

Abs.: *biomed austria* – Österreichischer  
Berufsverband der Biomedizinischen AnalytikerInnen  
Grimmgasse 31, 1150 Wien

An  
"Die Presse" Verlags-Gesellschaft m.b.H. & Co KG  
Hainburger Straße 33, 1030 Wien  
z. H. Chefredaktion  
Per Mail an: [chefredaktion@diepresse.com](mailto:chefredaktion@diepresse.com)

Wien, am 30.04.2024

**Betreff: Stellungnahme zum Artikel „Die Tech-Revolution in der Arztpraxis“,  
erschienen am 28.04.2024 in der Tageszeitung „Die Presse“**

Sehr geehrtes Redaktionsteam!

Ich schreibe Ihnen in Bezug auf den Artikel "Die Tech-Revolution in der Arztpraxis", der am 28.04. in Ihrer Zeitung erschienen ist. Insbesondere möchte ich auf die im Artikel angesprochenen Aspekte der Digitalisierung im medizinisch-diagnostischen Labor eingehen.

Es ist zweifellos faszinierend zu sehen, wie die Digitalisierung und Automatisierung Einzug in die Labormedizin hält und dabei Effizienzsteigerungen sowie eine präzisere Diagnostik ermöglicht. Die beschriebenen Hightech-Labors zeigen, wie weit fortgeschritten die Technologie bereits ist und wie sehr sie dazu beiträgt, den Gesundheitssektor voranzubringen.

Jedoch ist es wichtig zu erläutern, dass dieser Fortschritt nicht nur auf die technischen Errungenschaften der Automatisierung zurückzuführen ist, sondern auch auf das Fachwissen und die Expertise der Biomedizinischen Analytiker\*innen, die diese Labore managen. Diese Berufsgruppe, die trotz ihrer Wichtigkeit für unser funktionierendes Gesundheitssystem weitgehend unter der Wahrnehmungsschwelle der breiten Öffentlichkeit agiert, spielt eine entscheidende Rolle bei der Überprüfung und Freigabe der maschinengemachten Ergebnisse. Trotz des hohen Grades an Automatisierung in den Labor-Analysestraßen ist es letztendlich die fachliche Expertise der Biomedizinischen Analytiker\*innen, die die Qualität und Richtigkeit der Ergebnisse sicherstellt. Jeder einzelne Parameter wird von ihnen sorgfältig überprüft, bevor er freigegeben wird.

Es ist wichtig zu betonen, dass die Biomedizinischen Analytiker\*innen nicht nur die maschinengemachten Ergebnisse überprüfen, sondern auch eine Schlüsselrolle bei der Optimierung und Weiterentwicklung der Prozesse im Labor spielen. Ihr Engagement und ihre Fachkenntnisse tragen maßgeblich dazu bei, dass die Labordiagnostik auf dem

bereits hohen technologischen Niveau betrieben und ständig weiterentwickelt werden kann.

Die beschriebenen Fortschritte in den medizinisch-diagnostischen Laboren zeigen deutlich, wie sehr die Digitalisierung den Gesundheitssektor revolutioniert. Es ist jedoch unerlässlich, dass wir dabei die menschliche Expertise nicht aus den Augen verlieren und die wichtige Rolle der Biomedizinischen Analytiker\*innen in diesem Prozess sichtbar machen und anerkennen.

Mit freundlichen Grüßen



Sylvia Handler, MBA

Präsidentin von *biomed austria* – Österreichischer  
Berufsverband der Biomedizinischen AnalytikerInnen