

Von: [REDACTED]
An: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Betreff: Ihr Besuch bei MSD
Datum: Montag, 27. Oktober 2025 13:24:00
Anlagen: [25-09-DE-BDI x BCG Deep Tech Studie-final.pdf](#)
[Journal of Thoracic Oncology Vol. 20 No. 3S1.pdf](#)
[2025-10-24 Onology-Pipeline MSD.pdf](#)
[image001.png](#)
[image002.png](#)
[image003.png](#)
[image004.png](#)

[REDACTED]

nochmals herzlichen Dank für Ihren Besuch bei MSD am vergangenen Freitag und den angenehmen sowie konstruktiven Austausch.

Wie besprochen, greifen wir ihr freundliches Angebot gerne auf, ein **parlamentarisches Frühstück oder einen Austausch mit der AG Gesundheit der CDU/CSU Fraktion in die Wege zu leiten**. Im Mittelpunkt sollen die gesundheitliche und wirtschaftliche Bedeutung von Fettstoffwechselerkrankungen sowie die Notwendigkeit einer besseren Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen stehen. Dabei können wir sehr gerne die Studie des Office of Health Economics zur volkswirtschaftlichen Bedeutung dieser Erkrankungen vorstellen, die sich derzeit in der finalen Phase befindet. Zudem möchten wir Praktikerinnen und Praktiker aus dem Therapiealltag einbinden, um konkrete Einblicke und Impulse zu geben. Sehr gerne stehe ich hier Ihrem Büro für weitere Fragen und die Planung zur Verfügung.

Haben Sie auch vielen Dank für Ihr Interesse an unserer gegenwärtigen Forschungs- und Zulassungspipeline. Bitte finden Sie anliegend die gezeigten Folien sowie die zitierte **Time&Motion-Studie zu den 50% Effizienzgewinnen durch den Einsatz subkutaner Formulierungen von Krebsimmuntherapien**, der aber noch in den Onkologievereinbarung zwischen GKV SV und KBV sowie deren regionale Umsetzungen Eingang finden muss. Ganz spannend in diesem Zusammenhang ist, dass der Kristallisationsprozess, der erst diese konzentrierte Formulierung ermöglicht hat, von uns auf der ISS unter Mikrogravitation optimiert wurde. Es ist ein konkretes Beispiel wie Weltraum- und Gesundheitsforschung mit unmittelbarem Vorteil für die Patientinnen und Patienten zusammenwirken. Sobald die finalen Phase 3 Studien **Ergebnisse unseres neuen oralen PCSK9-Inhibitors** vorliegen, senden wir Ihnen diese natürlich gerne zu.

Außerdem senden wir Ihnen die angesprochene **Studie der Boston Consulting Group im Auftrag des BDI zu mRNA als Deep Tech** und Grundlage neuer Wertschöpfungsketten mit. Gerne nehmen wir Ihre Anregung auf, in diesem Zusammenhang auch zu versuchen, ein konkretes Szenario mit positiven Konjunkturreffekten zu rechnen.

Wir freuen uns, mit Ihnen in Kontakt zu bleiben. Wie erwähnt, sind wir beim **CSU-Parteitag am 12. und 13.12.2025 am Stand der Chemischen Industrie** als MSD vertreten und würden uns sehr freuen, Sie dort begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

