

Anhang 1 (Dokumententypen und -arten)

zur

Anlage 1 (Technische Anlage)

zur

elektronische-Vorgangsübermittlungs-Vereinbarung (eVV)

Version: 1.2

Status: abgestimmt

▪ Dokumentenhistorie

Version	Status	Datum	Abschnitt/Seite	Erläuterung
1.0	abgestimmt	25.05.2021	Gesamtes Dokument	Erstanlage
1.1	abgestimmt	09.03.2022	Tabelle Dokumentenarten	Überarbeitung
1.2	abgestimmt	29.4.2022	Tabelle Dokumentenarten	Redaktionelle Anpassungen Abstimmung MD /DVMD zur KDL2022

Inhaltsverzeichnis

1. Einordnung des Dokumentes	4
1.1 Zielsetzung	4
1.2 Zielgruppe	4
1.3 Geltungsbereich	4
2. Daten- und Informationsmodell.....	5
2.1 Vorgaben zu Metadaten der Dokumente	5
3. Kodierung/Mapping der Dokumente	7

1. Einordnung des Dokumentes

1.1 Zielsetzung

Das vorliegende Dokument definiert Anforderungen an Unterlagen, die über Schnittstellen der LE-Plattform zwischen Leistungserbringern und den Medizinischen Diensten ausgetauscht werden. Diese umfassen die Festlegung der Austauschformate sowie des Wertebereichs der Metadaten medizinischer Dokumente, die in der LE-Plattform gespeichert werden.

1.2 Zielgruppe

Dieses Dokument richtet sich an Implementierer und Nutzer von Schnittstellen der LE-Plattform. Dies sind insbesondere Hersteller und Anbieter der LE-Plattform, Hersteller von Primärsystemen sowie Nutzer im Krankenhaus.

1.3 Geltungsbereich

Dieses Dokument enthält normative Festlegungen zur LE-Plattform des MD. Der Gültigkeitszeitraum der vorliegenden Version wird durch die Vertragspartner der eVV festgelegt und bekannt gegeben. Die Pflege dieses Dokumentes erfolgt als versioniertes Dokument bei Bedarf durch Austausch/Ergänzung einzelner Seiten und Abschnitte. Dokumente, die über die LE-Plattform vermittelt werden, sollen kategorisiert werden, um eine möglichst (teil-)automatisierte Weiterverarbeitung zu ermöglichen.

2. Daten- und Informationsmodell

Die Kategorisierung von Dokumenten basiert auf veröffentlichten Wertelisten, so genannten „Value Sets“ (Codes) von Integrating the Healthcare Enterprise (IHE), insbesondere dem Konzept Cross-Enterprise Document Sharing (XDS) zum Speichern und Abrufen von (medizinischen) Dokumenten. IHE ist eine internationale Organisation, welche bestehende Industriestandards für die Umsetzung spezifischer Anwendungsszenarien im digitalisierten Gesundheitswesen profiliert. Diese sind beispielsweise von der gematik für die elektronische Patientenakte nach § 341 SGB V vorgegeben.

2.1 Vorgaben zu Metadaten der Dokumente

Die Spalten der unten dargestellten, tabellarischen Übersichten für die Metadaten von Dokumenten haben die folgenden Bedeutungen:

- Die Spalte "Metadatenattribut" listet die vorgesehenen Metadaten auf.
- Die Spalten "Mult. PS" (Multiplizität Primärsystem), "Mult. MD" (Multiplizität "Medizinischer Dienst") kennzeichnen die Multiplizität des Metadatenattributs beim Erzeugen oder Verarbeiten durch das jeweilige System. Die Angaben beziehen sich auf Stufe 2 gemäß Abschnitt 3.3 Technische Anlage.
- Die Spalte "Kurzbeschreibung" beschreibt kurz die Bedeutung des Metadatenattributs.
- Die Spalte "Nutzungsvorgabe" macht Bedingungen für die Verwendung eines Metadatenattributs (z. B. erlaubte Wertebereiche und Formatangaben).

Tabelle 1: Multiplizitäten Stufe 2 (Quelle Value Sets: <https://art-decor.org/art-decor/decor-valuesets--ihede->)

Metadatenattribut	Mult. PS	Mult. MD	Kurzbeschreibung	Nutzungsvorgabe
documentType	[0..1]	[0..1]	Klassifizierung auf Grundlage der Vorgaben des MD (Legacy)	Der Wert MUSS einem Code (KHB, KPA, TLB, ZUS) aus Tabelle 2 Spalte 2 entsprechen. Bsp.: „KHB“
classCode	[1..1]	[1..1]	Klassifizierung des Dokuments gemäß Value Set DocumentEntry.classCode (ID 1.2.276.0.76.11.32)	Der Wert MUSS einem Code aus Tabelle 2 Spalte 3 entsprechen. Bsp.: „ASM“
typeCode	[1..1]	[1..1]	Art des Dokuments gemäß Value Set DocumentEntry.typeCode (ID 1.2.276.0.76.11.38)	Der Wert MUSS einem Code aus Tabelle 2 Spalte 4 entsprechen. Bsp.: „ASM“.

Metadaten- attribut	Mult. PS	Mult. MD	Kurz- beschreibung	Nutzungsvorgabe
eventCodeList	[1..1]	[1..1]	Codebezeichnung des Dokuments gemäß DocumentEntry.eventCodeList (ID 1.2.276.0.76.11.34); Vorgabe Quellcodesystem KDL (OID 1.2.276.0.76.11.469)	Der Wert MUSS einem Code aus Tabelle 2 Spalte 5 entsprechen. Bsp.: „AU010101“
title	[1..1]	[1..1]	MD Dokumententyp/Beschreibung	Der Wert MUSS einem Code aus Tabelle 2 Spalte 1 entsprechen. Bsp.: „Anamnese/Krankengeschichte“

3. Kodierung/Mapping der Dokumente

Die nachstehende Tabelle bildet die von den MD in der Regel angeforderten Dokumente auf die Dokumentenattribute nach IHE ab. Im Datenaustausch wird der title mittels eines Schlüsselwertes übertragen.

Lässt sich ein Dokument durch das Krankenhaus, bei der Dokumentenübermittlung an den MD, nicht einer der im Wertebereich der nachfolgenden Tabelle 2 spezifizierten inhaltlichen Klassen zuordnen oder liegen andere relevante Dokumente vor, besteht die Möglichkeit einen eigenen, aussagefähigen MD Dokumententyp/Beschreibung (title) für das entsprechende Dokument zu vergeben. Diese sind in der nachfolgenden Tabelle gelb markiert. Ab dem 01.01.2024 werden von den Krankenhäusern alle Dokumente gemäß der Spezifikation von IHE Deutschland e. V.¹ (classCode, typeCode, eventCodeList) kodiert.

Tabelle 2: Mapping

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL – Beschreibung (informativ)
Anamnese/Krankengeschichte	KHB	DUR	AUFN	AU010101	Anamnesebogen
Ärztliche Verlaufsdokumentation	KHB	BRI	BERI	AD010110	Ärztlicher Verlaufsbericht
Arztbrief (Einweiser/Überweiser)	KHB	BRI	BERI	AD010199	Sonstiger Arztbericht
Aufnahmebefund	KHB	ADM	AUFN	AU010103	Aufnahmebogen
Befund extern	KHB	BEF	BEFU	AD020208	Befund extern
Beurlaubung	KHB	ADM	BESC	AD020102	Beurlaubung
Entlassung gegen ärztlichen Rat	KHB	ADM	EINW	AM050108	Entlassung gegen ärztlichen Rat
Einweisung	KHB	VER	AUFN	AU050101	Verordnung von Krankenhausbehandlung

¹ <http://www.ihe-d.de/projekte/xds-value-sets-fuer-deutschland>.

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL - Beschreibung (informativ)
Einwilligung (OP, Anästhesie, Eingriff)	KHB	ADM	EINW	AM010304	Aufklärungsbogen Behandlung
Eingriffsprotokoll/Interventionsprotokoll	KHB	DUR	OPDK	OP150106	OP-Protokoll
Elektrokonvulsionstherapie (inkl. fachärztlicher Indikationsstellung) Nachweise	KHB	DUR	FPRO	TH060105	Elektrokonvulsionstherapie
(KH-) Entlassungsbericht	KHB	BRI	BERI	AD010103	Entlassungsbericht intern
Herzkatheterprotokoll	KHB	DUR	FPRO	DG020106	Herzkatheterprotokoll
Interventionsbericht (diagnostisch, therapeutisch)	KHB	BRI	BERI	AD010114	Interventionsbericht
Konsiliarbefund intern	KHB	DUR	FALL	AD060103	Konsilbericht intern
Konsiliarbefund extern	KHB	DUR	FALL	AD060104	Konsilbericht extern
Narkoseprotokoll	KHB	DUR	ANAE	OP010101	Anästhesieprotokoll intraoperativ
Prämedikationsbogen	KHB	ADM	ANAE	AM010301	Anästhesieaufklärungsbogen
OP-Aufklärung	KHB	ADM	EINW	AM010303	Operationsaufklärungsbogen
Operationsbericht(e)	KHB	DUR	OPDK	OP150103	OP-Bericht
Teambesprechungsprotokoll	KHB	DUR	FALL	AD060107	Teambesprechungsprotokoll
(Postoperativer) Überwachungsbogen	KHB	DUR	ANAE	OP010102	Aufwachraumprotokoll
Verlegungsbericht (intern)	KHB	BRI	BERI	AD010106	Verlegungsbericht intern
Vorbefunde (E-OP-Arzt-Berichte)	KHB	BRI	BERI	AD020208	Befund extern
Sonstiges KHB: Dokumententyp/Beschreibung durch das KH frei wählbar	KHB	BRI	BERI	AD010199	Sonstiger Arztbericht

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL - Beschreibung (informativ)
Ärztliche Anordnungen	KPA	ANF	FALL	AD060108	Anordnung/Verordnung
Arztdokumentation (Visite)	KPA	DUR	FALL	AD060105	Visitenprotokoll
Barthel-Index	KPA	ASM	PFLG	SD070201	Barthel Index
Beatmungsprotokolle und Berechnung der Beatmungsstunden	KPA	DUR	INTS	VL090101	Beatmungsprotokoll
Bestrahlungsprotokoll	KPA	DUR	BSTR	TH020102	Bestrahlungsprotokoll
Chargendokumentation	KPA	DUR	OPDK	OP150101	Chargendokumentation
Checkliste Entlassung	KPA	ADM	ADCH	AM030102	Checkliste Entlassung
Chemotherapieprotokolle	KPA	DUR	MEDI	TH130103	Chemotherapieprotokoll
Einsatzprotokoll	KPA	DUR	RETT	AU190101	Einsatzprotokoll
Entlassungsplan	KPA	PLA	ADCH	AM030103	Entlassungsplan
Ergänzende Tagesentgelte (ET) Nachweise (inkl. Merkmale)	KPA	DUR	FPRO	UB999996	Nachweise (Zusatz-) Entgelte
Ernährungsprotokolle	KPA	PLA	PFLG	VL160102	Ernährungsplan
Fieberkurve/Tageskurve	KPA	DUR	PFLG	VL160106	Pflegekurve
Fremdgutachten	KPA	BRI	BERI	AD010101	Ärztliche Stellungnahme
Geburtenbericht	KPA	DUR	GEBU	SD070101	Geburtenbericht
Geburtenbogen	KPA	DUR	GEBU	SD070109	Geburtenbogen
Psychiatrische Intensivbehandlung/1:1 Betreuung/ Einzelbetreuung Dokumentation	KPA	DUR	INTS	SD160108	1:1 Betreuung/ Einzelbetreuung/ Psychiatrische Intensivbehandlung

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL - Beschreibung (informativ)
Intensivkurven	KPA	DUR	INTS	VL090102	Intensivkurve
Intensivmedizinische Verlaufsdokumentation (ggf. TISS/SAPS-Einzelaufstellung)	KPA	DUR	INTS	VL090105	Intensivdokumentationsbogen
KH-Stellungnahmen	KPA	BRI	BERI	AD010101	Ärztliche Stellungnahme
Geriatrische Komplexbehandlung: Unterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Assessments, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)	KPA	DUR	KOMP	SD110101	Geriatrische Komplexbehandlung
Intensivmedizinische Komplexbehandlung: Unterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Überwachung, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)	KPA	DUR	KOMP	SD110102	Intensivmedizinische Komplexbehandlung
MRE/Nicht-MRE Komplexbehandlung: Unterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Isolierung, Schutzmaßnahmen, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)	KPA	DUR	KOMP	SD110103	MRE/Nicht-MRE Komplexbehandlung
Neurologische Komplexbehandlung: Unterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Überwachung, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)	KPA	DUR	KOMP	SD110104	Neurologische Komplexbehandlung
Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Unterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Assessments,	KPA	DUR	KOMP	SD110105	Palliativmedizinische Komplexbehandlung

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL – Beschreibung (informativ)
Teambesprechungen, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)					
Komplexbehandlungsunterlagen inkl. Mindestmerkmale (u. a. Assessments, Teambesprechungen, Therapieprotokolle, Verlaufsberichte)	KPA	DUR	KOMP	SD110199	Sonstige Komplexbehandlungs- dokumentation
Medikamentenbogen	KPA	PLA	MEDI	TH130107	Medikamentenplan intern/extern
Neuropsychologische Diagnostik	KPA	DUR	FPRO	SD160102	(Neuro-) Psychologischer Erhebungsbogen
Notaufnahmebericht	KPA	DUR	RETT	AU190102	Notaufnahmebericht
Partogramm	KPA	DUR	GEBU	SD070105	Partogramm
Patientenbegleitkarte	KPA	ADM	ADCH	AM030104	Patientenlaufzettel
Pflegebericht	KPA	DUR	PFLG	VL160105	Pflegebericht
Psychologisches Therapiegesprächsprotokoll	KPA	DUR	FPRO	SD160104	Psychologisches Therapiegesprächsprotokoll
Psychologischer Verlaufsbogen	KPA	DUR	FPRO	SD160105	Psychologischer Verlaufsbogen
Radiojodtherapieprotokoll	KPA	DUR	BSTR	TH020104	Radiojodtherapieprotokoll
Sicherungsmaßnahmen/Fixierungsprotokoll Dokumentation	KPA	DUR	PFLG	VL040302	Fixierungsprotokoll
Spezialtherapeutische Verlaufsdokumentation/ Nachweise Sonstige Funktionstherapien	KPA	DUR	FPRO	SD160106	Spezialtherapeutische Verlaufsdokumentation

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL - Beschreibung (informativ)
Therapieeinheiten Ärzte/Psychologen/Spezialtherapeuten	KPA	DUR	FPRO	SD160107	Therapieeinheiten/Ärzte/Psychologen/Spezialtherapeuten
Therapieeinheiten/-nachweise Ergotherapie	KPA	DUR	FPRO	TH060101	Ergotherapieprotokoll
Therapieeinheiten/-nachweise Logopädie	KPA	DUR	FPRO	TH060102	Logopädieprotokoll
Therapieeinheiten/-nachweise Physiotherapie	KPA	DUR	FPRO	TH060103	Physiotherapieprotokoll
Therapieprotokoll mit Radionukliden	KPA	DUR	BSTR	TH020105	Therapieprotokoll mit Radionukliden
Strahlentherapieprotokolle	KPA	DUR	BSTR	TH020102	Bestrahlungsprotokoll
Vorbefunde (Kurve-Pflege- Arztdokumentation)	KPA	DUR	AUFN	AU010199	Sonstige Aufnahmedokumentation
Verlaufsdokumentation Sozialdienst	KPA	ADM	SOZI	AM190201	Beratungsbogen Sozialer Dienst
Voraussetzungen gemäß Vereinbarung nach § 115d Absatz 2 SGB V (StäB) Dokumentation	KPA	BRI	BERI	SD160112	Dokumentation Stationsäquivalente Behandlung (StäB)
Widerspruchsbegründende Unterlagen/Sozialgericht	KPA	ADM	SCHR	AM190113	Widerspruchsbegründung
Wunddokumentation	KPA	BEF	WUND	VL230101	Wunddokumentationsbogen
(Zusatz-) Entgelte Nachweise	KPA	DUR	FPRO	UB999996	Nachweise (Zusatz-) Entgelte

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL – Beschreibung (informativ)
Sonstiges KPA: Dokumententyp/Beschreibung durch das KH frei wählbar	KPA	DUR	FPRO	VL040399	Sonstiger Durchführungsnachweis
Aphereseprotokoll/Dialyseprotokoll	TLB	DUR	FPRO	VL040202	Dialyseprotokoll
Blutgasanalyse	TLB	LAB	BEFU	LB020101	Blutgasanalyse
Blutgruppenserologie	TLB	LAB	BEFU	LB020104	Serologischer Befund
Befunde Endoskopie	TLB	BEF	BILD	DG020105	Endoskopiebefund
Befunde Histologie (ggf. Zytologie)	TLB	BEF	PATH	PT080102	Histologiebefund
Befunde Radiologie (ggf. MRT, CT)	TLB	BEF	BILD	DG020110	Röntgenbefund
Befunde Sonographie	TLB	BEF	BILD	DG020111	Sonographiebefund
Funktionsdiagnostik Ergometrie	TLB	BEF	FUNK	DG060119	Ergometriebefund
Funktionsdiagnostik Lungenfunktion	TLB	BEF	FUNK	DG060108	Dokumentationsbogen Lungenfunktionsprüfung
Hämotransfusionsprotokolle	TLB	DUR	TRFU	TH200103	Bluttransfusionsprotokoll
Laborbefund extern	TLB	LAB	BEFU	LB120102	Laborbefund extern
Laborbefunde kumulativ	TLB	LAB	BEFU	LB120103	Laborbefund intern
Laborbefunde Mikrobiologie	TLB	LAB	MKRO	LB130101	Mikrobiologiebefund
Sonstiger Laborbefund	TLB	LAB	BEFU	LB120199	Sonstiger Laborbefund
Sonstiges TLB: Dokumententyp/Beschreibung durch das KH frei wählbar	TLB	LAB	BEFU	LB120199	Sonstiger Laborbefund
MD Begehungsliste	ZUS	ADM	SCHR	AM190199	Sonstiger Schriftverkehr
MD-Stellungnahmen	ZUS	ADM	ABRE	AM010108	MDK Gutachten

MD Dokumententyp/Beschreibung (title)	documentType (Legacy)	classCode	typeCode	eventCodeList (KDL)	KDL – Beschreibung (informativ)
(Erweiterte) Prüfanzeige	ZUS	ADM	ABRE	AM010107	MDK Prüfauftrag
Sonstiges ZUS: Dokumententyp/Beschreibung durch das KH frei wählbar ²	ZUS	ADM	ABRE	UB999999	Sonstige medizinische Dokumentation

² Krankenhäuser die bereits vor dem 1.1.2024 eine Dokumentenklassifikation nach IHE bzw. KDL in ihren IT-Systemen umgesetzt haben und Dokumente mittels API-Schnittstellen bereitstellen, die von den angeforderten Dokumenten abweichen und sich gemäß Tabelle 2 nicht zuordnen lassen, können diese Dokumente mit dem MD Dokumententyp/Beschreibung (title) „Sonstiges ZUS:“ ergänzt um eine frei wählbare, aussagefähige Dokumentenbezeichnung übermitteln.