

Vorgehensplan für individuelle Heilversuche mit Phagen

Stand: 25.10.2023

- I. Attest über die Voraussetzungen eines individuellen Heilversuchs vom Einweiser/Vorbehandler od. Infektiologen der Klinik, s. *Muster*
- II. Antrag an Krankenkasse/ -versicherung wg. Kostenübernahme, s. *Muster*
- III. Keimbestimmung, Antibiogramm + Übersendung des Isolats – bzw. einer Sequenz – an ein oder mehrere Phagenlabore (ELIAVA, Intralytix oder Phiogen u.a.), dort: Phagogramm, Herstellung einer geeigneten Lösung
- IV. Aufklärung über Wirkungsweise und eventuelle Risiken, Aufklärungsbogen, Einverständniserklärung (durch behandelnde Ärzt+innen), s. *Muster*
- V. Auswahl des Präparats:

Herkunft/Labor	a) Sicherheit, b) Wirkungsgrad c) Konzentration	Preis*
ELIAVA-Institut, Georgien	a) zertifiziert für humanmedizin. Zwecke in Georgien b) ca. 90 % (je nach Stamm) c) Fertigarzneimittel $10^4 - 10^5$, Rezepturarzneimittel auf Anforderung	ca. € 100,-/10 ml
Intralytix Inc., USA	a) FDA-zertifiziert als „nutraceutical“, Reinheitsgrad ausreichend für orale Einnahme, zum Inhalieren + zur top. Wundbehandlung b) ca. 90 % c) 10^8 (nur Staph. aureus + E. Coli) Anwendung nur bei individuellen Heilversuchen zulässig!	ca. € 300,-/10 ml
Phiogen Inc., USA	a) FDA-zertifiziert für individuelle Heilversuche in USA b) ca. 90 % c) 10^8 (nur Staph. aureus + E. Coli) Import + Anwendung bei individuellen Heilversuchen zulässig	Muss noch erfragt werden
Wird fortgesetzt		

* vorl. geschätzt; der Preis versteht sich zzgl. Transportkosten, Verpackung und Zoll,

* Mindest-Abnahmemengen sind jeweils 100 ml, nicht verbrauchte, geschlossene Ampullen können idR bei Kühlschrank-Temperaturen <1 Jahr aufbewahrt werden.