



**Grußwort
des Hessischen Ministerpräsidenten Boris Rhein
zur 35. Jahrestagung der Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft**

Sehr geehrte Kongressteilnehmerinnen und Kongressteilnehmer,

zur 35. Jahrestagung der Deutschen Dermatologischen Lasergesellschaft heiße ich Sie herzlich bei uns in Hessen willkommen. Ihre Gesellschaft steht seit vielen Jahren für hohe Qualität in der Lasertherapie, für wissenschaftliche Exzellenz und für eine verlässliche Fortbildungskultur. Es ist eine Auszeichnung für unseren Wissenschafts- und Gesundheitsstandort, dass Expertinnen und Experten der dermatologischen Lasermedizin aus dem ganzen Land in Frankfurt am Main zusammenkommen.

Die Fortschritte in der Lasermedizin sind beeindruckend: Heute können unterschiedlichste Hautveränderungen und Erkrankungen gezielter und schonender behandelt werden als je zuvor. Auch in der Prävention und Therapie von Hautkrebs haben sich Laser als wertvolle Ergänzung etabliert. Sie tragen dazu bei, bösartige Veränderungen frühzeitig zu erkennen und zu behandeln.

Innovation in der Medizin entsteht dort, wo Wissenschaft, klinische Praxis und Wirtschaft sinnvoll zusammenwirken. Hessen verfügt mit seinen Universitätskliniken, Forschungseinrichtungen, einem starken Pharma- und Life-Science-Sektor sowie engagierten niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten über genau dieses Zusammenspiel. Die Hessische Landesregierung wird auch künftig daran arbeiten, diese Stärken auszubauen – etwa durch eine aktive Standortpolitik, durch Unterstützung moderner Versorgungsformen und durch die Förderung neuer Therapieverfahren, zu denen die Lasermedizin ganz selbstverständlich zählt.

Ihre Jahrestagung leistet einen wertvollen Beitrag dafür, dass neueste wissenschaftliche Erkenntnisse rasch den Weg in die Versorgung finden und Patientinnen und Patienten auf höchstem Niveau behandelt werden können. Für Ihre Vorträge, Diskussionen und Begegnungen wünsche ich Ihnen gutes Gelingen, einen anregenden Austausch und viele neue Impulse.

Boris Rhein
Hessischer Ministerpräsident