

## **Instrumente zur Prüfung der Selbstbestimmungsfähigkeit. Eine systematische Übersichtsarbeit und Analyse zur Anwendbarkeit bei Anfragen bezüglich assistierter Selbsttötung**

L. Kupsch<sup>1</sup>, J. Gather<sup>2,3</sup>, J. Vollmann<sup>2</sup>, S. Nadolny<sup>1</sup>, J. Schildmann<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Institut für Geschichte und Ethik der Medizin, Profizentrum Gesundheitswissenschaften, Medizinische Fakultät der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Halle (Saale), Deutschland

<sup>2</sup>Institut für Medizinische Ethik und Geschichte der Medizin, Ruhr-Universität-Bochum, Bochum, Deutschland

<sup>3</sup>Klinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Präventivmedizin, LWL-Universitätsklinikum Bochum, Ruhr-Universität-Bochum, Bochum, Deutschland

### **Referenzen zum Poster (PS-05-09) im Rahmen des EbM Kongresses 28-28.3.2025:**

<sup>1</sup>Bundesverfassungsgericht (2020) Urteil des Zweiten Senats vom 26. Februar 2020 - 2 BvR 2347/15 -, Rn. 1-343. [https://www.bverfg.de/e/rs20200226\\_2bvr234715.html](https://www.bverfg.de/e/rs20200226_2bvr234715.html)

<sup>2</sup>Braun E, Gather J, Scholten M, Vollmann J (2022) An autonomy-based approach to justifying physician-assisted death: a recent judgment of the German Federal Constitutional Court. *Am J Bioeth* 22(2):71-3

<sup>3</sup>Grisso T, Appelbaum PS (1998) *Assessing competence to consent to treatment. A guide for physicians and other health professionals.* Oxford University Press, New York/Oxford

<sup>4</sup>Vollmann J (2008) *Patientenselbstbestimmung und Selbstbestimmungsfähigkeit. Beiträge zur Klinischen Ethik, 1. Aufl.* Kohlhammer Verlag, Stuttgart

<sup>5</sup>Hawkins J, Charland LC (2020) *Decision-making capacity.* <https://plato.stanford.edu/archives/fall2020/entries/decision-capacity>

<sup>6</sup>Scholten M, Haberstroh J (2024) *Entscheidungsassistenz und Einwilligungsfähigkeit bei Demenz: Ein Manual für die klinische Praxis und Forschung, 1. Aufl.* Kohlhammer Verlag, Stuttgart

<sup>7</sup>Hermann H, Trachsel M, Elger BS, Biller-Andorno N (2016) Emotion and value in the evaluation of medical decision-making capacity: a narrative review of arguments. *Front Psychol* 7:765

<sup>8</sup>Krug H, Gerhards H, Bittner U, Scorna U, Kaufner N, Kokott LE, Rolfes V, Fangerau H, Weber K (2022) Einwilligungsfähig oder nicht? Zur Praxis der Prüfung von Einwilligungsfähigkeit im klinischen Alltag und deren Herausforderungen. *Z Evid Fortbild Qual Gesundhwes* 172:23–30

<sup>9</sup>Schweitzer F, Stuy J, Distelmans W, Rigo A (2020) Assessment of patient decision-making capacity in the context of voluntary euthanasia for psychic suffering caused by psychiatric disorders: a qualitative study of approaches among Belgian physicians. *J Med Ethics* 2021;47:e38

<sup>10</sup>Wiebe E, Kelly M, McMorrow T, Tremblay-Huet S, Hennawy M (2021) Assessment of capacity to give informed consent for medical assistance in dying: a qualitative study of clinicians' experience. *cmajo* 9(2):E358-E363

<sup>11</sup>Amaral AS, Afonso RM, Simões MR, Freitas S (2022) Decision-making capacity in healthcare: instruments review and reflections about its assessment in the elderly with cognitive impairment and dementia. *Psychiatr Q* 93(1):35–53

<sup>12</sup>Moynihán G, O'Reilly K, O'Connor J, Kennedy HG (2018) An evaluation of functional mental capacity in forensic mental health practice: the Dundrum capacity ladders validation study. *BMC Psychiatry* 18(1):78

<sup>13</sup>Moye J, Karel MJ, Edelstein B, Hicken B, Armesto JC, Gurrera RJ (2007) Assessment of capacity to consent to treatment: challenges, the "ACCT" approach, future directions. *Clin Gerontol* 31(3):37–66

<sup>14</sup>Carney MT, Emmert B, Keefer B (2018) The Bedside Capacity Assessment Tool: further development of a clinical tool to assist with a growing aging population with increased healthcare complexities. *J Clin Ethics* 29(1):43–51

<sup>15</sup>Bean G, Nishisato S, Rector NA, Glancy G (1994) The psychometric properties of the Competency Interview Schedule. *Can J Psychiatry* 39(8):368–376

<sup>16</sup>Hermann H, Feuz M, Trachsel M, Biller-Andorno N (2020) Decision-making capacity: from testing to evaluation. *Med Health Care Philos* 23(2):253–259