

## **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 BMFB 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>