

Dipl. Soz. Wiss. Katsiaryna Laryionava



Vita

- Katja Laryionava wurde in Weißrussland geboren. Dort absolvierte sie ein Studium der Geschichte und englischen Sprache an der Pädagogischen Universität in Minsk. Anschließend nahm sie das Studium der Sozialwissenschaften mit den Nebenfächern Psychologie und Erziehungswissenschaften an der Justus-Liebig-Universität Gießen auf, welches sie 2009 erfolgreich mit ihrer Diplomarbeit zum "Körper in der Postmoderne" beendete. Während des Studiums war sie als Studentische Hilfskraft bei der Forschungsgruppe "Instruktion und Interaktive Medien" am Institut für Psychologie und im Forschungsprojekt "Die politische Geschichte der deutschen Universitäten" am Institut für Soziologie, Justus-Liebig Universität Gießen, tätig.
Von Oktober 2009 bis Februar 2012 war sie als Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Projekt "Gender-related Acceptance, Usability and Ethics in New (Medical) Technologies" (ACTEC) am Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin der RWTH beschäftigt.
Seit April 2012 arbeitet sie als Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen in Heidelberg mit dem Forschungsschwerpunkt "Ethik in der Onkologie". Zudem schließt sie derzeit ihre Promotion am Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin der RWTH zu Fragen der Akzeptanz implantierbarer Medizintechnik ab.

Publikationen

Aufsätze und Buchbeiträge

- 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 M. Jordanova and F. Lievens (Eds.) 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

Publikationen in peer-review journals

- Laryionava, Katsiaryna, 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 (in press)

Newsletter

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

Forschungsschwerpunkte/-interessen

Medizinethik

- Akzeptanz von (Medizin-)Technik
- Ethische Implikationen neuer Medizintechnologien

Medizin- bzw. Wissenschaftsgeschichte

- Wissenschaft in der Postmoderne
- Das Körperbild im Wandel der Zeit

Medizin und Kunst

- ...

Vorträge

- "Körper in der Postmoderne", Kolloquiumsvortrag, Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Aachen, MTI-Gebäude der RWTH Aachen, 12. Januar 2010 (Vortrag)
- "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 (Vortrag)
- "Telemedicine Applications in Body-related Technologies: Ethical Issues", Med-e-Tel 2010, Luxemburg 14-16. April 2010 (Vortrag)
- "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 (Vortrag)
- "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 (Vortrag)
- "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 (Vortrag)
- "Tiefe Hirnstimulation im Spiegel der deutschen Laienpresse", Expert-Workshop Inkorporierte Technik in der Medizin unter besonderer Berücksichtigung von Neuro-Implantaten, Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Aachen, MTI-Gebäude der RWTH Aachen, 28. Mai 2010 (Vortrag)
- "Neural Prosthetics -- Public Understanding of Ethical, Social and Cultural Challenges", Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics Boston, USA, 28 --30 Juni 2010 (Vortrag)
- "Telecardiology - New Quality of Health Care?: A Patient-Centered Approach, Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics Boston, USA, 28 -- 30 Juni 2010 (Vortrag)
- "Ethical Issues in Telemedicine: The Emergency Case, Eighth Interdisciplinary Conference Communication, Medicine & Ethics Boston, USA, 28 -30 Juni 2010 (Vortrag)
- Schönheitsideal und Ernährung im Spiegel der Geschichte, 93. Jahrestagung der DGGMNT, Maastricht/NL, 24.-27. September 2010 (Vortrag)