

Publikationen

BÄK (2017). Medizinische, ethische und rechtliche Aspekte von Biobanken. Berlin, Bundesärztekammer: A1–A7.

Brosteanu O, Schwarz G, Houben P, Paulus U, Streng-Hesse A, Zettelmeyer U, Schneider A and Hasenclever D (2017). »Risk-adapted monitoring is not inferior to extensive on-site monitoring: Results of the ADAMON cluster-randomised study.«

Holub P, Kohlmayer F, Prasser F, Mayrhofer MT, Schlünder I, Martin GM, Casati S, Koumakis L, Wutte A, Kozera Ł, Strapagiel D, Anton G, Zanetti G, Sezerman OU, Mendy M, Valík D, Lavitrano M, Dagher G, Zatloukal K, van Ommen GB and Litton JE (2017). »Enhancing Reuse of Data and Biological Material in Medical Research: From FAIR to FAIR-Health.« Biopreservation and Biobanking.

Illig T, Hummel M, Jahns R, Kiehnopf M, Lablans M, Lieb W, Nauck M, Prokosch HU, Schirmacher P und Semler SC (2017). 6. Nationales Biobanken-Symposium 2017: Aktuelle Herausforderungen und Chancen im Biobanking.

Jansen F, Kley N, Semmler I, Groschup MH, Ludwig S und Semler SC (2017). »The German Research Platform for Zoonoses – One Health, One Research Community.« Deutsches Ärzteblatt(43): A1978–A1979.

Jansen F, Semmler I, Kley N, Kreienbrock L, Mettenleiter TC und Wieler LH (2017). »Zoonosen (2): Die Gesundheit von Menschen und Tieren ist untrennbar verknüpft.« Dtsch Arztebl International 114(43): 1978–1979.

Ohmann C, Banzi R, Canham S, Battaglia S, Matei M, Ariyo C, Becnel L, Bierer B, Bowers S, Clivio L, Dias M, Druml C, Faure H, Fenner M, Galvez J,

Gherzi D, Glud C, Groves T, Houston P, Karam G, Kalra D, Knowles RL, Krleza-Jeric K, Kubiak C, Kuchinke W, Kush R, Lukkarinen A, Marques PS, Newbigging A, O'Callaghan J, Ravaud P, Schlunder I, Shanahan D, Sitter H, Spalding D, Tudur-Smith C, van Reusel P, van Veen EB, Visser GR, Wilson J and Demotes-Mainard J (2017). »Sharing and reuse of individual participant data from clinical trials: principles and recommendations.« BMJ Open 7(12)

Sariyar M, Suhr S und Schlünder I (2017). »How Sensitive Is Genetic Data?« Biopreservation and Biobanking 15(6): 494–501.

Schmidt CO, Krabbe CEM, Schössow J, Berger K, Enzenbach C, Kamtsiuris P, Schöne G, Houben R, Meisinger C, Bamberg F, Hendel T, Selder S, Nonnemacher M, Moebus S und Stausberg J (2017). »Qualitätsstandards für epidemiologische Kohortenstudien. Ein bewerteter Anforderungskatalog zur Studienvorbereitung und Studiendurchführung.« Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz.

Schütt A, Drepper J und Neick I (2017). »Digitaler Wandel: TMF unterstützt Aufbau von Forschungsdateninfrastrukturen – IT-Report 2016 und neues ToolPool Gesundheitsforschung.« e-Health(2017): 136–139.

Schwartzmann R und Weiß S (2017). Whitepaper zur Pseudonymisierung der Fokusgruppe Datenschutz der Plattform Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft im Rahmen des Digital-Gipfels 2017. Leitlinien für die rechtssichere Nutzung von Pseudonymisierungslösungen unter Berücksichtigung der Datenschutz-Grundverordnung, Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherheit e.V.

Straub S, Gläß V und Drepper J (2017). Spannungsfeld Qualitätssicherung und Datenschutz. Qualitäts-

monitor 2018. F. Dormann, J. Klauber and R. Kuhlen. Berlin, Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft: 37–54.

Nationale Plattform für Zoonosenforschung (Hrsg.) (2017). National Symposium on Zoonoses Research 2017. Berlin, Nationale Forschungsplattform für Zoonosen: 206.

Medienberichte

E-HEALTH-COM, 01-2017, TMF-Veranstaltungen: TMF-Tutorials, TMF-School und Jahreskongress.

mt-Medizintechnik, 03/2017: ToolPool Gesundheitsforschungsportal für IT-Werkzeuge und Information startet.

E-HEALTH-COM, 14.03.2017: IT-Portal ToolPool Gesundheitsforschung gestartet.

Ärzteblatt, 15.03.2017: ToolPool-Gesundheitsforschung.

E-HEALTH-COM, 21.04.2017: Mitmachen kann Jeder. Interview mit Prof. Dr. Ulrich Sax und Prof. Dr. Katja Hartig.

Biermann-Medizin, 26.04.2017: Antibiotikaresistenzen. Die Forschungsverbände RESET und Med-Vet-Staph präsentieren Ergebnisse aus sieben Jahren Forschung zur Entwicklung und Verbreitung von Antibiotikaresistenzen bei Mensch und Tier.

Ärzteblatt, 28.04.2017: ToolPool Gesundheitsforschung. Digitalisierung in der Medizin IT für die Forschung.

conhIT-Newsletter Nr.8, 28.04.2017: Datenschätze müssen zusammengeführt werden

M&K, 06/2017: Digitalisierung bietet Chancen für die Medizin. Telemed 2017.

E-HEALTH-COM, 19.06.2017: Es geht darum mehr Flexibilität zu schaffen. Interview mit Prof. Dr. Jürgen Stausberg zu den deutschen Feldtests der ICD-11.

kma (Sonderdruck), 29.08.2017: Highlights der Telemed, Berlin.

Management-Krankenhaus, 11.09.2017: Welchen Nutzen bringt Big Data für die Versorgung? Expertenworkshop der TMF analysiert Potential und Handlungsbedarf für den Einsatz von Big Data im Gesundheitswesen.

E-HEALTH-COM, 19.09.2017: Medizininformatik Initiative: Übergreifende Zusammenarbeit wird fortgesetzt. / ToolPool Gesundheitsforschung. Verlosung.

E-HEALTH-COM, 10.10.2017: Medizininformatik-Initiative: Secondary Use. Wider den deutschen Flickenteppich!

E-HEALTH-COM, 12.10.2017: BMBF: Realisierbarkeit von SNOMED CT wird geprüft.

Ärzteblatt, 13.10.2017: Medizininformatik-Initiative: Das Wie der Telemedizin ist entscheidend.

Ärzteblatt, 16.10.2017: Wissenschaftliche Nutzung von Gesundheitsdaten. Pläydoyer für Bund-Länder-Staatsvertrag.

E-HEALTH-COM, 11/2017: Unterstützung für den Aufbau von Registern in der Versorgungsforschung.

kma (Sonderdruck), Medizininformatik-Initiative des BMBF: Häppchenweise soll Interoperabilität entstehen.

Monitor-Versorgungsforschung, 14.12.2017: Forum Pro und Contra auf dem Deutschen Kongress für Versorgungsforschung 2017 und TMF-Workshop.

MERTON, 18.12.2017: Forschung versus Geschäft – Wie sicher sind Patientendaten?