

# Datenschutz in der Praxis Tunc



**Praxis Tunc**

Stand Oktober 2021

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient, sehr geehrte Eltern,

in meiner Psychotherapeutischen Praxis hat die Schweigepflicht und der Datenschutz eine extrem hohe Wichtigkeit. Für Ihre Behandlung benötige ich einige persönliche Daten. Mit diesen sog. personenbezogenen Daten gehe ich besonders verantwortungsvoll um.

Nach der EU-Datenschutz Grundverordnung bin ich verpflichtet, Sie über den Zweck der Datenerhebung, die Speicherung und die Weiterleitung Ihrer Daten zu informieren.

## 1. Zweck der Datenerhebung und -Verarbeitung

Zu Beginn und im Verlauf einer psychotherapeutischen Behandlung erhebe ich verschiedene Daten über Ihre Person und Ihre Gesundheit. Dies ist notwendig, um eine dem Standard entsprechende psychotherapeutische Behandlung durchzuführen und um den mit Ihnen geschlossenen Behandlungsvertrag ordnungsgemäß zu erfüllen. Die Erhebung personenbezogener Daten dient nur dem Zweck der Verbesserung Ihres Gesundheitszustandes und geschieht in keinem Fall grundlos. Dabei werden selbstverständlich nur diejenigen Daten erhoben, die für die psychotherapeutische Behandlung notwendig sind (Stichwort Datenminimierung). Datenschutzrechtliche Vorgaben sowie die Rechte und Pflichten, die sich aus dem Therapievertrag ergeben, werden beachtet.

Zu den zu erhebenden Daten zählen Anamnesen, Diagnosen, Befunde, Therapievorschlüsse und Protokolle, die ich selbst erarbeite oder mir andere Psychotherapeuten/Ärzte zur Verfügung stellen (Konsiliarbericht, Arztbriefe etc.).

## 2. Empfänger der Daten

Psychotherapeuten unterliegen der Schweigepflicht. Wir übermitteln Ihre Gesundheitsdaten nur dann an Dritte, wenn dies gesetzlich erlaubt ist und/oder Sie ausdrücklich in die Weitergabe eingewilligt haben (Schweigepflichtsentbindung).

Empfänger Ihrer personenbezogenen Daten können vor allem Kassenärztliche Vereinigungen, Krankenkassen oder der Medizinische Dienst der Krankenversicherung sein. Die Weitergabe der Daten erfolgt mit gesetzlicher Erlaubnis überwiegend zum Zwecke der Abrechnung der bei Ihnen erbrachten Leistungen, zur Klärung von medizinischen und sich aus Ihrem Versicherungsverhältnis ergebenden Fragen. Sollte eine Weitergabe Ihrer Daten an Ärzte oder Psychotherapeuten oder privatärztliche Verrechnungsstellen notwendig sein, ist für die Weitergabe Ihre Schweigepflichtsentbindung nötig.

**Dipl.-Päd. Hüseyin Tunc**  
Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut  
Verhaltenstherapeut

**A** Pflugfelder Str. 4 - 71636 LB  
**M** info@praxis-tunc.de  
**T** + 49 171 8034019  
**W** www.praxis-tunc.de

**Bankverbindung:**  
Deutsche Apotheker- u. Ärztebank  
IBAN: DE06 3006 0601 0045 9621 42  
BIC: DAAEEDXXX

**BSNR:** 617116400  
**LANR:** 635964869



**Praxis Tunc**

### 3. Speicherung der Daten

Alle personenbezogenen Daten und Behandlungsunterlagen werden, entsprechend der gesetzlichen Vorgaben, mindestens 10 Jahre nach Ihrem letzten Behandlungstermin in der Praxis aufbewahrt. Ihre Daten werden durch geeignete technische und organisatorische Systeme geschützt.

### 4. Ihre Rechte

Grundsätzlich können Sie Schweigepflichtsentbindungen jederzeit widerrufen. Sie haben das Recht, über Ihre gespeicherten personenbezogenen Daten jederzeit Auskunft zu erhalten. Bemerken Sie Unstimmigkeiten, können Sie umgehend die Berichtigung oder Löschung fehlerhafter Daten verlangen.

Zuständig für die Überwachung der Einhaltung der Datenschutzverordnung und Ihr Ansprechpartner bei Beschwerden ist die Datenschutzbehörde des Landes Baden-Württemberg:

**Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit  
Baden-Württemberg  
Lautenschlagerstraße 20  
70173 Stuttgart**

### Ihre Praxis Tunc

**Dipl.-Päd. Hüseyin Tunc**  
Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut  
Verhaltenstherapeut

**A** Pflugfelder Str. 4 - 71636 LB  
**M** info@praxis-tunc.de  
**T** + 49 171 8034019  
**W** www.praxis-tunc.de

**Bankverbindung:**  
Deutsche Apotheker- u. Ärztebank  
IBAN: DE06 3006 0601 0045 9621 42  
BIC: DAAEDEDXXX

**BSNR:** 617116400  
**LANR:** 635964869