

Originalbeiträge in Fachzeitschriften (peer-reviewed)

Wild C & Fabian D (2025). Transparency of Public Contributions to Drug Development. EUROHEALTH. 2025, 31(2)

Fabian D, Sehic O & Wild C (2025). The origins of Novo Nordisk and Novartis products: piloting a framework to identify the public contributions. Journal of Pharmaceutical Policy and Practice, 18(1). <https://doi.org/10.1080/20523211.2025.2534919>

Louise Schmidt, Ozren Sehic, Ursula Theuretzbacher, Daniel Fabian & Claudia Wild (2025): 'Piloting a framework for analysing the public contributions to R&D: new antibiotics in focus', Journal of Pharmaceutical Policy and Practice, 18:1, 2449045, DOI: 10.1080/20523211.2024.2449045

Wild C, Sehic O, Schmidt L, & Fabian D (2024). Public Contributions to R&D of Medical Innovations: a Framework for Analysis. Health policy, 105235. <https://doi.org/10.1016/j.healthpol.2024.105235>

Fabian D & Wild C (2024). Ownership changes in the pharmaceutical industry: Understanding the 2023 Pharma Mergers and Acquisitions Landscape of Europe. (submitted)

Zechmeister-Koss I, Götz G, Fabian D & Wild C (2024). The role of health economics within health technology assessment: past, present, and future – an Austrian perspective. International Journal of Technology Assessment in Health Care, 40(1), e51. doi:10.1017/S0266462324000503

Fabian D, Wild C (2024). OD07 Disaggregation Of The Costs Of Pharmaceutical Research And Development. International Journal of Technology Assessment in Health Care; 40(S1): S37-S37. doi:10.1017/S0266462324001430

Wissenschaftliche Gutachten/ Forschungsberichte/ Buchbeiträge/ Monographien

Wild C, Fabian D (2025). Öffentliche Beiträge zur Arzneimittelentwicklung. In Schröder, H, Thürmann P A, Thiede M, Enners S, & Busse R (Eds.) (2025). Arzneimittel-Kompass 2025: Die Preisfrage: Wege zu fairen Lösungen. Springer-Verlag.

Wild C und Fabian D (2024). Die Rolle öffentlicher Beiträge zur Entwicklung von Gesundheitsinnovationen. HTA-Projektbericht 158.

Populärwissenschaftliche Artikel/ Newsletterbeiträge

Garrelts N (2025). Bürger zahlen doppelt für ihre Medikamente: So nutzen Pharmafirmen öffentlich finanzierte Forschung. Tagesspiegel vom 21.11.2025. Interview: Fabian D, Wild C

Fabian D Fried A (2025). Editorial: Wie teuer darf ein Arzneimittel sein? Newsletter Oktober 2025

Fabian D (2025). Framework für Managed Entry Agreements bei kostenintensiven, einmaligen Therapien mit kurativem Potenzial. Newsletter April 2025

Fabian D (2025). Preis- und Kostenentwicklung von Orphan Drugs. Newsletter Mai 2024

Fabian D (2025). Künstliche Intelligenz: Erkennung und Charakterisierung von Darmkrebsvorstufen bei der Darmspiegelung. Newsletter April 2024

Fabian D (2025). Wirksamkeit nicht-medikamentöser Verfahren bei Restless-Legs-Syndrom. Newsletter November 2023

Vorträge

PPRI 2023: Fabian D, Wild C. OD07 Disaggregation Of The Costs Of Pharmaceutical Research And Development. International Journal of Technology Assessment in Health Care. 2024;40(S1): S37-S37. doi:10.1017/S0266462324001430

HTAi 2024: Fabian D, Disaggregation Of The Costs Of Pharmaceutical Research And Development – Virtual oral presentation

ISPOR 2025: Fabian D, Cookson G, Espín J. Increasing Transparency of Public Funding in Pharmaceutical Research and Development Reporting, Issue Session.