



## Sichere Kommunikation

Liebe Patienten,

Sie können jetzt auch verschlüsselt mit uns per E-Mail kommunizieren.

Über folgenden Link können Sie unseren öffentlichen PGP-Schlüssel herunterladen. Der Schlüssel wäre in Ihr E-Mail-Programm zu importieren, um uns verschlüsselte E-Mails senden zu können.

Zur Einrichtung der Verschlüsselungsfunktionen in Ihrem Mailprogramm empfehlen wir folgende Informationen:

- <https://web.de/email/sicherheit/pgp/>
- <https://www.gmx.net/mail/sicherheit/pgp/>
- [http://www.t-online.de/digital/sicherheit/id\\_73820508/tid\\_embedded/si\\_0/mailvelope-fuer-email-t-online-de-konfigurieren-pgp-schluesselpaare-erzeugen-und-importieren-.html](http://www.t-online.de/digital/sicherheit/id_73820508/tid_embedded/si_0/mailvelope-fuer-email-t-online-de-konfigurieren-pgp-schluesselpaare-erzeugen-und-importieren-.html)
- <https://support.mozilla.org/de/kb/nachrichten-digital-signieren-und-verschlusseln>
- <https://hosting.1und1.de/digitalguide/e-mail/e-mail-sicherheit/e-mails-verschluesseln-mit-pgp/>

Um Ihnen verschlüsselt eine E-Mail zurücksenden zu können, mailen Sie uns bitte Ihren öffentlichen PGP-Schlüssel.

Selbstverständlich kann auch zukünftig unverschlüsselt per E-Mail kommuniziert werden.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr Dr. Wilfried Benik