

PUBLIKATIONEN

PD Dr. Marco Stier

Institut für Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin, Universität Münster

(Dezember 2024)

Monographien

- 2014** *Willensfreiheit: Bestimmt mein Gehirn oder bestimme ich?* München: Reinhardt.
- 2011** *Verantwortung und Strafe ohne Freiheit.* Paderborn: Mentis.
- 2006** *Ethische Probleme in der Neuromedizin. Identität und Autonomie in Forschung, Diagnostik und Therapie.* Frankfurt a.M.: Campus.

Herausgeberschaften

- 2015** (Hrsg.) mit Muders, Sebastian; Rütter, Markus; Schöne-Seifert, Bettina. *Willensfreiheit im Kontext. Interdisziplinäre Perspektiven auf das Handeln.* Münster: Mentis.
- 2014** (Hrsg.) mit Rütter, Markus; Muders, Sebastian; Schöne-Seifert, Bettina. *The Philosophy of Psychiatry and Biologism* (Frontiers Research Topics, December 2014).

Zeitschriftenaufsätze

- 2023** (mit B.Schöne-Seifert, M. De Ridder, S. Stürzebecher; in Zusammenarbeit mit C. Eickhoff, J. Hofmann und G. Neumann) Mehr Patientendienlichkeit Deutschland gibt viel Geld für seine Kliniken aus, aber nicht immer profitieren die Kranken. Neun Forderungen aus Sicht der Medizinethik. *Süddeutsche Zeitung*, 5. Sept. 2023.
- 2023** (mit B.Schöne-Seifert, M. De Ridder, S. Stürzebecher; in Zusammenarbeit mit C. Eickhoff, J. Hofmann und G. Neumann) Mehr Patientendienlichkeit (Langversion), *humanismus aktuell*, <https://humanismus-aktuell.de/medizinethisches-memorandum/> und *Gerechte Gesundheit*, <https://www.gerechte-gesundheit.de/debatte/positionen/aktuell.html>
- 2021** (mit B. Schöne-Seifert, A. Beule, N. Jömann, G. Gabriëls) Ästhetische Eingriffe an Universitätskliniken. In Grenzen akzeptabel, aber nicht "geadelt". *Dtsch Arztebl* 2021; 118 (22): A 1099–1102
- 2019** (mit B. Schöne-Seifert, J.-O. Reichardt) Zur moralischen Autorität von Odysseus-Verfügungen: Definitionen, Unterscheidungen, Rechtfertigungen. *Zeitschrift für Ethik und Moralphilosophie* 2(2029). DOI: 10.1007/s42048-019-00055-2.
- 2018** (mit S. Müller, M. Bittlinger, K. Brukamp, M. Christen, O. Friedrich, M.-C. Gruber, J. Leefmann, G. Merkel, S. K. Nagel, R. J. Jox) Neuroethik – Geschichte, Definition und Gegenstandsbereich eines neuen Wissenschaftsgebiets. *Ethik in der Medizin*. 10.1007/s00481-018-0477-9.

- 2016** Geschichte und Verantwortung: Anmerkungen zum Querschnittsbereich GTE im medizinischen Curriculum. *Historia Hospitalium* (Jahrbuch der Deutschen Gesellschaft für Krankenhausgeschichte) 29, 484-492.
- 2015** Im Dickicht der Kategorienfehler, oder: Was weiß die biologische Psychiatrie? *Angewandte Philosophie* 2/2015, 89-114.
- 2014** The biopsychosocial model between biologism and arbitrariness. A commentary to H. Helmchen. *Frontiers in Theoretical and Philosophical Psychology*, 5:126. DOI: 10.3389/fpsyg.2013.00269.
- Tetraploide Komplementierung von iPS-Zellen: Implikationen für das Potenzialitätsargument. *Ethik in der Medizin* 26:3, 181–194. DOI 10.1007/s00481-013-0254-8
- 2013** Normative Preconditions for the Assessment of Mental Disorder. *Frontiers in Theoretical and Philosophical Psychology*, 4:611. DOI: 10.3389/fpsyg.2013.00611.
- (Erstautor, mit B. Schöne-Seifert) The Argument from Potentiality in the Embryo Protection Debate: Finally „Depotentialized“? *The American Journal of Bioethics*, 13, 19–27.
- (Erstautor, mit S. Muders, M. Rüther, B. Schöne-Seifert) Biologismus-Kontroversen: Ethische Implikationen für die Psychiatrie. *Nervenarzt* 10/2013, 1165-1174. DOI: 10.1007/s00115-013-3736-5
- 2011** Hirnforschung pro Willensfreiheit: Was ist dran? *Nervenheilkunde*, 30 (2011), 12, 987–991.

Buchbeiträge

- 2024** Who is to blame? Extended physicians and the responsibility gap. In: Heinrichs, J.-H.; Beck, B.; Friedrich, O. (eds.): *Neuro-ProsthEthics. Ethical Implications of Applied Situated Cognition*. Cham: Springer [im Erscheinen].
- 2020** Reminders of the Self: Consciousness as a Problem for Neuroethics. In: Kühler, Michael; Mitrović, Veselin L. (eds.): *Theories of the Self and Autonomy in Medical Ethics*. Cham: Springer, 99-120.
- 2020** Zur Autorität von Demenzverfügungen: Merckels Vorschlag einer notstandsanalogen Interessenabwägung. In: Bublitz, Jan Christoph; Bung, Jochen; Grünewald, Anette; Magnus, Dorothea; Putzke, Holm; Scheinfeld, Jörg (Hrsg.). *Recht – Philosophie – Literatur. Festschrift für Reinhard Merkel zum 70. Geburtstag*, Bd. 2. Berlin: Duncker & Humblot, 1545-1564.
- 2018** Kann eine Stammzellkolonie eine Person sein? Ein Kommentar zum Beitrag von Hans-Werner Denker. In: Rothhaar, Markus ; Hähnel, Martin; Kipke, Roland (Hrsg.). *Der manipulierbare Embryo. Potentialitäts- und Speziesargumente auf dem Prüfstand*. Münster: Mentis, 49–53.
- Von Missverständnissen und Absurditätsvorwürfen – oder: Wie sich das Potentialitätsargument in Luft auflöst. In: Rothhaar, Markus ; Hähnel, Martin; Kipke, Roland (Hrsg.). *Der manipulierbare Embryo. Potentialitäts- und Speziesargumente auf dem Prüfstand*. Münster: Mentis, 183–198.

- 2015** Im Gewächshaus der Illusion, oder: Die dunkle Hauptsache. In: Muders, Sebastian; Schöne-Seifert, Bettina; Rüther, Markus; Stier, Marco (Hrsg.). *Willensfreiheit im Kontext. Interdisziplinäre Perspektiven auf das Handeln*. Münster: Mentis, 141–147.
- 2013** Autonomie, Patientenentscheidungen und Paternalismus. In: Lüttenberg, Beate; Muders, Sebastian (Hrsg.). *Von Arztethos bis Verteilungsgerechtigkeit. Eine Einführung in die Medizinethik*. Stuttgart: Hirzel, 37–48.
- 2012** Keine Illusionen! Über die Grenze der Verantwortung ohne Willensfreiheit. In: Fink, Helmut; Rosenzweig, Rainer (Hrsg.). *Verantwortung als Illusion? Moral, Schuld, Strafe und das Menschenbild der Hirnforschung*. Paderborn: Mentis, 157–171.
- Wenn Computer und Gehirn verschmelzen. Identität und Autonomie als ethische Kriterien. In: Klünnert, Lars; Markus, Peter (Hrsg.). *Die Zukunft des menschlichen Gehirns. Ethische und anthropologische Herausforderungen der modernen Neurowissenschaften*. Schwerte: Institut f. Kirche u. Gesellschaft, 226–242.
- 2009** Das Handeln in den Zeiten der Neurotechnologie. Von der Technisierung des Gehirns zur Technisierung der Verantwortung. In: Müller, Oliver; Clausen, Jens; Maio, Giovanni (Hrsg.). *Das technisierte Gehirn. Neurotechnologien als Herausforderung für Ethik und Anthropologie*. Paderborn: Mentis, 273–298.
- Neuro-Enhancement und das Problem der Verantwortung. In: Ach, Johann S. u. a. (Hrsg.). *Neuro-Enhancement – Ethik vor neuen Herausforderungen*. Paderborn: Mentis, 277–293.
- Paternalismen in der Medizin. Begriffliche, historische und ethische Aspekte. In: Gruber, Malte-Christian; Ziemann, Sascha (Hrsg.). *Die Unsicherheit der Väter. Zur Herausbildung paternaler Bindungen*. Berlin: Trafo, 241–260.
- 2006** Genom und Gesellschaft. Ethische Probleme der Verhaltensgenetik. In: Hübner, Dietmar (Hrsg.). *Dimensionen der Person: Genom und Gehirn*. Paderborn: Mentis, 319–337.
- 2004** Leib und Seele – Sitzt die Vernunft im Neocortex? In: Fröhlich, Michael u. a. (Hrsg.). *Praxishandbuch Anthropologie*. Hannover: Siebert, 111–127.

Handbuch- und Lexikonartikel, Rezensionen, Sonstiges

- 2018** Potentiality in Bioethics. In: Engelhard, Kristina; Quante, Michael (Hrsg.): *Handbook of Potentiality*. Dordrecht: Springer, 327–350.
- 2016** Handlungsfreiheit, (Nicht-)Können und Zwang. In: Kühler, Michael; Rüther, Markus (Hrsg.). *Handbuch Handlungstheorie*. Stuttgart: Metzler, 237–247.
- Willensfreiheit. In: Kühler, Michael; Rüther, Markus (Hrsg.). *Handbuch Handlungstheorie*. Stuttgart: Metzler, 248–258.
- Review: Katrien Devolder – The Ethics of Embryonic Stem Cell Research. In: *Ethical Theory and Moral Practice* 19, 545–546, DOI 10.1007/s10677-015-9635-z.

- 2006** Dem Gehirn beim Denken zusehen? Implikationen bildgebender Verfahren in den Neurowissenschaften. Rezension von: Hüsing, B.; Jäncke, L.; Tag, B. Impact Assessment of Neuroimaging. Final Report. Amsterdam: IOS Press, 2006. *Technikfolgenabschätzung – Theorie und Praxis*, 15, 87–90.
- 2005** *Was ist Bewusstsein? Erkenntnis- und bewusstseins-philosophische Implikationen der Hirnforschung.* Gutachten für das Büro für Technikfolgen-Abschätzung beim deutschen Bundestag (TAB).