

A1: Monographs

1. Frank Ursin: Freiheit, Herrschaft, Widerstand. Griechische Erinnerungskultur in der Hohen Kaiserzeit (1.–3. Jh. n. Chr.). *Historia Einzelschriften*, Bd. 255. Stuttgart 2019.
Reviews: *sehpunkte* 20.9 (2020); *Histos* 14 (2020), LXXXIII-XCII.

B1: Original Contributions (peer-reviewed)

1. Lasse Benzinger, Frank Ursin, Wolf-Tilo Balke, Tim Kacprowski, Sabine Salloch (2023): Should Artificial Intelligence be used to support clinical ethical decision-making? A systematic review of reasons. In: *BMC Medical Ethics* 24, 48. doi:10.1186/s12910-023-00929-6 IF: **2.700** (2022)
2. Frank Ursin, Felix Lindner, Timo Ropinski, Sabine Salloch, Cristian Timmermann (2023): Levels of Explicability for medical Artificial Intelligence: What do we normatively need and what can we technically reach? In: *Ethik in der Medizin* 35, 173–199.
<https://doi.org/10.1007/s00481-023-00761-x> IF: **0.600** (2022)
3. Sabine Salloch, Frank Ursin (2022): The birth of the “digital turn” in bioethics? In: *Bioethics*.
<https://doi.org/10.1111/bioe.13099> IF: **2.200**
4. Christopher Predel, Cristian Timmermann, Frank Ursin, Marcin Orzechowski, Timo Ropinski, Florian Steger (2022): Conflicting Aims and Values in the Application of Smart Sensors in Geriatric Rehabilitation: Ethical Analysis. In: *JMIR mHealth and uHealth* 10:e32910. <https://doi.org/10.2196/32910> IF: **5.000**
5. Frank Ursin, Cristian Timmermann, Florian Steger (2022): Explicability of artificial intelligence in radiology: Is a fifth bioethical principle conceptually necessary? In: *Bioethics* 36(2):143–153. <https://doi.org/10.1111/bioe.12918> IF: **2.200**
6. Cristian Timmermann, Frank Ursin, Christopher Predel, Florian Steger (2021): Aligning Patient’s Ideas of a Good Life with Medically Indicated Therapies in Geriatric Rehabilitation Using Smart Sensors. In: *Sensors* 21:8479. <https://doi.org/10.3390/s21248479> IF: **3.847**
7. Frank Ursin, Cristian Timmermann, Marcin Orzechowski, Florian Steger (2021): Diagnosing diabetic retinopathy with artificial intelligence: What information should be included for informed consent? In: *Frontiers in Medicine* 8:695217.
<https://doi.org/10.3389/fmed.2021.695217> IF: **5.058**
Response by: Michael D. Abramoff, Chris Tava, Zachary Mortensen (2021): Commentary: Diagnosing Diabetic Retinopathy With Artificial Intelligence: What Information Should Be Included to Ensure Ethical Informed Consent? In: *Frontiers in Medicine* 8:765936.
<https://doi.org/10.3389/fmed.2021.765936>.

8. Frank Ursin, Cristian Timmermann, Florian Steger (2021): Ethical implications of Alzheimer's disease prediction in asymptomatic individuals through artificial intelligence. In: *Diagnostics* 11:440. <https://doi.org/10.3390/diagnostics11030440> IF: **3.992**
9. Frank Ursin, Giovanni Rubeis, Florian Steger (2021): Impotenz und Hexenglauben. Ein medizinischer Traktat des Ulmer Stadtarztes Wolfgang Reichart (1486–1547). In: *Der Urologe A* 60:784–789. <https://doi.org/10.1007/s00120-020-01136-6> IF: **0.697**
10. Frank Ursin (2020): “The mother of chemical peeling” – Oder: Wie Kleopatra zum Bad in Eselsmilch kam. In: *thersites. Journal for Transcultural Presences and Diachronic Identities from Antiquity to date* 12:38–70. <https://doi.org/10.34679/thersites.vol12.95>
11. Claudia Borelli*, Frank Ursin*, Florian Steger (2020): The rise of Chemical Peeling in 19th century European Dermatology: Emergence of agents, formulations, and treatments. In: *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology* 34:1890–1899. <https://doi.org/10.1111/jdv.16307> IF: **6.166** * equally contributed as first authors
12. Frank Ursin, Maximilian Schochow, Florian Steger (2020): Heinrich Steinhöwel (1410/11–1479) as a town physician and pharmacist in the free imperial city of Ulm. In: *Sudhoffs Archiv* 104:152–173. <https://doi.org/10.25162/sar-2020-0006>
13. Giovanni Rubeis, Frank Ursin, Florian Steger (2020): Impotence and the natural explanation of bewitchment: Wolfgang Reichart's medical case report on the loss of “*potentia coeundi*”. In: *Early Science and Medicine* 25:273–295. <https://doi.org/10.1163/15733823-00253P04> IF: **0.756**
14. Frank Ursin, Giovanni Rubeis, Florian Steger (2020): The pathophysiology and therapy of erectile dysfunction in a newly discovered treatise by Wolfgang Reichart (1486–circa 1547). In: *Urology* 139:22–25. <https://doi.org/10.1016/j.urology.2019.11.079> IF: **2.649**
Editorial Comment. In: *Urology* 139 (2020):25–26. Author Reply. In: *Urology* 139 (2020):26.
15. Frank Ursin, Claudia Borelli, Florian Steger (2020): Dermatology in Ancient Rome. Medical ingredients in Ovid's “Remedies for female faces”. In: *Journal of Cosmetic Dermatology* 19:1388–1394. <https://doi.org/10.1111/jocd.13151> IF: **2.696**
16. Frank Ursin, Florian Steger (2019): From poison to drug. New recipes discovered containing colchicine as a remedy for Podagra in Rome and Byzantium. In: *Clinical and Experimental Rheumatology* 37:540–545. PMID: 30557131 IF: **4.473**
17. Frank Ursin, Florian Steger, Claudia Borelli (2018): Katharsis of the skin. Peeling applications and agents of chemical peelings in Greek medical textbooks of Graeco-Roman antiquity. In: *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology* 32:2034–2040. <https://doi.org/10.1111/jdv.15026> IF: **5.113**
18. Frank Ursin, Florian Steger (2018): Gallensteine und „Leberverstopfung“ in den medizinischen Fachschriften der Antike. In: *Zeitschrift für Gastroenterologie* 56:249–254. <https://doi.org/10.1055/s-0043-120349> IF: **1.236**

B2: Book Chapters (editor-reviewed)

1. Frank Ursin (2023): Honourable Physicians in the Corpus Hippocraticum? The Pursuit of Doxa and Euschēmosynē. In: Mirko Canevaro, Douglas L. Cairns (Hg.): Honour in Classical Greece. Edinburgh 2023 (accepted, forthcoming).
2. Frank Ursin (2021): Der Stadtarzt Bartholomäus Metlinger (nach 1440–1491/92) und die erste deutschsprachige Kinderheilkunde. In: Dieter Schiersner (Hg.): Augsburg. Stadt der Medizin. Regensburg 2021, 108–119.
3. Florian Steger, Frank Ursin (2021): Animals in Asclepian Medicine. Myth, Cult, and Miracle Healings. In: Julia Kindt (Hg.): Animals in Ancient Greek Religion. London, New York 2021, 239–259.
4. Frank Ursin (2016): Zivilisations- und Wohlstandskrankheiten in der Antike? Ein Problemaufriss am Beispiel der Podagra bei Lukian. In: Florian Steger (Hg.): Medizin- und Wissenschaftsgeschichte in Mitteldeutschland. Beiträge aus fünf Jahren Mitteldeutscher Konferenz. Leipzig 2016, 39–60.
5. Frank Ursin (2014): Eusebeia und Asebeia als Bewertungskriterien von Herrschern bei Pausanias. In: Margit Linder, Margit Offenmüller, Peter Scherrer, Klaus Tausend (Hg.): Religion und Herrschaft in der Antike. Keryx, Zeitschrift für Antike 3. Graz 2014, 55–68.
6. Frank Ursin (2014): Handling Traumatic Events in Greek Past. Plutarch's 'Political Precepts' as a Struggle between Memory and Oblivion. In: Eve-Marie Becker, Jan Dochhorn, Else Holt Kragelund (Hg.): Trauma and Traumatization in Individual and Collective Dimensions. Insights from Biblical Studies and Beyond. Studia Aarhusiana Neotestamentica (SANT) 2. Göttingen 2014, 289–307.

B3: Letters, Commentaries, Editorials

1. Pranab Rudra, Frank Ursin (2024): Optimizing the PHERCC Matrix for Risk Communication: Integrating Action-Guiding Models for Enhanced Accessibility and Applicability. In: American Journal of Bioethics (AJOB). IF: **13.4** (2022) [accepted]
2. Moritz E. Wigand, Frank Ursin (2020): Research on COVID-19 and mental health: data mining reveals blind spots. In: Acta Psychiatrica Scandinavica 143:275–276. <https://doi.org/10.1111/acps.13265> IF: **6.392** [Letter to the Editor]

B4: Preprints, Study Registrations

1. Lasse Benzinger, Jelena Epping, Frank Ursin, Sabine Salloch (2023): Artificial Intelligence to support ethical decision-making for incapacitated patients: A survey among German anesthesiologists and internists. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.33248.66563/1>

2. Lasse Benzinger, Sabine Salloch, Frank Ursin (2022): Machine Learning in Clinical Ethical Decision Making: a Systematic Review of ethical arguments. <https://osf.io/wvcs9>

C1: Book Reviews

1. Frank Ursin (2020): Rez. Sabine Schlegelmilch: Ärztliche Praxis und sozialer Raum im 17. Jahrhundert. Johannes Magirus (1615–1697). Köln 2019. In: *Gesnerus* 77:158–159.
2. Frank Ursin (2019): Rez. Verena Schulz: Deconstructing Imperial Representation. Tacitus, Cassius Dio, and Suetonius on Nero and Domitian, *Mnemosyne Supplements* 427, Leiden 2019. In: *FeRA. Frankfurter elektronische Rundschau zur Altertumskunde* 39:87–90.
3. Frank Ursin (2012): Rez. Christine Heusch: Die Macht der memoria. Die ‚Noctes Atticae‘ des Aulus Gellius im Licht der Erinnerungskultur des 2. Jahrhunderts n. Chr. Berlin 2011. In: *H-Soz-Kult*, <https://www.hsozkult.de/publicationreview/id/rezbuecher-17598>.

C2: Conference Reports

1. Philipp Karschuck, Svenja Wiertz, Frank Ursin, Wenke Liedtke, Kris V. Hartmann, Florian Funer (2021): Digitalisierung, Daten und KI in Medizin und Pflege. Virtuelles Nachwuchskolloquium des „Netzwerks Junge Medizinethik“ (JMED). In: *Ethik in der Medizin* 33:415–420. <https://doi.org/10.1007/s00481-021-00650-1> IF: **0.474** (2020)
2. Frank Ursin (2019): Wozu das ganze Schreiben? (04.–06.12.2018, Ulm). In: *H-Germanistik* (2019), <https://networks.h-net.org/node/3716885/> (abgerufen am 26.02.2019).
3. Frank Ursin, Frank Kressing (2018): Bericht zur Tagung Lyrik und Medizin. Ulm, 20.–22. März 2018. In: *Curare. Zeitschrift für Medizinethnologie* 41:130–133.

C3: Abstracts and Posters

1. Frank Ursin, Cristian Timmermann, Lasse Benzinger, Sabine Salloch, Fabian-Alexander Tietze (2023): Intraoperative application of mixed and augmented reality for digital surgery: A systematic review of all ethical issues. In: *Digital Oncology Conference*, 15–16 March 2023, Hannover.
2. Lasse Benzinger, Frank Ursin, Sabine Salloch (2023): Should Artificial Intelligence be used to support clinical ethical decision-making? A systematic review of reasons. In: *Digital Oncology Conference*, 15–16 March 2023, Hannover.
3. Frank Ursin, Felix Lindner, Timo Ropinski, Sabine Salloch, Cristian Timmermann (2023): Levels of Explicability for medical Artificial Intelligence: What do we need and what can we reach? In: *Digital Oncology Conference*, 15–16 March 2023, Hannover.

4. Frank Ursin, Felix Lindner, Timo Ropinski, Sabine Salloch, Cristian Timmermann (2022): Levels of explicability for medical artificial intelligence: What do we need and what can we get? In: *Medicina Historica* 6, Supplement N:42–43.
5. Frank Ursin (2019): “Mother of Chemical Peeling” – Cleopatra, Cinema, and Cosmetics. In: *Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft JDDG* 17.S3:12.
<https://doi.org/10.1111/ddg.13793> IF: **3.664**
6. Frank Ursin (2014): Funktionen von Vergangenheitsbezügen bei den Griechen in der römischen Kaiserzeit (1. – 3. Jh. n. Chr.). 50. Deutscher Historikertag, 23.–26. September 2014. Göttingen. <https://www.historikertag.de/Goettingen2014/events/posterausstellung.html>

C4: Educational Resources

1. Florian Steger (Hg., 2021): Die digitale Transformation des deutschen Gesundheitswesens. Ein Überblick. Studienbrief TE0410, Technoethik, TU Kaiserslautern. Kaiserslautern 2021 (Konzeption, Lernziele, Glossar, Literaturverzeichnis: [Frank Ursin](#), Florian Steger).
2. Florian Steger (Hg., 2021): Die digitale Transformation des deutschen Gesundheitswesens. Chancen und Risiken. Studienbrief TE0420, Technoethik, TU Kaiserslautern. Kaiserslautern 2021 (Konzeption, Lernziele, Glossar, Literaturverzeichnis: [Frank Ursin](#), Florian Steger).
3. Frank Ursin, Florian Steger (2021): Digitale Transformation. In: Florian Steger (Hg.): Die digitale Transformation des deutschen Gesundheitswesens. Ein Überblick. Studienbrief TE0410, Technoethik, TU Kaiserslautern. Kaiserslautern 2021, 25–42.
4. Frank Ursin, Florian Steger (2021): Theorie der Medizin. In: Florian Steger (Hg.): Die digitale Transformation des deutschen Gesundheitswesens. Ein Überblick. Studienbrief TE0410, Technoethik, TU Kaiserslautern. Kaiserslautern 2021, 43–62.
5. Frank Ursin, Florian Steger (2021): Die ethischen Herausforderungen der digitalen Transformation des Gesundheitswesens in Deutschland. In: Florian Steger (Hg.): Die digitale Transformation des deutschen Gesundheitswesens. Chancen und Risiken. Studienbrief TE0420, Technoethik, TU Kaiserslautern. Kaiserslautern 2021, 1–30.

C5: Outreach

1. Frank Ursin (2022): Kleopatras Bad in Eselsmilch: Wie der moderne Mythos in die Medizin kam. In: THOTs. Infoheft 28, März 2022 des Collegium Aegyptium e.V. Förderkreis des Instituts für Ägyptologie der LMU München, 45–49.
2. Frank Ursin (2021): Medizingeschichte. Warum wir keine Steine finden. In: Blog der Mommsen-Gesellschaft, <https://www.mommsen-gesellschaft.de/content-page/item/1150-5-antike-medizingeschichte-warum-wir-keine-steine-finden>.

3. Hans-Joachim Winckelmann, Frank Ursin (2020): Menschenfett zur Narbenbehandlung. In: ärztliches journal dermatologie 5:42–43.
4. Frank Ursin (2019): Wie Kleopatra zu ihrem Bad in Eselsmilch kam. In: ärztliches journal dermatologie 4:41.
5. Frank Ursin (2019): Narben erzählen Geschichten. In: ärztliches journal dermatologie 6:28–29.