

## Informationen

### 1. Vollständige Adresse des Prüfarztes

Dr. Angelika Rauch, M.Sc.  
Universität Leipzig AÖR  
Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde  
Liebigstraße 12, Haus 1, 04103 Leipzig  
0341/ 97 21 300  
prothetik@medizin.uni-leipzig.de

### 2. Titel der Studie

Versorgungskompass Festsitzender Zahngetragener Zahnersatz

### 3. Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten die aktuellen Versorgungsgewohnheiten der deutschen Zahnärzte bei festsitzendem zahngetragenen Zahnersatz ermitteln. Ihre Antworten auf die im Umfragebogen gestellten 14 Fragen sollen Ihre Gewohnheiten und Ihre Ansichten abbilden. An der Umfrage können Sie sowohl online als auch papierbasiert teilnehmen. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie letzteres wünschen. Die erhobenen Daten werden von uns pseudonymisiert ausgewertet und nur zu wissenschaftlichen Zwecken genutzt. Sie können der Datennutzung jederzeit widersprechen. Gern können Sie uns hierzu oder bei Fragen unter prothetik@medizin.uni-leipzig.de kontaktieren.

### 4. Aufklärung über den Umgang mit den erhobenen Daten.

Die für die klinische Studie wichtigen Daten, darunter auch Ihre personenbezogenen Daten, werden gespeichert und ausgewertet. Die Speicherung, Auswertung und ggf. Weitergabe dieser studienbezogenen Daten erfolgt pseudonymisiert.

Pseudonymisiert bedeutet, dass keine Angaben von Namen, Initialien, Geburtsdatum verwendet werden, sondern nur ein Nummern- und/oder Buchstabencode, sodass die personenbezogenen Daten nicht mehr einer spezifischen betroffenen Person zugeordnet werden können.

### 5. Angabe folgender Information (Freiwilligkeitsklausel):

Die Teilnahme an der o.g. Studie ist freiwillig. Sie können jederzeit und ohne Angabe von Gründen Ihre Einwilligung widerrufen bzw. zurückziehen, ohne dass Ihnen daraus Nachteile entstehen.

### Bezüglich Ihrer Daten haben Sie folgende Rechte (Artikel 13 ff. DSGVO):

#### **Recht auf Auskunft**

Sie haben das Recht auf Auskunft über die Sie betreffenden personenbezogenen Daten, die im Rahmen der Studie erhoben, verarbeitet oder ggf. an Dritte übermittelt werden (Aushändigen einer *kostenfreien* Kopie) (Artikel 15 DSGVO).

### **Recht auf Berichtigung**

Sie haben das Recht Sie betreffende unrichtige personenbezogene Daten berichtigen zu lassen (Artikel 16 und 19 DSGVO).

### **Recht auf Löschung**

Sie haben das Recht auf Löschung Sie betreffender personenbezogener Daten, z. B. wenn diese Daten für den Zweck, für den sie erhoben wurden, nicht mehr notwendig sind (Artikel 17 und 19 DSGVO).

### **Recht auf Einschränkung der Verarbeitung**

Unter bestimmten Voraussetzungen haben Sie das Recht auf Einschränkung der Verarbeitung zu verlangen, d.h. die Daten dürfen nur gespeichert, nicht verarbeitet werden. Dies müssen Sie beantragen. Wenden Sie sich hierzu bitte an Ihren Prüfer oder an den Datenschutzbeauftragten des Prüfzentrums (Artikel 18 und 19 DSGVO).

**Im Falle Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung** werden zudem all jene benachrichtigt, die Ihre Daten haben (Artikel 17 (2) und Artikel 19 DSGVO).

### **Recht auf Datenübertragbarkeit**

Sie haben das Recht, die Sie betreffenden personenbezogenen Daten, die Sie dem Verantwortlichen für die klinische Studie bereitgestellt haben, zu erhalten. Damit können Sie beantragen, dass diese Daten entweder Ihnen oder, soweit technisch möglich, einer anderen von Ihnen benannten Stelle übermittelt werden (Artikel 20 DSGVO).

### **Widerspruchsrecht**

Sie haben das Recht, jederzeit gegen konkrete Entscheidungen oder Maßnahmen zur Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten Widerspruch einzulegen (Art 21 DSGVO). Eine solche Verarbeitung findet anschließend grundsätzlich nicht mehr statt.

### **Einwilligung zur Verarbeitung personenbezogener Daten und Recht auf Widerruf dieser Einwilligung**

Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist nur mit Ihrer Einwilligung rechtmäßig (Artikel 6 DSGVO).

Sie haben das Recht, Ihre Einwilligung zur Verarbeitung personenbezogener Daten jederzeit zu widerrufen. Es dürfen jedoch die bis zu diesem Zeitpunkt erhobenen Daten durch die in der Patienteninformation- und Einwilligungserklärung zu der jeweiligen klinischen Studie genannten Stellen verarbeitet werden (Artikel 7, Absatz 3 DSGVO).

### **Benachrichtigung bei Verletzung des Schutzes personenbezogener Daten**

Hat eine Verletzung des Schutzes personenbezogener Daten voraussichtlich ein hohes Risiko für Ihre persönlichen Rechte und Freiheiten zur Folge, so werden Sie unverzüglich benachrichtigt (Artikel 34 DSGVO).

Möchten Sie eines dieser Rechte in Anspruch nehmen, wenden Sie sich bitte an Ihren Prüfer oder an den Datenschutzbeauftragten Ihres Prüfzentrums. Außerdem

haben Sie das Recht, Beschwerde bei der/den Aufsichtsbehörde/n einzulegen, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die DSGVO verstößt (siehe Kontaktdaten).

### **Beschwerde bei der Aufsichtsbehörde wegen Datenschutzverstößen**

Unabhängig davon, dass es Ihnen auch freisteht, gerichtliche Hilfe in Anspruch zu nehmen, haben Sie das Recht auf Beschwerde bei einer Aufsichtsbehörde, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung Ihrer Daten datenschutzrechtlich nicht zulässig ist. Dies ergibt sich aus Art. 77 EU Datenschutz-Grundverordnung. Die Beschwerde bei der Aufsichtsbehörde kann formlos erfolgen.

### **Datenschutzbeauftragter des Krankenhauses**

Universitätsklinikum Leipzig

Datenschutzbeauftragte: Andreas Scholtz

Liebigstraße 18, Haus B, 04103 Leipzig

Telefon: 0341/ 97 109

### **Datenschutzbeauftragter der Universität Leipzig**

Universität Leipzig

Datenschutzbeauftragter: Thomas Braatz

Augustusplatz 10, 04109 Leipzig

Telefon: 0341/ 97 300 81

### **Zuständige Aufsichtsbehörde für den Datenschutz**

Sächsischer Datenschutzbeauftragter

Herr Andreas Schurig

Bernhard-von-Lindenau-Platz 10, 01067 Dresden

Telefon: 0351/ 49 35 401

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

**Herzlichen Dank für Ihre Unterstützung unserer Forschungsarbeit.**

Mit freundlichen Grüßen,

Dr. Angelika Rauch , M.Sc.

Professor Dr. Sebastian Hahnel