

Journal publications (peer-reviewed only) and book contributions

Wild C, Krenn-Maritz P, Dobler V, Kampmüller S (2025). Trauma Care: Teaching Recovery Technique (TRT) to children and adolescent refugees: a Systematic Review on Effectiveness. In Revision. *Journal of Child & Adolescent Trauma*.

Kampmüller S, Krenn-Maritz P, Polzer R, **Wild C** (2025). Teaching Recovery Technique (TRT) zur Prävention und Gesundheitsförderung von Trauma-betroffenen Kindern und Jugendlichen: Bewertung des TRT-Programms bei AFYA (Wien). In Revision. *Trauma und Gewalt*.

Wild C, Fabian D. (2025). Öffentliche Beiträge zur Arzneimittelentwicklung. In: Arzneimittel-Kompass 2025. Wissenschaftliches Institut der AOK (WiDO). <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-662-72460-6>.

Wild C, Zechmeister-Koss I. (2025) Gestaltung nachhaltiger Gesundheitspolitik: Rationalitäten einer gerechten Verteilungspolitik - Health Technology Assessment als methodische Unterstützung. In: Ludwig S, Kahr-Gottlieb D, Krech R, Kickbusch I (Hrsg): SDG 3: Gesundheit und Wohlergehen. Springer Verlag. <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-662-72460-6>.

Fabian D, Sehic O, **Wild C**. (2025). Ownership changes in the pharmaceutical industry: Understanding the 2023 Pharma Mergers and Acquisitions Landscape of Europe. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*. In Revision.

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>

Schmidt L, Sehic O, Fabian D, **Wild C**. (2025). Public contributions to the development of antibiotics: two successful and two failed investments, in Revision. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*. In Revision.

Fraser A, Buccheri S, Byrne R, Kjaersgaard-Andersen P, James St, Jüni P, Bally L, Bulbulia R, Koletzko, BV, Landray MJ, Louati C, Lübbecke A, Marang van de Mheen PJ, McCulloch P, Patro-Golab B, Rademakers FE, Schnell-Inderst P, Siontis GCM, Torre M, **Wild C**, Zeisl Y, Melvin T, Nelissen R. on behalf of the CORE-MD consortium (2025) Recommended methodologies for clinical investigations of high-risk medical devices – Conclusions from the CORE-MD Project. *accepted, The Lancet Regional Health – Europe*. [https://authors.elsevier.com/sd/article/S2666-7762\(25\)00252-2](https://authors.elsevier.com/sd/article/S2666-7762(25)00252-2)

Schmidt L, Sehic O, Theuretzbacher U, Fabian D, **Wild C**. (2025) Piloting a Framework for analyzing the public contributions to R&D: new antibiotics in focus. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*. 21 January, <https://doi.org/10.1080/20523211.2024.2449045>.

Giess D, Erdös, J, **Wild C**. (2024) An updated systematic review on spinal muscular atrophy patients treated with nusinersen, onasemnogene abeparvovec (at least 24 months), risdiplam (at least 12 months) or combination therapies. *European Journal of Paediatric Neurology*. <https://doi.org/10.1016/j.ejpn.2024.06.004>.

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. *accepted. Int J Technol Assess Health Care*. <https://doi.org/10.1017/S0266462324000503>.

Wild C, Sehic O, Schmidt L, Fabian D. (2025) Public Contributions to R&D of Health Innovations: a Framework for Analysis categories for analysis. Health Policy, Volume 152, February 2025: <https://doi.org/10.1016/j.healthpol.2024.105235>

Stemer G, Schnell-Inderst P, Mittermayr T, **Wild C**. (2024) Costs, challenges and opportunities of decentralized CAR T-cell production – a systematic literature review and clinical experts' interviews. European Journal of Hospital Pharmacy. August, DOI: [10.1136/ejhpharm-2024-004130](https://doi.org/10.1136/ejhpharm-2024-004130)

Grössmann-Waniek N, Riegelneegg M, Gassner L, **Wild C**. (2024) Robot-assisted surgery in thoracic and visceral indications: An updated systematic review. Surgical Endoscopy, <https://doi.org/10.1007/s00464-023-10670-1>

Wild C, Goetz G, Wernly B. (2023) Authors' reply to Critical appraisal of "Goetz G, Wernly B, Wild C (2023) Wearable cardioverter defibrillator for preventing sudden cardiac death in patients at risk: An updated systematic review of comparative effectiveness and safety. IJC Heart & Vasculature 45 (2023) 101189" by M. Nürnberg, F. Semrau, Int J Cardiol Heart Vasc. 2023 Dec; 49: 101299.doi: [10.1016/j.ijcha.2023.101299](https://doi.org/10.1016/j.ijcha.2023.101299)

Goetz G, Jeindl R, Panteli D, Busse R, **Wild C** (2023) Digital Health Applications (DiHA): Approaches to Develop a Re-imbursement Process for the Statutory Health Insurance in Austria, Health Policy and Technology (HPT): <https://doi.org/10.1016/j.hlpt.2023.100780>

Wild C, Ettinger S (2023) Perceived training needs of regulators, notified bodies and clinicians for a (successful) implementation of the Medical Device Regulation: survey results, JMDR/ Journal of Medical Device Regulation, May 2023: 20(2): 45-56. <https://globalregulatorypress.com/topic/mdr-ivdr/>

Goetz G, Wernly B, **Wild C** (2023) Wearable cardioverter defibrillator for preventing sudden cardiac death in patients at risk: An updated systematic review of comparative effectiveness and safety, IJC Heart & Vasculature. 45 (April 2023), <https://doi.org/10.1016/j.ijcha.2023.101189>

Ormstad S, **Wild C**, Erdös J, Moulton K (2023) Mapping Horizon Scanning Systems for Medical Devices: Similarities, Differences and Lessons Learned, Int J Technol Assess Health Care, Nov 7;39(1):e69. doi: [10.1017/S0266462323002684](https://doi.org/10.1017/S0266462323002684)

Wolf S, Götz G, Wernly B, **Wild C** (2022) Subcutaneous implantable cardioverter-defibrillator: a systematic review of comparative effectiveness and safety. ESC Heart Failure. <https://doi.org/10.1002/ehf2.14249>

Gassner L, **Wild C**, Walter M (2022) Clinical effectiveness and safety of self-expandable implantable bulking agents for faecal incontinence: a systematic review. BMC Gastroenterology 22:389, <https://doi.org/10.1186/s12876-022-02441-4>

Schmidt L, Sehic O, **Wild C** (2022) Counting the cost of public (governmental and charitable) R&D funding: the case of Olaparib, Journal of Pharmaceutical Policy and Practice (2022) 15:47. <https://doi.org/10.1186/s40545-022-00445-9>

Erdös J, **Wild C** (2022): Mid- and long-term (at least 12 months) follow-up of patients with spinal muscular atrophy (SMA) treated with nusinersen, onasemnogene abeparvovec, risdiplam or combination therapies: A systematic review of real-world study data. European Journal of Paediatric Neurology. (39): 1-10, <https://doi.org/10.1016/j.ejpn.2022.04.006>

Wild C, Imaz I. (2022): Editorial for Special Edition on "European Network for HTA (EUnetHTA) JA3", EUnetHTA's contribution to the new legal framework for HTA cooperation in Europe, pp. 1 – 6, Int J Technol Assess Health Care. <https://doi.org/10.1017/S026646232200037X>

Wild C¹, Ballini L¹, Djuric O, Mayer-Ferbas J, Willemsen A, Huic M. on behalf of the EUnetHTA COVID-19 Task Force group (2022) EUnetHTA's Response to COVID-19: Rapid Collaborative Reviews on diagnostic tests and Rolling and Rapid Collaborative Reviews on therapeutics, Int J Technol Assess Health Care, in print. (¹ shared 1st authors)

Götz G, Panteli D, Busse R, **Wild C** (2022) Reimbursement decisions for medical services in Austria: an analysis of influencing factors for the hospital individual services catalogue between 2008 and 2020. BMC Health Services Research (2022) 22:205 <https://doi.org/10.1186/s12913-022-07531-3>

Jeindl R, **Wild C** (2021) Technologiebewertung digitaler Gesundheitsanwendungen für Refundierungsentscheidungen, Wien Med Wochenschr, <https://doi.org/10.1007/s10354-021-00881-3>.

Gassner L, **Wild C**, Walter M (2021) Clinical Effectiveness and Safety of Implantable Bulking Agents for Faecal Incontinence: A Systematic Review, Techniques in Coloproctology, in Review.

Geiger-Gritsch S, Olschewski H, Kocher F, Wurm R, Absenger G, Flicker M, Hermann A, Zechmeister M, Endel F, **Wild C**, Pall G (2021), Real-world experience with anti-PD-1/PD-L1 monotherapy in patients with Non-Small Cell Lung Cancer: An Austrian Pilot Study. Wien Klin Wochenschr <https://doi.org/10.1007/s00508-021-01940-w>.

Petelos E, Miglietta A, DeWaure Ch, **Wild C**, Chronaki C, Timen A, Favaretti C, Edelstein M (2021) Health Technology Assessment applied to outbreak preparedness: a new perspective, Int J Technol Assess Health Care. 37(1), e77 <https://www.doi.org/10.1017/S0266462321000465>.

Götz G, Hawlik K, **Wild C**. (2021) Extracorporeal Cytokine Adsorption Therapy As a Preventive Measure in Cardiac Surgery and As a Therapeutic Add-On Treatment in Sepsis: An Update Systematic Review of Comparative Efficacy and Safety. Crit Care Med, 2021 May 3, [doi: 10.1097/CCM.0000000000005023](https://doi.org/10.1097/CCM.0000000000005023).

Wild C. (2021) COVID-19 as Catalyst for Changing Orphan Drug Regulations. BioProcess International. March 2021 18(3): 61.

Schmidt L, Sehic O, **Wild C** (2021) EU FP7 research funding for an orphan drug (Orfadin®) and vaccine (Hep C) development: a success and a failure. J of Pharm Policy and Pract (2021) 14:37, <https://doi.org/10.1186/s40545-021-00317-8>.

Grössmann N, Rothschedl E, Wolf S, **Wild C**. (2021) 12-years of European cancer drug approval – a systematic investigation of the "magnitude of clinical benefit, Annals of Oncology. June 01. <https://doi.org/10.1016/j.esmoop.2021.100166>.

Wild C. (2021) Gesundheitspolitische Entscheidungsunterstützung am Beispiel Roboterassistierte Chirurgie, in: Jähne, J (2021) Was gibt es neues in der Chirurgie?, Ecomed Verlag.

Robausch M, Grössmann N, **Wild C** (2020) Cancer Care near the End-Of-Life in Austria: a retrospective Data-Analysis, European Journal of Cancer Care, 07 February 2021, <https://doi.org/10.1111/ecc.13423>

Wild C, Strohmaier Ch, Götz G (2020) Versorgung mit Arzneimitteln und Medizinprodukten: nachhaltige Forschung, Entwicklung und Produktion von lebensnotwendigen Produkten. In: Rümmele M, Sprenger M (Hrsg): Wir denken Gesundheit neu! Corona als Chance für eine Zeitenwende im Gesundheitswesen. AmPuls Verlag.

Grössmann N, Robausch M, Willenbacher W, Wolf S, Simon J, **Wild C** (2020) „Magnitude of clinical benefit“ of solid tumour drugs and their real-world application in the Austrian health care setting, Journal of Cancer Policy, 25 (Sept): <https://doi.org/10.1016/j.jcpo.2020.100235>

Perleth M, **Wild C** (2020) Eine neue Definition für Health Technology Assessment (HTA), Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen/ ZEFQ, online first: <https://doi.org/10.1016/j.zefq.2020.06.014>.

Wolf S, Zechmeister-Koss I, Grössmann N, **Wild C**. (2020) Evaluating options for decision-making on costly hospital drugs, Int J Technol Assess Health Care. 2020 Jun;36(3):277-284.

Grössmann N, Robausch M, Rothschedl E, **Wild C**, Simon J (2020): Publicly accessible evidence of health-related quality of life benefits associated with cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015, European Journal of Cancer, 129(April):23-31.

Siciliani L, **Wild C**, McKee M, Kringos D, Barry M, Barros P, Brouwer W, De Maeseneer J, Murauskiene L, Ricciardi R (2020), Strengthening Vaccination Programmes and Health Systems in the European Union: A Framework for Action, Health Policy, 124 (5): 511-518.

Schmidt L, **Wild C** (2020): Assessing the public and philanthropic financial contribution to the development of new drugs: a bibliographic analysis. Science, Technology & Public Policy (STPP), 4 (1): 8-14. [doi: 10.11648/j.stpp.20200401.12](https://doi.org/10.11648/j.stpp.20200401.12)

Eder C, **Wild C** (2019): Technology forecast: Advanced therapies in late clinical research, EMA approval or clinical application via Hospital exemption. J Mark Access Health Policy. 2019 Apr 19;7(1):1600939.

Götz G, Mitic M, Mittermayr T, **Wild C** (2019): Health Technology Assessment of Carbon-ion Beam Radiotherapy: A Systematic Review of Clinical Effectiveness and Safety for 54 Oncological Indications in 12 Tumour Regions. Anticancer Research 39, 1635-50, <http://ar.iijournals.org/content/39/4/1635.full.pdf+html>

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, **Wild C**, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anticancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015, European Journal of Cancer 110, 1-7, doi.org/10.1016/j.ejca.2018.12.026.

Grössmann N, Wolf S, Rosian K, **Wild C** (2019): Pre-reimbursement: Early assessment for coverage decisions, Wiener Medizinische Wochenschrift (WMW), Feb 6. doi: 10.1007/s10354-019-0683-1.

Erdos J, Ettinger S, Mayer-Ferbas J, de Villiers C, **Wild C** (2019): European Collaboration in Health Technology Assessment (HTA): goals, methods and outcomes with specific focus

on medical devices, Wiener Medizinische Wochenschrift (WMW), Feb 6. doi: 10.1007/s10354-019-0684-0.

Wild C, Zechmeister-Koss I (2019) Editorial: Health Technology Assessment in Austria, Wiener Medizinische Wochenschrift (WMW). Feb 6. doi: 10.1007/s10354-019-0684-0.

Ettinger S, Stanak M, Szymański P, **Wild C**, Tandara-Haček R, Erčević D, Grenković R, Goetz G, Huić M (2019): Letter: Reply to Comments on the authors' reply to the critical appraisal concerning "Wearable cardioverter defibrillators for the prevention of sudden cardiac arrest: a health technology assessment and patient focus group study", Medical Devices: Evidence and Research 12, 129–131.

Wild C (2019): Zugang zu teuren Medikamenten: Verantwortung der Politik. Wenn Kosten-Nutzen-Bewertungen als Steuerungsinstrument nicht mehr greifen. Zeitschrift für Pädiatrie und Pädologie. DOI: 10.1007/s00608-019-0659-9.

Fuchs S, Grössmann N, Ferch M, Busse R, **Wild C** (2019): Evidence-based indications for the planning of PET or PET/CT capacities are needed, Journal Clinical and Translational Imaging, <https://doi.org/10.1007/s40336-019-00314-7>.

Emprechtlinger R, Fischer St, Holzer L, Klimek P, Stanak M, Oikarinen H, **Wild C** (2018): Methods to Detect Inappropriate Use of MRI and CT for Musculoskeletal Conditions: A Scoping Review, Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen/ ZEFQ, online first 6 November 2018

Sommersguter-Reichmann, M, Reichmann G, Stepan A, Fried A, **Wild C** (2018): Individual and institutional corruption in health care: definitions, typologies and examples, Applied Health Economics and Health Policy, <https://link.springer.com/journal/40258>..

Emprechtlinger R, Grössmann N, **Wild C** (2018): ESMO-MCBS v1.1: statistical and patient-relevant shortcomings. Annals of Oncology, <https://doi.org/10.1093/annonc/mdy026>.

Hawlik K, Rummel P, **Wild C** (2018): Analysis of duplication and timing of health technology assessments on medical devices in Europe. Int J Technol Assess Health Care. 34(1):18-26.

Cicchetti A, Iacopino V, Coretti S, Fiore A, Marchetti M, Sampietro-Colom L, Kidholm K, Wasserfallen JB, Kahveci R, Halmesmäki E, Rosenmüller M, **Wild C**, Kivet RA, Fure B (2018): Toward a contingency model for Hospital-based health technology assessment: a cross-case analysis from the AdHopHTA Research Project. Int J Technol Assess Health Care. 34(2): 205-211.

Vreugdenburg TD, Cameron AL, **Wild C** (2018): Prostate Artery Embolisation: Poor Design and Reporting Impact the Value of Current Systematic Reviews. European Urology 73, 461-63.

Wild C, Sauerland St, Schnell-Inderst P (2017): Closing the gap of regulatory and HTA requirements for approval and reimbursement of High-risk medical devices in Europe. JMDR/ Journal of Medical Device Regulation, 14(4), 27-40.

Grössmann N, Del Paggio JC, Wolf S, Sullivan R, Booth CM, Rosian K, Emprechtlinger R, **Wild C** (2017): Five years of EMA-approved systemic cancer therapies for solid tumours – a comparison of two thresholds for meaningful clinical benefit. European Journal of Cancer 82C, pp. 66-71. [https://www.ejca.com/article/S0959-8049\(17\)30984-X/pdf](https://www.ejca.com/article/S0959-8049(17)30984-X/pdf)

Godman B, **Wild C**, Haycox A (2017): Patent expiry and costs for anti-cancer medicines for clinical use – commentary, *GaBI Journal*, 6 (2).

Kristensen FB, Lampe K, **Wild C**, Cerbo M, Goettsch W, Becla L (2017): The HTA Core Model - ten years of developing and applying international multi-dimensional value assessment, *Value in Health*, 20 (2): 244-50.

Grössmann N, **Wild C** (2017): 134 novel anti-cancer therapies were approved between Jan 2009 and April 2016: What is the level of knowledge at the time of approval? *ESMO Open* 2017;1:e000125. <http://esmoopen.bmj.com/content/esmoopen/1/6/esmoopen-2016-000125.full.pdf>

Wild C, Stricka M, Patera N (2017): Guidance for the development of a National HTA-Strategy, *Health Policy and Technology* 6: 339-347 DOI information: 10.1016/j.hlpt.2017.06.006. <https://doi.org/10.1016/j.hlpt.2017.06.006>

Ettinger S, Stanak M, Szymański P, **Wild C**, Hacek RT, Ercevic D, Grenkovic R, Huic M (2017): Wearable cardioverter defibrillators for the prevention of sudden cardiac arrest: a health technology assessment and patient focus group study. *Medical Devices: Evidence and Research* 2017; 10:257–271,

Geiger I, **Wild C** (2017): Do Austrian “INTEGRI” (Integrated Care) projects comply with international concepts. *WMW/ Wiener Medizinische Wochenschrift*, 167(13-14):306-313.

Wild C, Grössmann N, Vella Bonanno P, Bucsics A, Furst J, Garuoliene K, Godman B, Gulbinovič J, Jones J, Pomorski MK, Emprechtinger R (2016): Letter to Editor Utilisation of the ESMO-MCBS in practice of HTA. *Annals of Oncology*. 27(11): 2134-2136.

Kisser A, Tüchler H, Erdös J, **Wild C** (2016): Factors influencing coverage decisions on medical devices: A retrospective analysis of 78 medical device appraisals for the Austrian hospital benefit catalogue 2008–2015. *Health Policy*. 120(8): 903-912.

Wild C, Meerpohl J (2016): Evidenzbasierte Gesundheitsversorgung. Editorial ZEFQ/ ZEFQ/ Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen. 110–111 (1): 6–7.

Wild C, Vicari N, Cerbo M, Nachtnebel A (2016): European Collaboration in Health Technology Assessment (HTAs) of medical devices. *Journal of Medical Device Regulation/JMDR*. 13(1): 30-37.

Nachtnebel A, Breuer J, Willenbacher W, Bucsics A, Krippel P, **Wild C** (2016): Looking back on 5 years of Horizon Scanning in Oncology. *International Journal of Technology Assessment in Health Care/ Int J TAHC*,1(3):1-7.

Wild C, Mayer J (2016): Überversorgung: Initiativen zur Identifikation ineffektiver oder nicht bedarfsgerechter Leistungen. *Wiener Medizinische Wochenschrift/ WMW*, 166(5), 149-154.

Sampietro-Colom L, Lach K, Pasternack I, Wasserfallen JB, Cicchetti A, Marchetti M, Kidholm K, Fure B, Rosenmüller M, **Wild C**, Kahveci R, Kiivet RA (2015): Guiding principles for good practices in hospital-based HTA units. *International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC*. 31:6 (2016), 1- 9.

Sampietro-Colom L, Lach Escolar I, Sroka S, Soto M, Cicchetti A, Fure B, Kahveci R, Kidholm K, Kiivet R, Pasternack I, Rossenmoller M, Wasserfallen J, **Wild C** (2015): A

Handbook and a Toolkit for Hospital-Based Health Technology Assessment. Value in Health 18(7):A556, November 2015. Proceedings.

Kriza C, Zhang S, Harrington P, Nachtnebel A, Mayer J, **Wild C**, Kolominsky-Rabas P (2015): Thrombectomy in the treatment of acute ischemic stroke: what effects do methodological differences in trial design have on comparability of outcomes? Value in Health 11/2015; 18(7):A346. Proceedings.

Nachtnebel A, **Wild C** (2015): Collaborative models for increasing efficiency of early drug assessment. Journal of Pharmaceutical Policy and Practice 8 (Suppl 1):O15.October 2015.

Nachtnebel A, Mayer J, Erdös J, Lampe K, Kleijnen S, Schnell-Inderst P, **Wild C** (2015): HTA goes Europe: Europäische Zusammenarbeit in gemeinsamen Nutzenbewertungen und methodischen Fragen wird real. ZEFQ/ Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen, 109 (4-5): 291–299.

Kidholm K, Ølholm AM, Birk-Olsen M, Cicchetti A, Fure B, Halmesmäki E, Kahveci R, Kiivet RA, Wasserfallen JB, **Wild C**, Sampietro-Colom L (2015): Hospital managers' need for information in decision-making– An interview study in nine European countries. Health Policy 119 (11): 1424-32.

Schnell-Inderst P, Mayer J, Lauterberg J, Hunger Th, Arvandia M, Conrads-Frank A, Nachtnebel A, **Wild C**, Siebert U (2015): Health technology assessment of medical devices: What is different? An overview of three European projects, ZEFQ/ Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen. 109 (4-5): 309-318.

Wild C, Erdös J, Warmuth M, Hinterreiter G, Krämer P, Chalon P (2014): The Planned and Ongoing Projects/ POP Database: development, content, procedures, statistics. International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 30 (5): 497–503.

Wild C, Erdös J, Zechmeister-Koss I (2014): Contrasting clinical evidence for market authorization of cardio-vascular devices in Europe and the USA: a systematic analysis of 10 devices based on Austrian pre-reimbursement assessments. BMC Cardiovascular Disorders, 14:154

Krüger LJ, Evers S, Hiligsmann M, **Wild C** (2014): Divergent evidence requirements for authorization and reimbursement of high-risk medical devices - The European situation. Health Policy and Technology, 3(4): 253–263.

Piso B, Mathis-Edenhofer S, Schramm F, **Wild C** (2014): Elektronischer Mutter(Eltern)-Kind Pass: Möglichkeiten, Zielsetzungen und internationale Erfahrungen, Das Gesundheitswesen. Gesundheitswesen. 2014 Apr;76(4):210-8.

Piso B, Zechmeister-Koss I, **Wild C** (2014): Stellungnahme zu Schwarz E., Maier M. – Publication output in the field of Public Health and its appreciation at political level in Austria, Wien Med Wochenschr 2014 164:123–130; DOI: [10.1007/s10354-014-0324-7](https://doi.org/10.1007/s10354-014-0324-7).

Patera N, **Wild C** (2013): Internationaler Status Dickdarmkrebs-Screening und Qualitätssicherung der Screening-Koloskopie. WMW/ Wiener Medizinische Wochenschrift. Sept 163 (17-18): 409-419.

Wild C (2013): Erratum to: Should hyperthermia be included in the benefit catalogue for oncologic indications? Commercial interests are presumed behind the editorial of R. Sauer et al. Strahlenther Onkol. 2013 Jan;189(1):81-6. Erratum in: Strahlenther Onkol. 2013 Mar;189(3):271.

Eikermann M, Gluud Ch, Perleth M, **Wild C**, Sauerland St, Gutierrez-Ibarluzea, I, Antoine SL, Demotes-Mainard J, Neugebauer E (2013): , On behalf of signatories of our open letter to the European Union* :Commentary: Europe needs a central, transparent, and evidence based regulation process for devices, *BMJ* 2013;346:f2771.

Wild C, Patera N, (2013): Measuring quality in cancer care: initiatives in seven countries. *European Journal of Cancer Care* 22 (6): 773–781.

Wild C, Dellinger J, (2013): HIV-Testung an der Allgemeinbevölkerung. Internationale Empfehlungen und reale Risiken für HIV-Infektionen für Gesundheitsberufe. *WMW/ Wiener Medizinische Wochenschrift*, 163 (23): 519-527.

Patera N, **Wild C** (2013): Linking public health research with policy and practice in three European countries. *J Public Health* 21 (5): 473-479.

Huic M, Nachtnebel A, Zechmeister I, Pasternak I, **Wild C** (2013): Collaboration in HTA through the EUnetHTA Joint Action project (2010-2012): 4 case studies. *International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC*, 29 (3):323-30.

Wild C, Nachtnebel A (2013): HTA-Perspektiven - Herausforderungen bei der Frühbewertung neuer Onkologika *ZEFQ* 107 (2): 129-135.

Mad P, Geiger-Gritsch S, Hinterreiter G, Mathis S, **Wild C** (2012): Pre-coverage assessments of new hospital interventions in Austria: methodology and 3 years of experience. *International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC*, 28 (2), 171-179.

Warmuth M, Mad P, **Wild C** (2012): Systematic review of the efficacy and safety of fibrinogen concentrate substitution in the perioperative setting and in massive haemorrhage in adults and children. *Acta Anaesthesiol Scand* 56: 539-548.

Nachtnebel A, Geiger-Gritsch S, Hintringer K, **Wild C** (2012): Scanning the Horizon – Development and Implementation of an Early Awareness System for Anticancer Drugs in Austria. *Health policy* vol. 104 (1), 1-11.

Wild C, Hintringer K, Nachtnebel A (2011): Orphan Drugs in Oncology. *Pharmaceutical Policy and Law/ monography on Health Technology Assessments and Rare Diseases Therapies*, 13 (2011) 1-11.

Johansson T, **Wild C** (2011): Telerehabilitation in stroke care – a systematic review. *Journal of Telemedicine and Telecare* 2011;17(1):1-6.

Wild C (2010): Health technology assessment: oncology drugs with orphan designation as an example. *Orphanet J Rare Dis.* 2010; 5(Suppl 1): O17. Published online 2010 October 19. doi: 10.1186/1750-1172-5-S1-O17.

Geiger-Gritsch S, Stollenwerk B, Miksad R, Guba B, **Wild C**, Siebert U (2010): Safety of Bevacizumab in Patients with Advanced Cancer: A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials, *Oncologist.* 2010 Nov; 15(11): 1179–1191.

Mathis S, Piso B, **Wild C** (2010): Evidenzbasierung in der Versorgungsplanung. *Bundesgesundheitsblatt, Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz.* Jul;53(7):733-739.

Johansson T, **Wild C** (2010): Telemedicine in acute stroke management International Journal of Technology Assessment in Health Care/ Int J TAHC 26:2, 149-155.

Wild C, Reiselhuber S, Mittermayr T, Schiller-Frühwirth I (2010): Prävention von Neuralrohrdefekten: Länderpolitiken zur Folsäureanreicherung und – supplementierung. Das Gesundheitswesen, DOI <http://dx.doi.org/10.1055/s-0029/1246171>.

Schiller-Frühwirth I, Mittermayr T, Wild C (2010): Neuralrohrdefekte in Österreich. Annahmen und Berechnungen zum Verhinderungspotenzial durch Folsäureanreicherung und –supplemente. Das Gesundheitswesen, DOI <http://dx.doi.org/10.1055/s-0029/1246172>.

Wild C, Simpson S, Douw K, Geiger-Gritsch S, Mathis St, Langer T (2010): Information service on new and emerging technologies – identification and prioritisation processes for EU-wide newsletter“. International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 26(1), 338-345.

Kristensen FB, Mäkelä M, Allgurin Neikter S, Rehnqvist N, Lund Håheim L, Morland B, Milne R, Palmhøj Nielsen C, Busse R, Lee Robin SH, **Wild C**, Espallargues M, Chamova J (2010): Practical tools and methods for health technology assessment in Europe. Structures, methodologies, and tools developed by the European Network for HTA, EUnetHTA. International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 26(1).

Kristensen FB, Mäkelä M, Allgurin Neikter S, Rehnqvist N, Lund Håheim L, Morland B, Milne R, Palmhøj Nielsen C, Busse R, Lee Robin SH, **Wild C**, Moharra M, Chamova J for the European network for Health Technology Assessment (EUnetHTA): European Network for Health Technology Assessment (2010), EUnetHTA. Planning, development, and implementation of a sustainable European network for health technology assessment. International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 26(1).

Pasternack I, Lampe K, de Laet C, Cleemput I, Neyt M, **Wild C**, Kristensen FB. (2010): Harmonizing HTA. International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 26(2): 226-7.

Piso B, **Wild C** (2009): Decision support in vaccination policies. Vaccine 27 (2009) 5923–5928.

Haschke-Becher E, Totzke U, Afazel S, Johansson T, Schwarz M, Ladurner G, **Wild C** (2009): Clinical decision rules for the use of liquor diagnostics in hospitalized neurology patients reduced costs without affecting clinical outcomes. International Journal of Technology Assessment in Health Care/ Int J TAHC, 25 (2): 208-213

Wild C (2009): Implementierung von HTA in Österreich. In: Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen/ZEFQ, In: Zeitschrift fuer Evidenz, Fortbildung und Qualitaet im Gesundheitswesen 103 (6): 341-42

Wild C, Langley T, Guba B, Gartlehner G (2009): Minimal-invasiver perkutaner Aortenklappenersatz, In: Der Kardiologe, 3 (2):164-170

Wild C (2009): Austria: History of health technology assessment during the past 20 years. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care/Int J TAHC, 25:1, 1-8.

Wild C, Mathis St, Guba B, Gartlehner G (2008): Rheopherese® bei Altersbedingter Makuladegeneration, In: Der Ophthalmologe, (106): 127-132.

Wild C, Gartlehner G (2008): Health Technology Assessment. In: Wiener Medizinische Wochenschrift. In: Wiener Medizinische Wochenschrift, 2008, 158/ 17-18; 522-29.

Wild C, Langer T (2008): Emerging health technologies: Informing and supporting health policy early. In: Health Policy. 2008 (87): 160 - 171.

Gartlehner G, **Wild C**, Mad P (2008): Systematische Übersichtsarbeiten und Meta-Analysen, In: Wiener Medizinische Wochenschrift, 158/3-4: 127-133

Wild C (2007): Polymorphismen-Screening: genetic testing for predisposition. Guidance for technology assessment. In: Poiesis & Praxis, International Journal of Ethics of Science and Technology Assessment 5(1): 1-14

Wild C, Zechmeister, I. (2007): Gestaltung von Gesundheitspolitik: Rationalitäten einer gerechten Verteilungspolitik – HTA als Mittel zum Zweck. In: Kurswechsel (2): 87-98.

Wild C (2006): Health Technology Assessment: Kritische Wissenschaftsmethode zur Evaluation der Wirksamkeit medizinischer Interventionen. In: Der Anaesthetist, 55: 568-577. Sondernummer zu Behandlungsabbruch.

Wild C (2005): Ethics of Resource Allocation: Instruments for rational decision-making in support of a sustainable health care. invited paper. In: Poiesis & Praxis. International Journal of Ethics of Science and Technology Assessment, 3(4): 296-309

Wild C, Puig S. (2004): Analogpräparate - Marktstrategien der Arzneimittelhersteller wie der Arzneimittelverkäufer. Am Beispiel nicht ionische (monomere) Röntgenkontrastmittel. In: Das Gesundheitswesen, 66: 716-22

Wild C, Jonas S. (2003): Wieviel prädiktive genetische Diagnostik verträgt der öffentliche Gesundheitsdienst? Erste Annäherung einer Ab- und Eingrenzung der Verantwortlichkeit. In: Das Gesundheitswesen, 65(2): 351-358

Jonas S, **Wild C**, Schamberger C (2003): "Screening" in speziellen Situationen: Prädiktive humangenetische Diagnostik bei hereditärem Mamma- und Kolorektalkarzinom". In: Zeitschrift für ärztliche Fortbildung und Qualitätssicherung, Schwerpunktheft Screening, 97: 67-71

Wild C, Narath M (2003): Evidenzbasierte Intensivbettenplanung: Eine Übersicht zu rezenten internationalen Planungen und Planungsansätzen. In: Intensivmedizin und Notfallmedizin, 40(5): 412-419

Jonas S, **Wild C**, Frank W, Schmetterer L, Sycha T (2002): Immunglobuline in der Transplantationsmedizin: Prävention und Therapie von Cytomegalievirus-Infektionen - ein Assessment. In: Transplantationsmedizin, 2: 65-73

Wild C, Gibis B (2002): Evaluations of health interventions in social insurance-based countries: Germany, the Netherlands, and Austria. In: Health Policy, 63(2): 187-196

Busse R, Orvain J, Velasco M, Drummond M, Gurtner F, Jørgensen T, Jovell A, Malone J, Rüter A, **Wild C** (2002): Best Practice in undertaking and reporting health technology Assessment. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care, 18 (2): 361-422

Wild C, Jonas S (2001): Gesundheitspolitische Entscheidungen zwischen Rationierung und Rationalisierung - am Beispiel Erythropoietin bei Tumoranämie. In: Das Gesundheitswesen, 63: 221-225

Wild C (2001): Screening in Austria - the cases of Mammography PSA-testing and Ultrasonography in Third Trimester Pregnancy. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care, 17(3): 305-315

Wild C (2000): Country Report: Health Technology Assessment in Austria. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care. Special edition, 16 (2): 303-324

Wild C, Khene M, Wanke St (2000): ESWT: Extracorporeal Shock Wave Therapy - Assessment of an emerging Health Technology. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care, 16 (1): 199-209

Wild C, Torgersen H (2000):): Foresight in Medicine: Lessons from three European Delphi Studies. In: European Journal of Public Health, 10 (2): 114-119

Wild C, Peissl W, Tellioglu H (1998): An Assessment of PACS: The Case Study of the SMZO Project. In: International Journal of Technology Assessment in Health Care, 3: 573-582

Wild C (1997): Zukünftige Entwicklungen in der Medizin: Experteneinschätzungen. In: Das Gesundheitswesen, 59: 467 - 472.

Wild C, Mikl M (1996): Humangenetik in Österreich: individuelle und gesellschaftliche Auswirkungen genanalytischer Untersuchungen. In: Journal für Sozialforschung, 1: 87-108

Wild C (1994): Wohnraumanpassung - Erfahrungen von Beratungsinstitutionen in Österreich und Deutschland. In: Zeitschrift für Gerontologie, 27 (6): 381-389

Wild C, Peissl W (1992): Patient cards: an assessment of a new information technology in health care. In: Project Appraisal, 7 (2): 67-78

Wild C (1990): Soziale Folgen der Technisierung der Medizin. In: Journal für Sozialforschung, 3: 294-317

Books & book-contributions, editorship

Wild C, Zechmeister-Koss I (2022) HTA in Österreich. In: **Perleth M, Busse R, Gerhardus A, Gibis B, Lühmann D, Zentner A, editors**. Health-Technology-Assessment Konzepte, Methoden, Praxis für Wissenschaft und Entscheidungsfindung. 3., aktualisierte und erweiterte Auflage ed. Berlin: Med. Wiss. Verl.-Ges.;

Wild C (2022) Health for All: Towards effective global governance for medical innovation after Covid-19. ÖFSE Flagship Report.

Wild C (2019): Nutzenbewertung medizinischer Interventionen als Entscheidungshilfe im Sinne gerechter Verteilung der Mittel im Gesundheitswesen, in: Fuchs, M, Greiling, D, Rosenberger, M (Hrsg), Gut versorgt? Ökonomie und Ethik im Gesundheits- und Pflegebereich (Reihe: Bioethik in Wissenschaft und Gesellschaft), Baden-Baden (Nomos) 2019).

Wild C (2014): HTA in Österreich In: Perleth M, Busse R, Gerhardus A, Gibis B, Lühmann D, Zentner A, editors. Health-Technology-Assessment Konzepte, Methoden, Praxis für Wissenschaft und Entscheidungsfindung. 2., aktualisierte und erw. Aufl. ed. Berlin: Med. Wiss. Verl.-Ges.; 2014. p. 95-100.

Wild C (2013): Zur Institutionalisierung von Health Technology Assessment in Österreich: zwischen Unabhängigkeit und gesetzlicher Verankerung. In Jubiläumspublikation des Schweizerischer Kongresses für Gesundheitsökonomie und Gesundheitswissenschaften „Gesundheitssystem 2013 - ein gesundheitswissenschaftlicher Rück- und Ausblick“ Oktober 2013.

Feufel M, Antes G, Gigerenzer G, Gray M, Mäkelä M, Mulley A, Nelson D, Schulkin J, Schünemann H, Steurer J, Wennberg J, **Wild C** (2013): Wie verbessern wir die Gesundheitsversorgung: Durch bessere Systeme, bessere Patienten oder beides? In: Gigerenzer, G., and J. A. Muir Gray, eds. *Bessere Ärzte, bessere Patienten, bessere Medizin: Aufbruch in ein transparentes Gesundheitswesen*. Medizinisch wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Berlin.

Nachtnebel A, **Wild C** (2013): Health Technology Assessment for POCT/ Point-of-Care Technologies. Buchbeitrag in: W. von Eiff (Hrsg.) *POCT-Management: klinische und ökonomische Effekte*. 2013. MedHochZwei (Gesundheitswesen in der Praxis).

Wild C, Piso B, Hinterreiter G (2012): HTA/ Health Technology Assessment: Die Nutzen-Evaluierung medizinischer Interventionen aus Patientenperspektive. In: Holzer, E. und E. Hauke (Hrsg.): *Patientenperspektive*. Erscheinungsdatum 2012. Facultas.

Wild C, Hinterreiter G (2011): (Organisationales) Lernen im Gesundheitssystem und Beiträge zur Verbesserung von Wissensproduktion und Wissenseinsatz. in: Weidenholzer, J. (Hrsg.): *Lernen für Gesundheit*. Schriftenreihe Gesundheitswissenschaften. Band 42, ÖÖGKK, Linz.

Feufel M, Antes G, Gigerenzer G, Gray M, Mäkelä M, Mulley A, Nelson D, Schulkin J, Schünemann H, Steurer J, Wennberg J, **Wild C** (2011): What is needed for better health care: better systems, better patients or both. In: Gigerenzer, G., and J. A. Muir Gray, eds. *Better Doctors, Better Patients, Better Decisions: Envisioning Healthcare 2020*. Strüngmann Forum Report, Vol. 6. Cambridge, MA: MIT Press.

Wild C, Piso B (Hrsg.): *Zahlenspiele in der Medizin*, Orac Verlag. März 2010

Wild C (2008): Verteilungsgerechtigkeit und Ressourcenallokation: Fokus Kindermedizin. In: *Politische Kindermedizin: Werte vs. Ökonomie*. (Hrsg.) Waldhauser, F. Springer Verlag. 35-45.

Wild C (2006): Health Technology Assessment in Österreich. In: Perleth M, Busse R, Gerhardus A, Gibis B, Lühmann D (Hrsg.) *Health Technology Assessment : Konzepte, Methoden, Praxis für Wissenschaft und Entscheidungsfindung*. Berlin: MWV Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft. 1. Aufl. 2007.

Wild C (2006): Instrumente zur Finanzierung des Gesundheitssystems: Kritische Evaluationen medizinischer Interventionen. In: *Ökonomie und Gesundheit. Lösbare Herausforderungen oder dauernder Widerspruch?* Reihe Gesundheitswissenschaften, 30: 49-53.

Wild C (2005): Bedarfsassessment in der Krankenversorgung – am Beispiel Intensivbetten, In: Nentwich, M. und Peissl, W. (Hrsg.): *Technikfolgenabschätzung in der österreichischen Praxis*. Festschrift für Gunther Tichy, Wien: Verlag der der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 179-198

Rauner M, Behrens D und **Wild C** (Ed), (2005): Quantitative Decision Support for Health Services. In: Special Issue of CEJOR/Central European Journal of Operations Research, 13 (4)

Wild C (2003): Health Technology Assessment. Beispiele aus Österreich und deren Impact. In: Unter-, Über- und Fehlversorgung. Vermeidung und Management von Fehlern im Gesundheitswesen. Meggeneder, O. (Hrsg), Frankfurt/Main: Mabuse-Verlag, 131-146

Frank W, **Wild C**, Huber K, Konta B (2002): Medizinische Effektivität von GP IIb/IIIa Rezeptorantagonisten in der Therapie des Akuten Koronarsyndrom. In: HTA-Schriftenreihe, 2

Wild C (2000): Health Technology Assessment. In: Qualitätssicherung in der Medizin, Fischer R. und H. Tragl (Hrsg), Wien: 249-264

Wild C (1999): Organisierte Nachbarschaftshilfe in der Steiermark. In: Schöpfer, Gerald (Hrsg.), Seniorenreport Steiermark. Altwerden in der Steiermark: Lust oder Last: 55 - 68

Wild C (1996): Gerontechnologie: Autonomie im Alter mit Hilfe der Technologie. In: Tichy (Hrsg.) Technikfolgenabschätzung in Österreich. Wien

Wild C (1996): Medical Technology Assessment: Die sozialen Folgen der Technisierung der Medizin. In: Tichy (Hrsg.) Technikfolgenabschätzung in Österreich

Peissl W, **Wild C** (1996): Patientenkarten: Eine Technikfolgen-Abschätzung einer Anwendung der Informationstechnologie im Gesundheitsbereich, In: Tichy, G. (Hg.), Technikfolgen-Abschätzung in Österreich – Entscheidungshilfe in einer komplexen Welt, Beispiele aus der Praxis. Wien

Wild C, Kirschner A (Eds.), (1994): Technologies for the Elderly/ Gerontechnology: Experiences with Safety Alarm Systems, Housing Adaptation with Technical Aids and Smart Homes in European Countries, Ageing in the contemporary society. In: The Akon Series , 8. Akontes Publ., Netherlands

Wild C (1993): Buchmarkt in Österreich. Die Rahmenbedingungen für das österreichische Verlagswesen. In: Verlag der Arbeitsgemeinschaft Österreichische Privatverlage: Wien: 224 (2.überarb.Auflage)

Konferenzbeiträge und Sonstige Artikel

....sind aus den jeweiligen Jahresberichten zu entnehmen.