

Paul-Ehrlich-Gesellschaft für
Chemotherapie e.V. Geschäftsstelle



An das
Bundesministerium für Gesundheit
Referat 315
z.Hd. von Frau Bettina Redert
Friedrichstr. 108
10117 Berlin

Geschäftsstelle
Campus Hochschule Bonn-Rhein-
Sieg
von-Liebig-Straße 20
53359 Rheinbach

per Email an 315@bmg.bund.de

Fon: 02226/9089-16
Fax: 02226/9089-18
E-Mail: geschaeftsstelle@p-e-g.org

21. August 2020

Entwurf eines Gesetzes zur Reform der technischen Assistenzberufe in der Medizin und zur Änderung weiterer Gesetze (MTA-Reform-Gesetz)

Sehr geehrte Frau Redert, sehr geehrte Damen und Herren,

haben Sie vielen Dank für die Einladung, den vorliegenden Gesetzentwurf zum MTA-Reform-Gesetz zu kommentieren, dem wir im Folgenden gerne nachkommen.

Bei der Durchsicht des Gesetzentwurfs fiel den Mitgliedern des Vorstands der Paul-Ehrlich-Gesellschaft (PEG) auf, dass die wichtigen Teilgebiete der **mikrobiologischen und virologischen Infektionsdiagnostik** sowie der **(Krankenhaus-)Hygiene** im Ausbildungskanon der Medizinischen TechnologiInnen für Laboranalytik (MTLA) nicht mehr genannt sind. Dies ist aus der Sicht der PEG ein gravierendes Defizit, was dringend korrigiert werden sollte. Klinische Mikrobiologie, Virologie und Hygiene sind wichtige Tätigkeitsfelder von MTLA. Nicht nur in Zeiten von COVID-19 ist die Infektionsdiagnostik und Krankenhaushygiene für die Patientenversorgung eine elementare Komponente. Entsprechend groß ist der Bedarf an ausgebildetem Fachpersonal.

Wir schlagen daher vor, die einschlägigen Stellen im MTA-Reformgesetz wie folgt zu ändern:

- 1) § 5 Satz 1 Ziffer 1: „Durchführung biomedizinischer Analyseprozesse mittels chemischer, physikalischer, **immunbiologischer, molekularbiologischer, mikrobiologischer, virologischer sowie krankenhaushygienischer Methoden und Verfahren**, einschließlich der Plausibilitätskontrolle und Qualitätssicherung.“
- 2) § 9 Satz 1 Ziffer 1: „Biomedizinische Analyseprozesse mittels chemischer, physikalischer, **immunbiologischer, molekularbiologischer, mikrobiologischer, virologischer sowie krankenhaushygienischer Methoden und Verfahren**, einschließlich der Präanalytik und Postanalytik, zu planen, vorzubereiten und durchzuführen.“

Mit freundlichen Grüßen

Der Vorstand der Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie (PEG)

(Wie im Anschreiben des BMG erbeten, wurde auf Nennung der Namen der Vorstandsmitglieder verzichtet)