|  |
| --- |
| **Projektnummer:**(Wird vom Central Division AI and Data Governance ausgefüllt) |
| **Projekttitel:** |
| **Antragsteller/-in:** Name: Institut/Klinik: |
| **Art des Projektes**:[ ]  UME-interne Verwendung von Daten[ ]  Verwendung von Daten in externen akademischen Kooperationen[ ]  Verwendung von Daten in Zusammenarbeit mit privaten Einrichtungen |
| **Zweck des Projektes hinsichtlich der Datenverwendung**[ ]  Verwendung der Daten für wissenschaftliche Projekte, die zur Generierung von geistigem Eigentum und Publikationen führen (Grundlagenforschung)[ ]  Verwendung der Daten zur Entwicklung von IT-Lösungen unter Zuhilfenahme bestehender Datensätze[ ]  Verwendung der Daten für Qualitätsmanagement und Verbesserung der Krankenversorgung[ ]  Verwendung von Daten für medizinisch-klinische Forschung[ ]  Kommerzialisierung der Daten[ ]  Sonstiges |
| **Kooperationspartner:**[ ]  UME Internes Projekt Kooperationspartner:[ ]  Kooperationsprojekt mit UDE Kooperationspartner:[ ]  Kooperationsprojekt mit externen Partnern Kooperationspartner:[ ]  Auftragsforschung Kooperationspartner: |
| **Kooperationsvertrag, Rahmenvertrag oder sonstige Verträge:**[ ] vorhanden, Vertragsnummer:[ ]  nicht vorhanden |
| **Voraussichtliche Laufzeit des Projektes:**Projektstart:Projektende: |
| **In welcher Klinik/Institut werden die Daten erfasst?** |
| [ ]  Allgemein-, Viszeral-, Transplantations-und Gefäßchirurgie[ ]  Anästhesiologie und Intensivmedizin[ ]  Augenklinik[ ]  Dermatologie und Venerologie[ ]  Endokrinologie, Diabetologie und Stoffwechsel[ ]  Frauenheilkunde und Geburtshilfe[ ]  Gastroenterologie, Hepatologie und Transplantationsmedizin[ ]  Hämatologie und Stammzelltransplantation[ ]  HNO[ ]  IKIM | [ ]  IMIBE[ ]  Infektiologie [ ]  Innere Klinik (Tumorforschung)[ ]  Kardiologie und Angiologie[ ]  Kinderklinik I[ ]  Kinderklinik II[ ]  Kinderklinik III[ ]  Mikrobiologie[ ]  Nephrologie[ ]  Neurochirurgie und Wirbelsäulenchirurgie[ ]  Neurologie[ ]  Notfallmedizin[ ]  Nuklearmedizin[ ]  Palliativmedizin [ ]  Pathologie | [ ]  Radiologie [ ]  RLK[ ]  St. Digitale Transformation[ ]  St Entwicklung, Forschung und Pflege[ ]  St. Josef Krankenhaus (SJK)[ ]  Strahlentherapie[ ]  Thorax- und Kardiovaskuläre Chirurgie[ ]  Tumororthopädie[ ]  Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie[ ]  Urologie[ ]  Virologie[ ]  Zellbiologie |
| [ ]  weitere: |
| **Zustimmung Datenurheber:**[ ]  Hiermit bestätige ich, dass ich die Leitung der Bereiche, die einen wesentlichen Beitrag zur Datenerhebung erbracht haben, über dieses Forschungsvorhaben informiert habe und dass innerhalb einer Frist von 14 Tagen keine Einwände vorgebracht wurden. |
| **Welche Daten werden genau benötigt?***Hinweise:* 1. *Eine ungenaue Datenbeschreibung sowie Verweise auf Ethikanträge, Studienprotokolle, usw. führen zu längeren Bearbeitungszeiten und Rückfragen.*
2. *Geben Sie bitte - wenn möglich - Codes aus LOINC, SNOMED CT oder anderen Kodiersystemen an um eine möglichst exakte Definition zu erreichen*

Strukturierte Daten[ ]  Stammdaten (z.B. Alter, Geschlecht, Sterbedatum): [ ]  Aufenthalte (z.B. ambulant, teilstationär, stationär): [ ]  Fachbereiche/Stationen:[ ]  Diagnosen (z.B. ICD10 C43.3):[ ]  Prozeduren (z.B. OPS 8-800.3):[ ]  Aufträge (z.B. für Carotisdoppler, TB-Anmeldung):[ ]  Radiologie (z.B. Metadaten zu CT, MRT):[ ]  Nuklearmedizin (Metadaten zu PET/CT, PET/MRT, Szintigraphien):[ ]  Tumordokumentation (z.B. Bogen DCP08 Hauttumore gesamt, oder nur "Diagnosedaten Primärtumor" und "Klinischer Befund"): [ ]  Klinische Dokumentation (z.B. Bogen INSULINAO, STURZPROTOKO):[ ]  Labordaten:[ ]  Laborwerte (z.B. Hämoglobin, CRP, eGFR):[ ]  Mikrobiologiebefunde:[ ]  Proben (z.B. Kreuzproben):[ ]  Transfusionen (z.B. Blutprodukte, Ausgaben, Rückgaben, Spenden):[ ]  Medikation (z.B. Verschreibungen, Verabreichungen, Substanzen):[ ]  Virologie (z.B. Testergebnisse für LOINC:94500-6):Unstrukturierte Daten[ ]  Dokumente (z.B. Arztbriefe, Befunde, OP-Berichte, Tumorkonferenz): [ ]  Verlaufsdokumentation (aus medico): Bilddaten:[ ]  CT, MRT, PET-CT, PET-MRT, Szintigraphien: [ ]  Bilddokumentation Dermatologie:**Sonstige Daten:**  |
| **Definition der Kohorte durch Prädikate:**Beispiel 1: Stammdaten: Alter >18 Jahre Diagnosen: ICD-10 C43.3, C43.4, C43.5 Aufenhalte: Abgeschlossen mit Aufnahmedatum zwischen 2020-01-01 und 2023-12-31Beispiel 2: Einschlusskriterien: Ausschlusskriterien: Eigene Kohorte: |
| **Beispieldaten (anonymisiert):** *Ggf. Tabelle als Anlage mitsenden* |
| **Größe des benötigten Patientenkollektivs:** |
| **Sollen die Daten über das Datenintegrationszentrum der ZIT (**[**https://diz.ikim.nrw/**](https://diz.ikim.nrw/)**) zur Verfügung gestellt werden?**[ ]  Ja[ ]  Nein  |
| **Für die Daten, die über das Datenintegrationszentrum zur Verfügung gestellt werden: In welchem Format werden die Daten benötigt?** Strukturierte Daten: [ ]  **F**ast **H**ealthcare **I**nteroperability **R**esources (JSON) [ ]  CSVUnstrukturierte Daten: [ ]  Originalformat (z.B. PDF, MSWORD, JPEG)[ ]  Plaintext [ ]  transformiert als Bild (JPEG, PNG, TIFF)Bilddaten: [ ]  Originalformat (DICOM, JPEG, PNG, TIFF)[ ]  transformiert (z.B. JPEG, PNG): |
| **Häufigkeit der Datenlieferung:**[ ]  einmalig[ ]  wiederholt  [ ]  im folgenden Intervall:  [ ]  auf externe Aufforderung |
| **Erfolgt eine Datenweitergabe?** [ ]  JaAn wen:In welcher Form: [ ]  Klardaten[ ]  pseudonymisiert[ ]  anonymisiertZu welchem Zweck:[ ]  Nein  |
| **Datenschutzkonzept:***Falls im Ethikantrag bereits beschrieben, hier nicht erneut aufführen.* |
| **Publikationen, Produktisierung, Kommerzialisierung und Patente:***Möglich? Geplant? Strategie? Zieljournale? Bitte beschreiben.* |
| **Mehrwert:**Für den Antragssteller:Für UME:Für Kooperationspartner: |
| **Sonstige Angaben, Anmerkungen** |
| **Datum, Unterschrift Antragsteller/-in** |