

Prof Dr. med. Dr. phil. Eva Winkler



Leiterin der Sektion für Translationale Medizinethik, Geschäftsführende Direktorin und Oberärztin am Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen (NCT), Heidelberg

NCT Heidelberg, eine Partnerschaft zwischen DKFZ und dem Universitätsklinikum Heidelberg, Deutschland, Universität Heidelberg, Medizinische Fakultät Heidelberg, Abteilung für Medizinische Onkologie

Berufen nach Heidelberg: Seit 2019 - W3 Heisenberg Professur

Besondere Auszeichnungen / Preise / Forschungsgelder

- 2019/2022 – DFG Heisenberg Förderung
- 2013/2019 - Fellowship am Marsilius-Kolleg, Universität Heidelberg
- 2017 - DMW Walter-Siegenthaler-Preis für Forschungsarbeiten, die einen bedeutenden Einfluss auf die Medizin haben
- 2016 – Lohfert-Preis für Innovationen, die die Qualität der Krankenversorgung verbessern
- 2011 - Fakultätspreis der Universität Basel für die beste Promotion im Jahr 2010
- 2004 - Whitman Memorial Forschungsstipendium, Harvard Sponsored Programs, Harvard University, Cambridge
- 2003 - Edmond J. Safra Forschungsstipendium, Harvard University, Cambridge
- 2002 – Forschungsstipendium, Division of Medical Ethics, Harvard Medical School, Boston

Besondere Positionen

- Seit 2023 - Vorsitzende der ZEKO - Zentrale Ethikkommission bei der Bundesärztekammer
- Seit 2023 - Leopoldina AG „Rahmenbedingungen für klinische Studien an vulnerablen Personen“
- Seit 2022 - Vizepräsidentin Akademie für Ethik in der Medizin (AEM) (Gesellschaft für Medizinethik)
- Seit 2022 - Ethikbeirat - Genomic Data Infrastructure Projekt (GDI) – Repräsentantin BMG
- Seit 2022 - Ethikbeirat NAKO Gesundheitsstudie
- Seit 2021 - Wissenschaftlicher Ausschuss des Zentrums für Krebsregisterdaten, Robert Koch Institut (RKI) - Vom BMBF berufenes Mitglied
- Seit 2020 - Mitglied des Direktoriums, NFDI-Konsortium “German Human Genome-Phenome Archive” (GHGA); verantwortlich für den ELSI-Bereich (ethische und rechtliche Aspekte; Patientenbeteiligung)
- Seit 2020 - ELSI Arbeitsgruppe, “1+Million Genomes“-Initiative - Repräsentantin BMG
- Seit 2020 - Interdisziplinäre Arbeitsgruppe „Gentechnologiebericht“ am Berlin Institute of Health (bis 2022 an der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW))
- Seit 2019 - Arbeitsgruppe Consent, Medizininformatik-Initiative (MII)
- Seit 2014 - Arbeitsgruppe Regulierung und Ethik, Global Alliance for Genomics & Health (GA4GH)

- Seit 2013 - Sprecherin EURAT: Interdisziplinäre Forschungsplattform der Universität Heidelberg zu ethischen und rechtlichen Aspekten der translationalen Medizin
- Seit 2009 - Arbeitsgruppenleiterin der AG „Medizin und Ethik“, Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)

Wiss. Themenschwerpunkte, aktuelle Forschungsinteressen, innovative Projekte

Empirisch informierte angewandte Ethik - Forschungsschwerpunkte sind Forschungsethik, klinische Ethik und ethische Fragen in der Gesundheitspolitik.

Prof. Winkler leitet zurzeit mehrere Drittmittelprojekte u.a. zu folgenden Themen:

- NEW_LIVES: Genomische Neugeborenen-Screening-Programme – Rechtliche Implikationen, Werte, Ethik und Gesellschaft (BMBF gefördert)
- ELABORATE: Ökonomische Faktoren, welche die medizinischen Entscheidungen von Ärzten beeinflussen: Ethische Verantwortung in der modernen Krebsmedizin (DKH gefördert)
- FIAT: Finanzielle Auswirkungen einer Tumorerkrankung (DKH gefördert)
- DAFIDUMER: Datentreuhänder in der Medizinforschung: ethische und rechtliche Grundlagen und Implementierungen (DFG gefördert)

<https://www.nct-heidelberg.de/forschung/nct-core-services/nct-epoc/research.html>

Prof Dr. med. Dr. phil. Eva Winkler



Head of Section for Translational Medical Ethics, Board of Managing Directors, and Senior Physician at National Center for Tumor Diseases (NCT), Heidelberg

NCT Heidelberg, a partnership between DKFZ and Heidelberg University Hospital, Germany, Heidelberg University, Medical Faculty Heidelberg, Department of Medical Oncology

Since 2019 - W3 Heisenberg Professorship

- 2019/2022 – DFG Heisenberg Fellowship
 - 2013/2019 - Fellowship at Marsilius-Kolleg, Heidelberg University
 - 2017 - DMW Walter-Siegenthaler-Prize for research having a significant impact on medicine
 - 2016 - Lohfert Prize for research improving patient communication & quality of care
 - 2011 - Faculty Prize of the University of Basel for the best PhD thesis in 2010
 - 2004 - Whitman Memorial Research Fellowship, Harvard Sponsored Programs, Harvard University, Cambridge
 - 2003 - Edmond J. Safra Faculty Fellowship, Harvard University, Cambridge
 - 2002 - Fellowship at the Division of Medical Ethics, Harvard Medical School, Boston
-
- Since 2023 - Chair of ZEKO - Central Ethics Commission of the German Medical Association
 - Since 2023 - Leopoldina AG „Framework for clinical trials on vulnerable patients“
 - Since 2022 - Vice-President Academy for Ethics in Medicine (AEM) (Society for Medical Ethics)
 - Since 2022 - Ethics Board - Genomic Data Infrastructure Project (GDI) - Appointed Member by BMG
 - Since 2022 - Ethics Advisory Board of the National Cohort Study (NAKO)
 - Since 2021 - Scientific Advisory Board of the Cancer Registries united at the Robert Koch Institute (RKI) - Appointed Member by the BMBF

- Since 2020 - Board of Directors of the NFDI Consortium “The German Human Genome-Phenome Archive” (GHGA) responsible for ELSI work stream (ethical, legal aspects and patient involvement)
- Since 2020 - ELSI working group in “1+Million Genomes“-Initiative - Appointed Member by the BMG
- Since 2020 - Interdisciplinary Working Group “Gene technology report” at Berlin Institute of Health (BIH). (Until 2022 at the Berlin Brandenburg Academy of Science)
- Since 2019 - Consent working group; Medical Informatics Initiative (MII)
- Since 2014 - Regulatory and Ethics Working group; Global Alliance for Genomics & Health (GA4GH)
- Since 2013 - Chair of EURAT: interdisciplinary research platform of Heidelberg University on Ethical and Legal Aspects of Translational Medicine
- Since 2009 - Chair of working group “Medicine & Ethics”; German Association for Hematology and Oncology (DGHO)

Empirically informed applied ethics - main research areas are research ethics, clinical ethics, and ethical issues in health policy.

Prof. Winkler is currently leading several third-party funded projects among others on the following topics:

- NEW_LIVES: Genomic NEWborn screening programs – Legal Implications, Value, Ethics and Society (BMBF funded)
- ELABORATE: Economic factors influencing doctors’ medical decisions-making: Ethical responsibility in modern cancer medicine (DKH funded)
- FIAT: Financial Effects of a Tumor Disease (DKH funded)
- DAFIDUMER: DAta FIDUciaries in MEDical Research: ethical and legal foundations and implementations (DFG funded)

<https://www.nct-heidelberg.de/forschung/nct-core-services/nct-epoc/research.html>