

Publikations- und Vortragsliste

I. Publikationen in Fachzeitschriften (mit Impact Factor)

Laryionava, K; Hartmann M.; Sklenarova H.; Heußner, P; Villalobos, M; Jäger, D; Winkler EC Cancer patients' preferences for either quality of life or gaining lifetime determine their willingness to talk about forgoing cancer-specific treatment. ***Oncol Res Treat.*** (2019;42(9):458-465.

Laryionava K, Winkler EC. Patients' Preferences in Non-Curable Cancer Disease. ***Oncol Res Treat.*** 2019;42(1-2):31-34.

Mehlis K, Bierwirth E, **Laryionava K**, Mumm FHA, Hiddemann W, Heußner P, Winkler EC. High prevalence of moral distress reported by oncologists and oncology nurses in end-of-life decision making. ***Psychooncology.*** 2018 Dec;27(12):2733-2739.

Laryionava K, Mehlis K, Bierwirth E, Mumm F, Hiddemann W, Heußner P, Winkler EC. Development and Evaluation of an Ethical Guideline for Decisions to Limit Life-Prolonging Treatment in Advanced Cancer: Protocol for a Monocentric Mixed-Method Interventional Study. ***JMIR Res Protoc.*** 2018 Jun 15;7(6):e157.

Laryionava K, Heußner P, Hiddemann W, Winkler EC. "Rather one more chemo than one less...": Oncologists and Oncology Nurses' Reasons for Aggressive Treatment of Young Adults with Advanced Cancer. ***Oncologist.*** 2018 Feb;23(2):256-262

Laryionava K., Timo A. Pfeil, M.D., Mareike Dietrich, M.D, Stella Reiter-Theil, PhD, Wolfgang Hiddemann, MD, Eva C. Winkler, MD. The second patient? Family members of cancer patients and their role in end-of-life decision making. ***BMC Palliative Care*** . 2018 Feb 17;17(1):29

Mehlis K, Becker C, Christ C, **Laryionava K**, Hiddemann W, Heußner P, Winkler EC. Frequency and Timing of Decisions to Limit Intensive Medical Care and Tumor-Specific Therapy in University Hematology and Oncology]. ***Dtsch Med Wochenschr.*** 2017 Sep;142(17).

Pfeil TA, **Laryionava K**, Reiter-Theil S, Hiddemann W, Winkler EC. What keeps oncologists from addressing palliative care early on with incurable cancer patients? An active stance seems key. ***Oncologist.*** 2015 Jan;20(1):56-61.

Laryionava K, Sklenarova H, Heußner P, Haun MW, Stiggelbout AM, Hartmann M, Winkler EC. Cancer patients' preferences for quantity or quality of life: German translation and validation of the quality and quantity questionnaire. ***Oncol Res Treat.*** 2014;37(9):472-8.

Laryionava, K; Heußner, P; Hiddemann, W; Winkler EC. Framework for Timing of the Discussion about Forgoing Cancer-specific Treatment Based on a Qualitative Study with Oncologists. ***Support Care Cancer.*** 2014 Aug 30.

Laryionava K, Gross D. Deus ex machina or e-slave? Public perception of healthcare robotics in the German print media. ***Int J Technol Assess Health Care.*** 2012 Jul.

Laryionava, K.; Groß, Dominik, Public Understanding of Neural Prosthetics in Germany: Ethical, Social, and Cultural Challenges, in ***Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics*** International issue, Vol. 20 No 3 July, 2011

II. Weitere Publikationen in Fachzeitschriften

Laryionava K, Heußner P, Hiddemann W, Winkler EC. Was ist schwierig an Entscheidungen zur Therapiebegrenzung in der Onkologie? – Vergleichende Analyse verschiedener Entscheidungsformen aus soziologischer und medizinethischer Sicht. In: Oliver Rauprich, Ralf J. Jox, Georg Marckmann (Hg.): Vom Konflikt zur Lösung. Ethische Entscheidungswege in der Biomedizin. Mentis (2016).

Winkler EC, Wahl HW, Laryionava K, Miche M. As time goes by – Vergleich der Perspektiven alter und schwerkranker Menschen im Hinblick auf die Bedeutung von Zeit, Marsilius-Kolleg 2013/2014, (Bd. 10).

Katsiaryna Laryionava, Dominik Groß, Sabrina Kreucher, Telemedicine Applications in Body-related Technologies: Ethical Issues, in: M. Jordanova and F. Lievens (Eds.), Global Telemedicine and eHealth Updates: Knowledge Resources, Vol.3, 2010, pp.40-45

Katsiaryna Laryionava, Sabrina Kreucher, Dominik Groß, Telemedical Applications in Implantable Devices: Ethical and Social Issues, in: Vasilija Simonovic, Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 57-62

Katsiaryna Laryionava, Vasilija Simonovic und Dominik Groß, Einstellungen zur Tiefen Hirnstimulation unter Medizinstudierenden, in: Vasilija Simonovic, Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 111-116

Katsiaryna Laryionava, Vasilija Simonovic und Dominik Groß, Tiefe Hirnstimulation im Spiegel der deutschen Laienpresse, in: Vasilija Simonovic, Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 97-103

Sabrina Kreucher, Jens Lohmeier, Katsiaryna Laryionava, Acceptance of Telemedicine: The Case of Emergency, in: Malina Jordanova and Frank Lievens (Eds.), Global Telemedicine and eHealth Updates: Knowledge Resources, Vol.3, Luxembourg 2010, pp.11-15.

Sabrina Kreucher, Dominik Groß, Katsiaryna Laryionava, "Telemedizin" im Spiegel des Deutschen Ärzteblattes. Problemfelder und Akzeptanzfaktoren, in: Vasilija Simonovic, Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 51-56

Jens Lohmeier, Dominik Groß, Katsiaryna Laryionava, Telekardiologie - Eine neue Qualität der Gesundheitsversorgung? Eine auf den Patienten fokussierende Herangehensweise, in: Vasilija Simonovic, Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 43-47

Vasilija Simonovic und Katsiaryna Laryionava, Das öffentliche Sterben in der Postmoderne, in: Michael Rosentreter, Dominik Groß und Stephanie Kaiser (Hrsg.), Sterbeprozesse -- Annäherungen an den Tod, (= Studien des AKGW, 9), Kassel 2010/2011, S. 201-211

Vasilija Simonovic, Katsiaryna Laryionava und Dominik Groß, Akzeptanzfaktoren von Neuroprothesen im medizinischen Diskurs -- Eine Analyse des Deutschen Ärzteblattes, in: Vasilija Simonovic: Dominik Groß, Gerhard Gründer und Vasilija Simonovic (Hrsg.), Akzeptanz, Nutzungsbarrieren und ethische Implikationen neuer Medizintechnologien. Die Anwendungsfelder Telemedizin und Inkorporierte Technik, Proceedings-Band (= Studien des AKGW, 8), Kassel 2010, S. 105-110

Katsiaryna Laryionava und Dominik Groß, Ethische Grenzen der modernen Medizintechnik, in: Interdisziplinäre Foren der RWTH Aachen, 01.2010, S. 3

III. Vorträge und Kongressbeiträge

What are patient's preferences with advanced cancer for decision making at the End of Life? The 10th International Conference on Clinical Ethics Consultation (ECCEC) 24.-26.4.2014, Paris, France.

End of life Decisions in Oncology – Decisions against life-prolonging treatment in young patients. International Conference on Bioethics, Medical Ethics and Health Law. 19.-21. November 2013, Neaples, Italy.

Lebensqualität oder Lebenszeit? Welche Präferenzen haben Patienten mit fortgeschrittener Krebserkrankung? Jahrestagung der DGHO 2013, Wien, Austria.

"Körper in der Postmoderne", Kolloquiumsvortrag, Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Aachen, MTI-Gebäude der RWTH Aachen, 12. Januar 2010.

Körper, Gesundheit und Immunsystem", "Medikale Zeiten": zur zeitlichen Dimension von Krankheitserfahrung und Gesundheitshandeln, Dreizehntes Arbeitstreffen des "Netzwerk Gesundheit und Kultur in der volkskundlichen Forschung", Würzburg 24. - 26.März 2010.

"Telemedicine Applications in Body-related Technologies: Ethical Issues", Med-e-Tel 2010, Luxemburg 14-16. April 2010.

"Soziale Werbung in der UdSSR in den 20er und 30er Jahren als Mittel der Gesundheitsförderung", 29. Fortbildungsseminar der Robert-Bosch-Stiftung. Stuttgart, 27.-30. April 2010.

"Telemedical Applications in Implantable Devices: Ethical and Social Issues. Akzeptanzfaktoren telemedizinischer Dienstleistungen", Experten-Workshop, Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Aachen, MTI-Gebäude der RWTH Aachen 23. April.2010.

Medical Imaging and Contemporary Art: Redefinition of the Human Body", 1st International Conference on Medical Imaging and Philosophy: Challenges, Reflections and Actions, Ulm 21-22. Mai 2010

Tiefe Hirnstimulation im Spiegel der deutschen Laienpresse", Expert-Workshop Inkorporierte Technik in der Medizin unter besonderer Berücksichtigung von Neuro-Implantaten, RWTH Aachen, 28. Mai 2010.

Neural Prosthetics - Public Understanding of Ethical, Social and Cultural Challenges", Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics, Boston, USA, 28 --30 Juni 2010.

"Telecardiology - New Quality of Health Care?: A Patient-Centered Approach, Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics Boston, USA, 28 --30 Juni 2010

"Ethical Issues in Telemedicine: The Emergency Case", Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics, Boston, USA, 28 -30 Juni 2010.

"Schönheitsideal und Ernährung im Spiegel der Geschichte", 93. Jahrestagung der DGMNT, Maastricht/NL, 24.-27. September 2010.

„Soziale Akzeptanz von Medizinrobotik in Deutschland: Zur öffentlichen Diskussion in den Printmedien“, Expert-Workshop „Technisierte Medizin – Dehumanisierte Medizin Die Beispiele mobiler Datentransfer und Robotik“, Aachen, 11-12 Februar 2011.

VI. Poster

Laryionava K., Sklenarova H., Heußner P., Haun W. M., Hartmann M., Winkler E. C. Der Einfluss der Angehörigen auf die Behandlungspräferenzen von Patienten bezüglich Lebenszeit und Lebensqualität, 13. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft für Psychoonkologie in der Deutschen Krebsgesellschaft (PSO), 15.-17. Dezember 2014, Heidelberg, Deutschland.

Laryionava K, Becker C, Christ C, Hiddemann W, Winkler EC, Heußner P. Empirische Untersuchung der Entscheidungspraxis zur Therapiebegrenzung (TBE) am Lebensende in der universitären Hämatologie-Onkologie 10. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Palliativmedizin (DGP) 24. –27. Juni 2014, Düsseldorf, Deutschland.

Winkler EC, Skleranova H, Hartmann M, Heußner P, Vallalobos M, Jäger D, Laryionava K. Factors influencing advanced cancer patients' preferences for quality or length of life. ASCO Annual Meeting May 30 - June 3 2014, Chigaco, USA.

Laryionava K, Sklenarova H, Heußner P, Hartmann M, Winkler EC. Decision Making in Oncology at the End of Life: Patient's Preferences for Quality or Length of Life. Ethics and Evidence in end-oflife decision making -Interdisciplinary Perspectives. 3. -4. April 2014, Bochum, Deutschland

Laryionava K, Heußner P, Hiddemann W, Winkler EC. Was ist schwierig an Entscheidungen zur Therapiebegrenzung in der Onkologie? – Vergleichende Analyse verschiedener Entscheidungsformen aus soziologischer und medizinethischer Sicht. Jahrestagung der Akademie für Ethik in der Medizin, 10. -12. Oktober 2013, München, Deutschland.

Becker C, Laryionava K, Christ C, Eichorn K, Hiddemann W, Heußner P, Winkler EC. Evaluation einer ethischen Leitlinie für Entscheidungen zur Therapiebegrenzung: Studiendesign und Baseline -Erhebung der aktuellen Entscheidungspraxis in der Hämatologie-Onkologie. Jahrestagung der Akademie für Ethik in der Medizin, 10.-12. Oktober 2013, München, Deutschland.

Laryionava K, Heußner P, Hiddemann W, Winkler EC. When to Start End-of-Life Discussions: How Early is "Early"? Jahrestagung der DGHO 2013, Wien, Austria.

V. Preise

Best Poster Award: Laryionava K, Sklenarova H, Heußner P, Hartmann M, Winkler EC. Decision Making in Oncology at the End of Life: Patient's Preferences for Quality or Length of Life. Ethics and Evidence in end-of-life decision making -Interdisciplinary Perspectives. 3. - 4. April 2014, Bochum, Deutschland

Der Posterpreis in der Kategorie „Versorgungsforschung in der Palliativmedizin“

Becker C., Laryionava K, Christ C, Hiddemann W, Winkler EC, Heußner P. Empirische Untersuchung der Entscheidungspraxis zur Therapiebegrenzung (TBE) am Lebensende in der universitären Hämatologie-Onkologie 10. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Palliativmedizin (DGP) 24. –27. Juni 2014, Düsseldorf, Deutschland.