Implantate, Geräte oder Objekte in oder an ihrem Körper tragen. Daher müssen alle Personen dieses Formular ausfüllen, **BEVOR** sie die MR-Umgebung betreten. Das Magnetfeld des MR-Systems ist **PERMANENT** aktiv.

**Vorsichtsmaßnahmen:** Alle Personen, die einen Herzschrittmacher, sogenannte Gefäßclips nach Operationen, Splitterverletzungen, Hörgeräte, Kupfer- oder Goldspirale, Zahnprothese mit Magnethaftung, Gelenksprothesen, andere Implantate im Körper tragen, dürfen nicht dem hohen Magnetfeld ausgesetzt werden.

**Schwangerschaft:** Obwohl bisher keine negativen Auswirkungen des Magnetfeldes auf eine (Früh-) Schwangerschaft nachgewiesen werden konnten, wird dringend empfohlen, sich bei Schwangerschaft nicht dem Magnetfeld auszusetzen.

**Sicherheitshinweis:** In der Kleidung oder am Körper dürfen sich keine losen, metallischen Gegenstände befinden, die durch das Magnetfeld angezogen werden könnten. Entfernen Sie alle metallischen Objekte, bevor Sie die MR-Umgebung betreten, einschließlich Hörgeräte, Piepser, Handy, Schlüssel, Brillen, Haarnadeln, Haarspangen, Schmuck (einschließlich Piercing-Schmuck), Uhr, Sicherheitsnadeln, Büroklammern, Geldscheinklammer, Kreditkarten, USB-Sticks, Bankkarten, Magnetstreifenkarten, Münzen, Stifte, Taschenmesser, Stahlstiefel und Werkzeuge.

#### Bitte geben Sie an, wenn Folgendes auf Sie zutrifft:

Aneurysma-Clip(s), Herzschrittmacher, Implantierbarer-Kardioverter/Defibrillator (ICD), elektronisches Implantat oder Gerät, magnetisch aktiviertes Implantat oder Gerät, Neurostimulationssystem, Rückenmarkstimulator, Cochlea-Implantat oder implantiertes Hörgerät, Insulin oder Infusionspumpe, implantierter Medikamenteninfusor, jede Art von Prothese oder orthopädischem Implantat, künstliche oder prothetische Gliedmaßen, Metallfragment oder Splitter im Körper, Hörgerät (vor dem Betreten der MR-Anlage entfernen)	JA	NEIN
Anderes Implantat: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**WARNUNG: Betreten Sie die MR Umgebung nicht, wenn Sie noch Fragen oder Bedenken zu einem Implantat, Gerät oder anderem Objekt in oder an ihrem Körper haben!**

**Ich bestätige, dass ich den Text gelesen, verstanden und die mich betreffenden Fragen nach bestem Gewissen beantwortet habe. Ich verpflichte mich, die oben angeführten Punkte einzuhalten. Meine Fragen wurden ausreichend beantwortet.**

Name: \_\_\_\_\_ Geb. Datum: \_\_\_\_\_

Graz, am \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_  
(BesucherIn, Eltern oder gesetzlicher Vertreter)



## Datenschutzerklärung

Die Universität Graz nimmt den Datenschutz sehr ernst und behandelt Ihre personenbezogenen Daten vertraulich und entsprechend der gesetzlichen Vorschriften. Diese Datenschutzerklärung soll Sie als MRT-Besucher gem. Art 12, 13 DS-GVO über Zweck, Rechtsgrundlage und über Ihre Rechte im Zusammenhang mit der Erhebung personenbezogener Daten durch die Universität Graz, Universitätsplatz 3, 8010 Graz informieren.

**Zweck und Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung und Speicherdauer:** Wir erheben Ihre personenbezogenen Daten, nämlich Name, Geburtsdatum und Ihre persönlichen Angaben zur MR Sicherheit aufgrund Ihrer Bestätigung der MRT-Besucheraufklärung. Ihre Daten bleiben bis zum Widerruf Ihrer Einwilligung gespeichert. Darüber hinaus werden nur Ihre unbedingt notwendigen personenbezogenen Daten zum Zwecke des Nachweises Ihrer Einwilligung bzw. Ihres Widerrufs für die Dauer von drei Jahren ab Widerruf gespeichert.

**Übermittlung Ihrer Daten:** Ihre Daten werden nur Uni-intern verarbeitet, es findet keine Übermittlung an externe Empfänger statt.

**Ihre Rechte:** Im Zusammenhang mit der Erhebung Ihrer personenbezogenen Daten verfügen Sie jederzeit über die folgenden Rechte, welche bei der Universität Graz als Verantwortlichen, bei der fMRT Taskforce ([psy.datenschutz@uni-graz.at](mailto:psy.datenschutz@uni-graz.at)) geltend gemacht werden können:

- Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten (Art 15 DS-GVO),
- Recht auf Berichtigung (Art 16 DS-GVO) oder Löschung (Art 17 DS-GVO) oder auf Einschränkung der Verarbeitung (Art 18 DS-GVO),
- Recht auf Datenübertragbarkeit (Art 20 DS-GVO),
- Recht auf Widerspruch (Art 21 DS-GVO),
- Recht auf Widerruf der Einwilligung (Art 7 Abs 3 DS-GVO), wodurch die Rechtmäßigkeit der bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt wird

Darüber hinaus besteht das Recht auf Beschwerde (Art 77 DS-GVO), welches bei der österreichischen Datenschutzbehörde, Wickenburggasse 8, 1080 Wien, Telefon: +43 1 52 152-0, E-Mail: [dsb@dsb.gv.at](mailto:dsb@dsb.gv.at) als zuständige Aufsichtsbehörde einzubringen wäre.

**Unsere Kontaktdaten lauten:** Universität Graz, Institut für Psychologie/fMRT Taskforce, 8010 Graz, Mail: [psy.sek@uni-graz.at](mailto:psy.sek@uni-graz.at). Unsere Datenschutzbeauftragte erreichen Sie unter: [dsba@uni-graz.at](mailto:dsba@uni-graz.at)  
Allgemeine Datenschutzanfragen richten Sie bitte an: [datenschutz@uni-graz.at](mailto:datenschutz@uni-graz.at)

**Bestätigung:** Mit dieser Bestätigung willigen Sie ein, dass die Universität Graz Ihre personenbezogenen Daten (siehe Zweck und Rechtsgrundlage) erhebt. Diese Einwilligung können Sie jederzeit ohne Angabe von Gründen per E-Mail widerrufen ([psy.datenschutz@uni-graz.at](mailto:psy.datenschutz@uni-graz.at)). Die Rechtmäßigkeit der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten vom Zeitpunkt der Einwilligung bis zu Ihrem allfälligen Widerruf wird durch den Widerruf nicht beeinflusst.

---

*Datum und Unterschrift (BesucherIn, Eltern oder gesetzlicher Vertreter)*