Matthias Regner 07.12.2023

# PIO-ULB Editor Limitationen

Forschungsprojekt CARE REGIO - Teilprojekt 3: DigiPÜB

Dieses Dokument befasst sich mit den technischen Limitationen des PIO-ULB Editors, eine prototypische Software, die im Rahmen des CARE REGIO Forschungsprojektes entwickelt wurde. Der PIO-ULB Editor kann PIO-ULBs (Pflegerische Informationsobjekte - Überleitungsbogen) importieren, editieren und exportieren. PIO-ULBs sind standardisierte, maschinenlesbare XML-Dateien, die nach dem FHIR Standard aufgebaut sind und deutsche Pflegeüberleitungsberichte abbilden.

PIO-ULB Spezifikationsnummer: 1.0.0 (vom 21.12.2022)

Link zur PIO-ULB Spezifikation: <a href="https://simplifier.net/ulb">https://simplifier.net/ulb</a> (zuletzt aufgerufen: 07.12.2023)

Versionsnummer des PIO-ULB Editors: 1.0.2







## 1. Einleitung -

Das Forschungsprojekt CARE REGIO, welches vom bayrischen Staatsministerium für Gesundheit und Pflege gefördert wird, entwickelte im Rahmen des Teilprojekts 3 (DigiPÜB) einen PIO-ULB Editor. Diese Software ermöglicht das importieren, editieren und exportieren von PIO-ULBs (Pflegerische Informationsobjekte Überleitungsbogen). Informationsobjekte sind standardisierte, maschinenlesbare XML-Dateien, welche von der Auftrag GmbH im gesetzlichen entwickelt wurden Pflegeüberleitungsberichte abbilden. Der PIO-ULB Editor orientiert sich an der FHIR Spezifikation für den PIO-ULB (Version 1.0.0 vom 21.12.2022), die auf simplifier.net von der mio42 GmbH veröffentlicht wurde.

Der PIO-ULB Editor visualisiert sowohl die Inhalte als auch die Struktur des PIO-ULB Standards und schlägt ein mögliches Benutzeroberflächen-Layout vor. Somit kann der PIO-ULB Editor als Vorlage für die Integration des PIO-ULB Standards in kommerzielle Primärsysteme dienen.

Der PIO-ULB Editor wird als Prototyp im Rahmen einer beispielhaften Patientenüberleitung zwischen einem Pflegeheim und dem Klinikum in Augsburg eingesetzt. Eine anschließende wissenschaftliche Evaluierung soll Vor- bzw. Nachteile einer digital gestützten Patientenüberleitung aufdecken. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der PIO-ULB Editor nicht für den pflegerischen Alltag konzipiert wurde, da keine 100% Datensicherheit bzw. Datenkonsistenz gewährleistet wird. PIO-ULBs, die mit dem PIO-ULB Editor erstellt wurden, können problemlos wieder eingelesen und editiert werden. Beim Import eines PIO-ULBs, welches von anderen Systemen generiert wurde, kommt es aufgrund technischer Limitationen zu möglichen Einlesefehlern.

Dieses Dokument befasst sich mit diesen technischen Limitationen des PIO-ULB Editors (d.h. Abweichungen von der PIO-ULB Spezifikation), die sich auf Grund zeitlicher Grenzen im Projekt und widersprechendem Nutzerfeedback ergaben. Das Dokument ist für Personen gedacht, die Vorwissen bezüglich dem FHIR Standard und der PIO-ULB Spezifikation mitbringen.

## 2. Das PIO-Small

Da die Ressourcen im Projekt nicht ausreichten, um die gesamte PIO-ULB Spezifikation vollumfänglich zu implementieren, wurde ein relevantes Sub Set (das PIO Small) definiert, welches die wichtigsten Informationen für die Patientenüberleitung enthält. Die Reduktion der Informationsmenge wurde auch von den Nutzern positiv aufgenommen, die in regelmäßigen Tests Feedback geben konnten.

Im Rahmen des PIO Smalls wurden gesamte FHIR Ressourcen ausgeschlossen oder um bestimmte Informationen gekürzt. An manchen Stellen wurde die Kardinalität von Informationen reduziert oder Codesysteme gekürzt.

Der PIO-ULB Editor unterstützt nur das PIO Small, woraus sich die technischen Limitationen des Editors ergeben.

## 2.1 Ausgeschlossene Ressourcen und Pfade

Folgende 28 Ressourcen sind aus dem PIO Small komplett ausgeschlossen und werden von dem PIO-ULB Editor nicht unterstützt (vgl. Tabelle 1). Sind diese Ressourcen in einem XML-Import enthalten, werden ausgewählte Informationen dieser Ressourcen in einem gesonderten Bereich des PIO-ULB Editors angezeigt. Diese Informationen können vom Nutzer jedoch nicht editiert oder erneut exportiert werden. Welche Informationen genau in dem gesonderten Bereich vom Nutzer eingesehen werden können, ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.

 Tabelle 1: Auflistung aller 28 Ressourcen, die vom PIO Small nicht unterstützt werden

Ressourcen Name	Beschreibung
	Ressource zum Erstellen eines
KDV DD MIC LIED CompTowns	Behandlungsteams (Verknüpfen von
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam	Kontaktpersonen, Organisationen und
	behandelnden Personen)
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay	Letzter Krankenhausaufenthalt
	Abbildung einer Informationsquelle durch das
	referenzieren einer
	KBV_PR_MIO_ULB_DocumentReference_ePa_R
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_ Information	eference Ressource. Möglichkeit Bezüge zu
KBV_FK_IVIIO_OLB_FTOVEHANCE_Source_or_IIIIoffiliation	anderen pflegerischen Informationen
	herzustellen sowie einen Ersteller der
	Informationen und ein Erstellungsdatum
	anzugeben.
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment	Angabe eines Freitextkommentars
	Reine Referenzierung eines Geräteherstellers
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition	(KBV_PR_MIO_ULB_Organization_
	Manufacturer)
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item	Sonstiger Gegenstand
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer	Abbildung eines Geräteherstellers
	Empfehlungen an die empfangende Einrichtung
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_	durch Angabe von codierten Pflegeaktivitäten
Receiving_Institution	sowie Referenzen auf Pflegemaßnahmen
	(KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measu
	res)
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free	Abbildung einer beliebigen codierten
	Beurteilung
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Functio	
ns_Barthel	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting	Abbildung einzelner Funktionsbeurteilungen
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control	nach Barthel (das PIO Small unterstützt nur den
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control	Gesamt-Barthelindex)
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition	Extra Hinweise zur Ernährung
	Bildet ab, ob weitere Informationen zu Geräten
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_	in Form von
Medical_Devices	KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement
	Ressourcen vorliegen

KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement	Angabe, wann, wie oft und wo ein Gerät am Patienten angewendet werden soll
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration	Verabreichungsinformationen zu
_Instruction	Medikamenten
KBV_PR_MIO_ULB_Medication	Abbildung eines Medikamentes
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal	Abbildung eines Behandlungsziels
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Insti	Freitextnachricht an die empfangende
tution	Einrichtung
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months	Stürze in den letzten 6 Monaten
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition	Zeitpunkt der letzten Miktion

Weiterhin wurden im Rahmen des PIO Smalls einzelne Pfade aus Ressourcen entfernt. Diese Informationen können ebenso in einem gesonderten Bereich des PIO-ULB Editors angezeigt, jedoch nicht editiert oder exportiert werden. Um welche Pfade es sich genau handelt, ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.

Simplifier.net verwendet "Kuchenelemente", um an beliebiger Stelle im XML-Pfad eine Auswahlmöglichkeit zu geben. Diese Auswahlmöglichkeiten werden im Pfad mit einer Doppelpunkt-Notation wiedergegeben. Zum Beispiel gibt es bei einer behandelnden Person vier Arten, "identifier" anzugeben:

- KBV PR MIO ULB Practitioner.identifier:ANR
- KBV PR MIO ULB Practitioner.identifier:EFN
- KBV PR MIO ULB Practitioner.identifier:ZANR
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Practitioner.identifier:Telematik-ID

Da bei einem XML-Import die Information nach dem Doppelpunkt nicht zur Verfügung steht (der XML-Tag lautet nämlich nur *<identifier>* und nicht *<identifier:ANR>*) und der PIO-ULB Editor einen generischen Logikansatz fokussiert, kann zwischen den verschiedenen Identifier-Arten nicht unterschieden werden. Im oberen Beispiel unterstützt der PIO-ULB Editor ANR, EFN und ZANR, aber nicht Telematik-ID. Die Telematik-ID wird also nicht als "nicht unterstützt" interpretiert, sondern normal importiert. Das Frontend kann diese Information aber nicht visualisieren, da es kein Eingabefeld dafür gibt. In diesem Beispiel folgt daraus, dass die Telematik-ID importiert wird, der Nutzer diese Information aber nicht sehen oder editieren kann. Bei einem erneuten Export, geht die Telematik-ID jedoch nicht verloren, sondern wird wieder in die XML-Datei geschrieben.

Welche XML-Pfade mit Doppelpunkt-Notation vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt werden, ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.

### 2.2 Reduktion von Kardinalitäten

Manche Informationen können laut PIO-ULB Spezifikation beliebig oft vorhanden sein. Das PIO Small reduziert die maximale Häufigkeit von manchen Informationen auf 1. Alle Fälle, in denen die Kardinalität der Information auf 0 bis 1 reduziert wurde, sind in Tabelle 2 aufgelistet.

Tabelle 2: Elemente, deren Kardinalität auf 0 bis 1 reduziert wurde

Element / Pfad	Kommentar / Beschreibung
KBV_PR_MIO_ULB_PractitionerRole.code	Rolle der behandelnden Person in der
	Einrichtung
KBV_PR_MIO_ULB_PractitionerRole.specialty	Fachrichtung der behandelnden Person
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:ANR	Lebenslange Arztnummer
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:ZANR	Lebenslange Zahnarztnummer
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.qualification	Qualifikation einer behandelten Person
	(z.B. Arzt oder Pflegekraft)
KBV_PR_MIO_ULB_RelatedPerson_Contact_Person.relationship	Beziehung der Kontaktperson zum
	Patienten
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.extension:konfession_religion	Konfession des Patienten
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.extension:weitere_hinweise_zur_	Weitere Hinweise zur Kommunikation mit
kommunikation	dem Patienten (Freitext)
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier	Krankenversichertennummer des
	Patienten
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.identifier:	Institutionskennzeichen einer
Institutionskennzeichen	Organisation
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.identifier:	Betriebsstättennummer einer
Betriebsstaettennummer	Organisation
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.identifier:Telematik-ID	Telematik-ID einer Organisation
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid.note	Freitextkommentar zu Hilfsmitteln
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.note	Freitextkommentar zum Körpergewicht
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.note	Freitextkommentar zur Körpergröße
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.note	Freitextkommentar zur Körpertemperatur
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.note	Freitextkommentar zum Blutdruck
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation	Freitextkommentar zur
.note	Sauerstoffsättigung
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.note	Freitextkommentar zur Herzfrequenz
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.note	Freitextkommentar zum Glukosespiegel

Eine Besonderheit stellt das "identifier" Element der Patienten-Ressource dar, welches die Versichertennummer des Patienten abbildet. Der PIO-ULB Editor beschränkt sich auf drei von fünf Arten des Identifiers, die laut PIO-ULB Spezifikation möglich sind (vgl. Abb. 1).



Abbildung 1: Eingabemaske zum Erfassen der Versichertennummer im PIO-ULB Editor

Wird bei den Radio Buttons "Privat" ausgewählt, so wird in der FHIR Ressource "identifier:versichertenId\_PKV" geschrieben. Die Versichertennummer ist als "value" hinterlegt. Analog dazu wird bei "Gesetzlich" "identifier:versichertenId\_GKV" und bei "Unbekannt" "identifier:pid" geschrieben. Die Identifier-Art "identifier:versichertennummer\_pkv" und "identifier:versichertennummer\_kvk" werden vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt.

Weiterhin wurde die Kardinalität von gesamten FHIR Ressourcen angepasst. Die PIO-ULB Spezifikation erlaubt beliebig viele Ressourcen des Typs KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Practitioner und KBV\_PR\_MIO\_ULB\_PractitionerRole. Der PIO-ULB Editor hingegen erstellt und erwartet für jede Practitioner-Ressource eine PractitionerRole-Ressource. Intern werden die Informationen beider Ressourcen zusammengeführt und als Einheit weiterverarbeitet. Sollte ein PIO

importiert werden, welches mehrere PractitionerRole Ressourcen zu einer Practitioner Ressource enthält, wird nur die erste PractitionerRole Ressource ausgelesen. Alle weiteren Informationen gehen verloren.

Außerdem werden an jeder Stelle, an der laut Spezifikation Practitioner- oder PractitionerRole-Ressourcen referenziert werden können, vom PIO-ULB Editor nur Uuids von Practitionier-Ressourcen hinterlegt. Sollte ein importiertes PIO an diesen Stellen PractitionerRole-Ressourcen referenziert haben, kommt es zu Auslesefehlern.

An allen Stellen im PIO, an denen entweder Practitioner- oder Organization-Ressourcen referenziert werden können, erlaubt der PIO-ULB Editor nur Practitioner-Referenzen, da jeder Practitioner über eine PractitionerRole-Ressource bereits eindeutig mit einer Organization verknüpft ist. Enthält ein importiertes PIO an diesen stellen Organization-Referenzen, kommt es zu Auslesefehlern.

Eine weitere Limitierung stellt die Ressource KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Organization dar. Im PIO-ULB Editor können keine Organisationen frei angelegt und in beliebiger Menge in das FHIR-Bundle geschrieben werden. Der PIO-ULB Editor stellt ein Adressbuch zur Verfügung, welches Organization-Ressourcen speichert. Über Dropdowns können diese Organisationen dem PIO hinzugefügt werden, aber nur an Stellen, an denen Organisationsreferenzen erwartet werden (z.B. empfangende und entsendende Einrichtung).

### 2.3 Anpassungen in den Codesystemen

Der PIO-ULB Editor unterstützt ausschließlich SNOMED Codes. Sollte ein importiertes PIO andere Codesysteme verwenden (z.B. ASK oder LOINC), werden die Codes im Frontend fehlerhaft angezeigt.

Weiterhin wurden im Rahmen des PIO Smalls einige Codesysteme gekürzt. Hierbei handelt es sich um folgende Kürzungen (vgl. Tabelle 3):

 Tabelle 3: Kürzungen in den Codesystemen des PIO-ULB Editors

Code System Url	https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_MIO_ULB_Relatives_Involvement	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives	
Betroffener Pfad	valueCodeableConcept.codi	ng.code
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung
406546002:363713009= 371150009	Angehörigen ist es möglich, den Patienten zu versorgen	Diese Codes werden nicht geschrieben oder gelesen. Ist es keinem Angehörigen möglich,
224483009	Angehörige können den Patienten nicht versorgen	den Patienten zu versorgen, wird im PIO Editor die gesamte Ressource nicht generiert.
406546002:363713009= 373068000	Unbekannt, ob Angehörige den Patienten pflegen können	Dieser Code wird über die "Unbekannt"- Check Box eingelesen und geschrieben.
406546002	Angehörige versorgen den Patienten selbst	Dieser Code wird automatisch geschrieben sobald eine Kontaktperson ausgewählt wurde.

Code System Url	http://fhir.de/CodeSystem/ask
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance
Betroffener Pfad	code.coding:codeASK

Der PIO-ULB Editor unterstützt bei der Allergie-Ressource nur SNOMED Codes. Der Nutzer kann keine ASK Codes auswählen. Sollte ein PIO importiert werden, welches ASK Codes bei den Allergien verwendet, kommt es zu Auslesefehlern.

Code System Url	http://snomed.info/sct
Betroffene Ressource	Mehrere Ressourcen
Betroffener Pfad	bodySite.coding.code
Des DIO LUB Editar anticativat hai maharara Desarrara dia Arasha dia a Kimaratalla dia ta Diaditat	

Der PIO-ULB Editor unterstützt bei mehreren Ressourcen die Angabe einer Körperstelle nicht. Dies liegt daran, weil die PIO-ULB Spezifikation kein eindeutiges Codesystem bereitstellt.

Code System Url	http://fhir.de/ValueSet/VitalSignDE_Body_Weight_Loinc https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_Base_Body_Weight_SNOMED_CT	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Observa	tion_Body_Weight
Betroffener Pfad	code.coding:loinc.code & code.coding:codeSnomed.code	
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung
27113001 (SNOMED)	Körpergewicht ohne Besonderheiten	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor in
29463-7 (LOINC)	Körpergewicht ohne Besonderheiten	ein PIO geschrieben. Enthält ein importiertes PIO andere Codes, werden diese verworfen.
Alle weiteren Codes	Körpergewicht mit Besonderheiten (z.B. Gewicht bei Geburt, geschätztes Gewicht,)	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt.

Code System Url	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	http://fhir.de/ValueSet/VitalSignDE_Body_Height_Loinc https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_Base_Body_Height_SNOMED_CT	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Observa	KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height	
Betroffener Pfad	code.coding:loinc.code & c	code.coding:loinc.code & code.coding:codeSnomed.code	
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung	
1153637007 (SNOMED)	Körpergröße ohne Besonderheiten	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor in	
8302-2 (LOINC)	Körpergröße ohne Besonderheiten	ein PIO geschrieben. Enthält ein importiertes PIO andere Codes, werden diese verworfen.	
Alle weiteren Codes	Körpergröße mit Besonderheiten (z.B. Größe bei Geburt,)	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt.	

Code System Url	https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_Base_Body_Temperature_SNOMED_CT	
<b>Betroffene Ressource</b>	KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature	
Betroffener Pfad	code.coding:codeSnomed.code	
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung
386725007	Körpertemperatur ohne Besonderheiten	Dieser Code wird vom PIO-ULB Editor in ein PIO geschrieben. Enthält ein importiertes PIO andere Codes, werden diese verworfen.
Alle weiteren Codes	Körpertemperatur mit Besonderheiten (z.B. Bluttemperatur, Stirntemperatur,)	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt.

Code System Url	https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_Base_Respiratory_Rate_SNOMED_CT	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate	
Betroffener Pfad	code.coding:codeSnomed.code	
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung
		Dieser Code wird vom PIO-ULB Editor in ein
86290005	Atemfrequenz	PIO geschrieben. Enthält ein importiertes PIO
		andere Codes, werden diese verworfen.
271625008	Frequenz der spontanen	Dieser Code wird vom PIO-ULB Editor nicht
2/1023008	Atmung	unterstützt.

Code System Url	https://fhir.kbv.de/ValueSet/KBV_VS_Base_Heart_Rate_SNOMED_CT	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate	
Betroffener Pfad	code.coding:codeSnomed.code	
Code	Bedeutung des Codes	Limitierung / Anmerkung
364075005	Herzfrequenz ohne Besonderheiten	Dieser Code wird vom PIO-ULB Editor in ein PIO geschrieben. Enthält ein importiertes PIO andere Codes, werden diese verworfen.
Alle weiteren Codes	Herzfrequenz mit Besonderheiten (z.B. von Fötus, gemessen an Arterie)	Diese Codes werden vom PIO-ULB Editor nicht unterstützt.

Code System Url	http://unitsofmeasure.org	
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures	
Betroffener Pfad	extension:zeitplan.extension:angabeStrukturiert.extension:dauer	
	.valueQuantity.code	

Der PIO-ULB Editor verwendet bei der Angabe der Dauer, die im Zeitplan einer pflegerischen Maßnahme hinterlegt wird, fixe Codes (,min' oder ,h'). Dies liegt daran, weil die PIO-ULB Spezifikation kein eindeutiges Codesystem bereitstellt.

Code System Url	https://fhir.kbv.de/NamingSystem/KBV_NS_MIO_ULB_Hilfsmittelverzeichnis
Betroffene Ressource	KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid
Betroffener Pfad	type.coding.code

Da das in der Spezifikation hinterlegte Codesystem nicht funktioniert, greift der PIO-ULB Editor auf selbst definierte Codes zurück, die aus dem Überleitungsbericht des Universitätsklinikum Augsburgs abgeleitet wurden. (Brille, Lesehilfe, Kontaktlinse (rechts), Kontaktlinse (links), Hörgerät (rechts), Hörgerät (links), Zahnprothese (Oberkiefer), Zahnprothese (Unterkiefer), Zahnteilprothese (Unterkiefer), Gehstock, Rollator, Prothesen, Sonstiges)

Weiterhin verwenden einige Ressourcen ein dreiteiliges Codesystem zur Angabe, ob Informationen "abwesend", "vorhanden" oder "unbekannt" sind. Bei folgenden Ressourcen wird der Code "unbekannt" durch den PIO-ULB Editor nicht unterstützt:

- KBV PR MIO ULB Observation Presence Allergies
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Presence\_Functional\_Assessment
- KBV PR MIO ULB Observation Presence Problems
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Presence\_Risks
- KBV PR MIO ULB Observation Deprivation Liberty Measures
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Isolation\_Necessary
- KBV\_VS\_MIO\_ULB\_Nutritional\_Information

#### 2.4 Reduktion von Referenzen

Um das Informationsnetzwerk, welches durch eine Vielzahl an Referenzen zwischen den FHIR-Ressourcen entsteht, zu verschlanken, werden im Rahmen des PIO Smalls einige Referenzen entfernt. Die entfernten Referenzen verkomplizieren entweder den User Flow oder werden von den Nutzern als nicht so wichtig eingestuft.

So wurden zum Beispiel alle anlassUrsache-extensions und geraetenutzungs-extensions im PIO Small ausgeschlossen. Folgende Ressourcen sind davon betroffen:

- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Device\_Aid (anlassUrsache)
- KBV PR MIO ULB Condition Care Problem (anlassUrsache)
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Risk (anlassUrsache)
- KBV PR MIO ULB Observation Pain (anlassUrsache)
- KBV PR MIO ULB Observation Food Administration Form (anlassUrsache)
- KBV PR MIO ULB Observation Food Type (anlassUrsache)
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Procedure\_Nursing\_Measures (anlassUrsache)
- KBV PR MIO ULB Observation Wish (anlassUrsache)
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Fecal\_Drainage (geraetenutzung)
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Urinary\_Drainage (geraetenutzung)
- KBV PR MIO ULB Observation Food Administration Form (geraetenutzung)
- KBV PR MIO ULB Observation Food Type (geraetenutzung)
- KBV PR MIO ULB Observation Nutrition (geraetenutzung)
- KBV PR MIO ULB Observation Respiratory Access (geraetenutzung)
- KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Respiratory\_Support (geraetenutzung)

Die Extension in der Ressource KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Device kann laut PIO-ULB Spezifikation eine Organisation, einen Practitioner oder eine PractitionerRole referenzieren, um anzugeben, wer für dieses Gerät verantwortlich ist. Der PIO-ULB Editor hingegen erlaubt nur Referenzen auf eine Organisation. Hält ein importiertes PIO Referenzen auf andere Ressourcenarten, kommt es zu Auslesefehlern.

Zudem wurden weitere Referenzen aus dem PIO Small entfernt, die jedoch jeweils Einzelfälle darstellen. Diese Einzelfälle sind in der Tabelle im Anhang aufgeführt.

#### 2.5 Detektion nicht unterstützter Pfade

Der PIO-ULB Editor greift auf eine **ResourceLookUpTable** und eine **PioSmallLookUpTable** zu. In der ResourceLookUpTable sind alle XML-Pfade aufgeführt, die laut PIO-ULB Spezifikation valide sind. Diese Daten werden automatisiert von simplifier.net heruntergeladen.

Die PioSmallLookUpTable enthält eine Teilmenge der ResourceLookUpTable, nämlich alle XML-Pfade, die vom PIO-ULB Editor unterstützt werden. Die PioSmallLookUpTable wird generiert, in dem alle XML-Pfade der im Anhang abgebildeten Tabelle aus der ResourceLookUpTable gelöscht werden.

Beim Import eines PIOs in den PIO-ULB Editor, wird zuerst jeder eingelesene XML-Pfad mit der ResourceLookUpTable abgeglichen. Kann der Pfad in dieser LookUpTable nicht gefunden werden, ist der Pfad in der PIO-ULB Spezifikation nicht vorhanden. Der Pfad wird vom PIO-ULB Editor als Error interpretiert.

Konnte der XML-Pfad in der ResourceLookUpTable gefunden werden, wird der selbe Pfad in der PioSmallLookUpTable gesucht. Sollte der Pfad hier enthalten sein, kann der PIO-ULB Editor den Pfad im Frontend anzeigen und der Pfad wird vollständig importiert. Dem Nutzer ist es somit möglich, die Daten, die hinter dem XML-Pfad gespeichert sind, einzusehen und zu editieren.

Sollte der XML-Pfad in der PioSmallLookUpTable jedoch nicht gefunden werden, ist der Pfad in der offiziellen PIO-ULB Spezifikation vorgesehen, der PIO-ULB Editor unterstützt ihn jedoch nicht. In diesem Fall werden die Daten in einem gesonderten Bereich des PIO-ULB Editors angezeigt und können nicht editiert werden. Bei einem erneuten Export gehen die Daten verloren.

## 3. Weitere Limitationen des PIO-ULB Editors-

Zudem wurden weitere Annahmen für den PIO-ULB Editor getroffen, die nicht explizit in der Spezifikation vermerkt sind. Teilweise wurden diese Annahmen mit der mio42 GmbH abgesprochen.

- Der PIO-ULB Editor erlaubt nur eine Angabe des Gesamt-Barthel-Index in der FHIR Ressource "KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Total\_Barthel\_Index". Alle 10 Einzelressourcen für die einzelnen Barthel-Werte werden nicht unterstützt.
- Es gibt in der PIO-ULB Spezifikation kein eigenes Feld, um die entsendende Einrichtung zu referenzieren. Die entsendende Einrichtung soll laut mio42 GmbH als Autor in den Header Daten der FHIR Ressource "Composition" vermerkt werden. Da es laut Spezifikation aber beliebig viele Autoren geben kann, wird nur die letzte Uuid, die auf eine Organisations-Ressource referenziert, vom PIO-ULB Editor als entsendende Einrichtung interpretiert.
- In der PIO Spezifikation sind Zeitangaben meist als "dateTime" Wert aufgeführt. In vielen Fällen ist eine reine Datumsangabe ohne Zeitwert ausreichend und wird von den Testpersonen als einfacher und besser angesehen. Bei folgenden Informationen erwartet, die PIO Spezifikation eine Zeitangabe inklusive Uhrzeit, der PIO-ULB Editor unterstützt jedoch nur eine Datumsangabe:

**Tabelle 4:** Eingabefelder im PIO-ULB Editor, die auf einen reinen Datumswert reduziert wurden

Name der Ressource	Benennung der Felder im PIO-ULB Editor
KBV PR MIO ULB Observation Care Level	Beantragungsdatum
KBV_PK_IVIIO_OLB_ODSEIVALIOII_CATE_LEVEI	Gültigkeitszeitraum
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk	Auftreten des Risikos
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance	Zeitraum Allergie (von/bis)
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Isolation	Zeitraum der Isolation (von/bis)
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_ Diagnosis	Klinisch relevanter Zeitraum (von/bis)

KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem	Datum
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures	Zeitraum der Maßnahme (von/bis)
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement	Datum
KBV PR MIO ULB Observation Total Barthel Index	Feststellungsdatum

## **Anhang: Limitierte Pfade aus dem PIO Small**

Dieser Anhang enthält eine Auflistung aller Pfade, die im Rahmen des PIO Smalls nicht vollumfänglich unterstützt werden.

**Bedingt unterstützt =** Dieser XML-Pfad kann im User Interface nicht regulär angezeigt und editiert werden. Für diesen Pfad ist im PIO-ULB Editor kein Eingabefeld vorgesehen. Eine Anzeige dieser Information ist in einem gesonderten Bereich möglich, falls ein PIO importiert wird, welches diesen XML-Pfad enthält. Dieser Bereich dient jedoch nur der Anzeige und ist nicht editierbar. Anstelle des "kryptischen" XML-Pfades wird dem Nutzer eine Übersetzung angezeigt (siehe 2. Spalte). Exportiert man das PIO erneut, wird dieser XML-Pfad nicht mehr an das PIO angehängt und geht verloren.

**Nicht unterstützt =** Für diesen XML-Pfad gibt es ebenfalls kein Eingabefeld. Sollte dieser Pfad in einem importierten PIO enthalten sein, wird dieser wie ein "bedingt unterstützter" Pfad behandelt, jedoch existiert keine Übersetzung.

**Kardinalität reduziert =** Für diesen XML-Pfad wurde die Kardinalität auf 0..1 reduziert. Für das erste Element gibt es ein reguläres Eingabefeld. Bei einem PIO Import werden alle weiteren Elemente verworfen.

**Autom. generiert =** Diese gesamte Ressource wird im Backend automatisch generiert, ohne dass eine Nutzereingabe nötig ist. Bei einem Import wird diese Ressource von unserem Backend überschrieben. Dabei gehen alle Informationen, die unter der Ressource als "nicht unterstützt" aufgeführt sind, verloren.

**Codes angepasst =** Für diesen XML-Pfad wurde das Codesystem gekürzt oder angepasst. Die gekürzten Codes können nicht geschrieben oder eingelesen werden. (siehe Kapitel 2.3)

XML-Pfad	Anzeigename	Limitation
Organisatorisches & Soziales		
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam - komplette Ressource ausgeschlossen	Behandlungsteam	
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.subject		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.role.coding:rollePatientenbezug.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.role.coding:rollePatientenbezug.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.role.coding:rollePatientenbezug.code	Rolle des Mitglieds (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.role.coding:rollePatientenbezug.display	Rolle des Mitglieds (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.role.text	Rolle des Mitglieds (Freitext)	Bedingt unterstützt
	Uuid des Mitglieds	
KBV_PR_MIO_ULB_CareTeam.participant.member.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
NDV_FN_INIO_OLB_care realifi.participant.inember.reference	Organisation,	beamgi uniterstutzt
	Kontaktperson)	

KBV_PR_MIO_ULB_PractitionerRole & KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner	Behandelnde Person	
KBV_PR_MIO_ULB_PractitionerRole.code.text	Rolle in der Einrichtung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_PractitionerRole.specialty.text	(Freitext) Fachrichtung der Person (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:ANR		Kardinalität reduziert
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:ZANR		Kardinalität reduziert
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.type.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.type.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.type.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.type.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.identifier:Telematik-ID.value	Telematik-ID	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.text		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family	Geburtsname	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:namenszusatz.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:namenszusatz.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:nachname.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:nachname.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:vorsatzwort.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.name:geburtsname.family.extension:vorsatzwort.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender	Geschlecht	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender.extension:other-amtlich.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender.extension:other-amtlich.value[x]:valueCoding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender.extension:other-amtlich.value[x]:valueCoding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender.extension:other-amtlich.value[x]:valueCoding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.gender.extension:other-amtlich.value[x]:valueCoding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.birthDate	Geburtsdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.birthDate.extension:data-absent-reason.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Practitioner.birthDate.extension:data-absent-reason.value[x]:valueCode		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_RelatedPerson_Contact_Person	Kontaktperson	
KBV_PR_MIO_ULB_RelatedPerson_Contact_Person.extension:Hinweis.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_RelatedPerson_Contact_Person.extension:Hinweis.value[x]:valueString	Weitere Hinweise	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_RelatedPerson_Contact_Person.relationship.text	Verhältnis zum Patienten (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient	Patient	
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.extension:konfession_religion	Konfession/Religion	Kardinalität reduziert
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier	Weitere Versichertennummer	Kardinalität reduziert
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.type.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.type.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.type.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.type.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.value	Private Krankenversichertennummer	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.assigner.reference	Uuid der zuweisenden Organisation	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.assigner.type		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.assigner.identifier		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_pkv.assigner.display	Zuweisende Organisation (Freitext)	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.type.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.type.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.type.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.type.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Patient.identifier:versichertennummer_kvk.value	Krankenversichertenkarte	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Current_Location	Aktueller Aufenthaltsort	
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Current_Location.extension:empfehlung.url		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Encounter\_Current\_Location.extension: empfehlung.value[x]: value Reference. The properties of the prope$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Current_Location.type.text	Wohnverhältnis (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization	Organisation	
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.extension:ergaenzende_Angaben.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.extension:ergaenzende_Angaben.value[x]:valueString	Ergänzende Angaben	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization.type.text	Typ der Organisation	Bedingt unterstützt

	(Freitext)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level	Pflegegrad	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level.extension:empfehlung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level.extension:empfehlung.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level .dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level .dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_Level .dataAbsentReason.coding.display	Grund der Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability_Available	Vorhandensein von Behinderungsinformationen	Autom. generiert
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Degree\_Of\_Disability\_Available.effective[x]: effective Date Time$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability_Available.performer.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability	Grad der Behinderung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.dataAbsentReason.coding.display	Grund der Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.dataAbsentReason.text	Grund der Datenabwesenheit (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.interpretation.text	Interpretation (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Degree_Of_Disability.component.referenceRange		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives	Pflege durch An- oder	
	Zugehörige	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Care_By_Relatives.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relatives_Notified	Benachrichtung der	
KBV_FK_IVIIO_OLD_ODSetVation_Relatives_Notified	Angehörigen	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relatives_Notified.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relatives_Notified.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Health_Insurance_Card_Given	Krankenkassenkarte	
KBV_FK_IVIIO_OLD_ODSetVation_Health_insurance_card_Given	mitgegeben	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Health_Insurance_Card_Given.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Health_Insurance_Card_Given.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Copayment_Exemption	Zuzahlungsbefreiung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Copayment_Exemption.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Copayment_Exemption.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay - komplette Ressource ausgeschlossen	Letzter	
	Krankenhausaufenthalt	
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.class.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.class.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.class.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.class.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Encounter_Hospital_Stay.period.end	Enddatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Legal_Care	Gesetzliche Betreuung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Legal_Care.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Legal_Care.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information - komplette Ressource ausgeschlossen	Informationsquelle	
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.target.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.recorded	Erstellungsdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.agent.who.extension:data-absent-reason.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.agent.who.extension:data-absent-reason.value[x]:valueCode		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_InformationProvenance.agent.who.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.entity.role		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.entity.what.reference	Uuid des Dokuments	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Provenance_Source_of_Information.entity.what.display	Freitextreferenz zum Dokument	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DocumentReference_ePa_Reference	Dokument	
KBV_PR_MIO_ULB_DocumentReference_ePa_Reference.content.format		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment - komplette Ressource ausgeschlossen	Kommentar	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.code.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.code.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.code.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.code.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Comment.value[x]:valueString	Kommentar (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid	Hilfsmittel	
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid		Nijelek waka wakiikek
.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid.type.coding.system		Codes angepasst

KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid .type.coding.version		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid .type.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Aid.type.coding.display	Name des Hilfsmittel	Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Device	Gerät	
KBV_PR_MIO_ULB_Device.identifier.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.identifier.type		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.identifier.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.identifier.value		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.definition.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.statusReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.statusReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.statusReason.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.statusReason.coding.display	Status des Geräts	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.distinctIdentifier	Distinct Identification Code (DIC)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.manufactureDate	Herstellungsdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.expirationDate	Ablaufdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.lotNumber	Chargennummer	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.deviceName.type	Typ des Gerätenamens	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.type.text	Gerätetyp (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device.version.value	Geräteversion	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition - komplette Ressource ausgeschlossen	Gerätedefinition	
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition.manufacturer[x]:manufacturerReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition.type.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition.type.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition.type.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceDefinition.type.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item - komplette Ressource ausgeschlossen	Sonstiger Gegenstand	
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.extension:TAGegenstand.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.extension:TAGegenstand.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.extension:TAGegenstand.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.extension:TAGegenstand.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.extension:TAGegenstand.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.type.text	Bezeichnung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Other_Item.patient.reference		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Device_Implant	Implantat	
KBV_PR_MIO_ULB_Device_Implant.type.text	Implantat Typ (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer - komplette Ressource ausgeschlossen	Gerätehersteller	
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.extension		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.name	Name	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.telecom.system	Kontaktkanal	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.telecom.value	Kontaktinformation	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.extension:Stadtteil.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.extension:Stadtteil.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.type		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.text	Straßenanschrift	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.line		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.line.extension:Strasse.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.line.extension:Strasse.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.line.extension:Hausnummer.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer		Nicht unterstützt
.address:Strassenanschrift.line.extension:Hausnummer.value[x]:valueString		Michit uniterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.line.extension:Adresszusatz.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer		Nicht unterstützt
.address:Strassenanschrift.line.extension:Adresszusatz.value[x]:valueString		Nicht unterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.city		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.postalCode		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Strassenanschrift.country		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.extension:Stadtteil.url		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Organization\_Manufacturer. address: Postfach. extension: Stadtteil. value [x]: value String and the property of the property $		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.use		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.type		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.text	Postfachadresse	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.line		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.line.extension:Postfach.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.line.extension:Postfach.value[x]:valueString		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.city		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.postalCode		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Organization_Manufacturer.address:Postfach.country		Nicht unterstützt

Pflegerische Informationsbausteine Vorhandensein von		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Allergies	Allergien	Autom. generiert
BV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Allergies.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Allergies.performer.reference		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Allergies.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
BV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Allergies.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance	Allergie	
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.extension:abatement-lebensphase-bis.url		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.extension:abatement-lebensphase-		Nijelek weke wekilikek
s.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.extension:abatement-lebensphase-		Night untorstütet
s.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.extension:abatement-lebensphase-		Nicht unterstützt
s.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Michit uniterstutzt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.extension:abatement-lebensphase-	Ende der Allergie	Podingt unterstützt
s.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display	(Lebensphase)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.clinicalStatus.coding.system		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.clinicalStatus.coding.version		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.clinicalStatus.coding.code	Klinischer Status (code)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.clinicalStatus.coding.display	Klinischer Status (display)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.verificationStatus.coding.system		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.verificationStatus.coding.version		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.verificationStatus.coding.code	Verifikationsstatus (code)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.verificationStatus.coding.display	Verifikationsstatus (display)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.code.coding:codeASK.system		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.code.coding:codeASK.version		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.code.coding:codeASK.code	Allergiecode ASK (code)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.code.coding:codeASK.display	Allergiecode ASK (display)	Bedingt unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-von.url		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-		Nijalah waka wakiikat
on.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
BV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-		Night untorstützt
on.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
BV PR MIO ULB AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-		Nicht unterstützt

von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-	Beginn der Allergie	B 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display	(Lebensphase)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.value		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.unit		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.onset[x]:onsetAge.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.recorder.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Patient)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.manifestation.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.manifestation.coding:codeSnomed.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.manifestation.coding:codeSnomed.code	Symptom SNOMED (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.manifestation.coding:codeSnomed.display	Symptom SNOMED (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.onset	Beginn der Symptome	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.severity	Schweregrad der Symptome	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.exposureRoute.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.exposureRoute.coding:codeSnomed.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.exposureRoute.coding:codeSnomed.code	Expositionsweg (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.exposureRoute.coding:codeSnomed.display	Expositionsweg (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_AllergyIntolerance.reaction.exposureRoute.text	Expositionsweg (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution - komplette Ressource ausgeschlossen	Empfehlung an die empfangende Einrichtung (Pflegeplan)	
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.extension:empfehlungMassnahme.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution .extension:empfehlungMassnahme.value[x]:valueReference.reference	Uuid einer Pflegemaßnahme	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution		Nicht unterstützt
.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution		Nicht unterstützt
.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url	Anlana / Honnaka / Eurik	De die et ooste estile i
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt

.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString		
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.intent		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.contributor.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.activity.detail.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution .activity.detail.code.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.activity.detail.code.coding:codeSnomed.code	Pflegeplanaktivität (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution	Pflegeplanaktivität (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_CarePlan_Recommendation_Receiving_Institution.activity.detail.code.text	Pflegeplanaktivität (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment	Vorhandensein von beliebigen Beurteilungen	Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment.performer.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment .value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment .value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Functional_Assessment .value[x]:valueCodeableConcept.coding.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen	Beliebige Beobachtung	Codes angepasst
	Beliebige Beobachtung	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen	Beliebige Beobachtung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.code	Beliebige Beobachtung  Kategorie (code)	Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version		Nicht unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.system	Kategorie (code)	Nicht unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.version	Kategorie (code) Kategorie (display)	Nicht unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.system	Kategorie (code) Kategorie (display)  Art der Beobachtung (code)	Nicht unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free - komplette Ressource ausgeschlossen  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.status  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.version  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.category.coding.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.code.coding:snomed.version	Kategorie (code) Kategorie (display)	Nicht unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt Nicht unterstützt Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.effective[x]:effectiveDateTime	Datum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free .value[x]:valueCodeableConcept.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free .value[x]:valueCodeableConcept.coding:codeSnomed.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free .value[x]:valueCodeableConcept.coding:codeSnomed.code	Ergebnis der Beobachtung (code)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Assessment\_Free.value[x]: valueCodeableConcept.coding: codeSnomed.display$	Ergebnis der Beobachtung (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueCodeableConcept.text	Ergebnis der Beobachtung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueQuantity.value	Ergebnis der Beobachtung (Zahlenwert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueQuantity.unit	Ergebnis der Beobachtung (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueQuantity.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueQuantity.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.value[x]:valueBoolean	Ergebnis der Beobachtung (ja/nein)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.hasMember.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Assessment_Free.derivedFrom.reference	Uuid eines Dokuments	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel - komplette Ressource ausgeschlossen	Einzelne Funktionen nach Barthel	
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel.subject.reference		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_ClinicalImpression\_Individual\_Function\_Barthel.effective[x]: effectiveDateTime$	Datum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel.assessor.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel.investigation.code.text		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_ClinicalImpression_Individual_Function_Barthel.investigation.item.reference	Uuid einer Beurteilung nach Barthel	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Total_Barthel_Index	Gesamtbarthelindex	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Total_Barthel_Index.performer.reference	Uuid des Feststellers	Bedingt unterstützt

	(Behandelnde Person,	
	Organisation)	
KBV PR MIO ULB Observation Total Barthel Index.hasMember.reference	3 ,	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Mobilität	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Mobility.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer - komplette Ressource ausgeschlossen	Bathel Bett- und	
VDV DD MIO III D. Observation Dorthol Transfer status	Stuhltransfer	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.status  KBV PR MIO ULB Observation Barthel Transfer.code.coding:snomedCode.system		
KBV_PR_MIO_OLB_Observation_Bartner_transfer.code.coding:snomedCode.system  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Bartner_transfer.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.code.coding:snomedCode.code		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Bartnel_Transfer.code.coding:snomedCode.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Bartnel_Transfer.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.code.coding:loincCode.version  KBV PR MIO ULB Observation Barthel Transfer.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.subject.reference		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	_
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Transfer.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Toilettenbenutzung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Toileting.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Urinkontrolle	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Barthel Bladder Control.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bladder_Control.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Stuhlkontrolle	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bowel_Control.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Treppensteigen	

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Climbing_Stairs.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel An- und Auskleiden	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Dressing.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Essen	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Feeding.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Baden	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.subject.reference		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Bathing.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming - komplette Ressource ausgeschlossen	Barthel Körperpflege	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:snomedCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:snomedCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:loincCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:loincCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:loincCode.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.code.coding:loincCode.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.value[x]:valueQuantity.value	Wert	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Barthel\_Grooming.interpretation.coding.version$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Barthel_Grooming.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Problems		Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Problems.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Problems.performer.reference		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Presence\_Problems.value[x]: valueCodeableConcept.coding.code$		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Problems.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis	Medizinische Diagnose	

KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.extension:Feststellungsdatum.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis .extension:Feststellungsdatum.value[x]:valueDateTime	Feststellungsdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.code.text	Diagnose (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.bodySite.coding:snomed-ct.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.bodySite.coding:snomed-ct.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.bodySite.coding:snomed-ct.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.bodySite.coding:snomed-ct.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-von.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-		Nijelek weke wekiikek
von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-		Nicht unterstützt
von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.extension:lebensphase-	Diagnosebeginn	Podingt unterstützt
von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code	Lebensphase (code)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Condition\_Medical\_Problem\_Diagnosis.onset[x]: onsetAge. extension: lebens phase-particle and the problem\_Diagnosis and the problem\_$	Diagnosebeginn	Bedingt unterstützt
von.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display	Lebensphase (display)	bealingt uniterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.value	Diagnosebeginn Alter	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.unit	Diagnosebeginn Einheit	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.onset[x]:onsetAge.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.extension:lebensphase-		Nicht unterstützt
bis.url		Michie unterstutzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Condition\_Medical\_Problem\_Diagnosis.\ abatement [x]: abatement Age. extension: lebens phase-part of the problem\_Diagnosis and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement a$		Nicht unterstützt
bis.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Wicht unterstatzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Condition\_Medical\_Problem\_Diagnosis.\ abatement [x]: abatement Age. extension: lebens phase-part of the problem\_Diagnosis and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement$		Nicht unterstützt
bis.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Wicht unterstatzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Condition\_Medical\_Problem\_Diagnosis.\ abatement [x]: abatement Age. extension: lebens phase-part of the problem\_Diagnosis and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement a$	Diagnoseende Lebensphase	Bedingt unterstützt
bis.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code	(code)	bealingt unterstatzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Condition\_Medical\_Problem\_Diagnosis.\ abatement [x]: abatement Age. extension: lebens phase-part of the problem\_Diagnosis and the problem\_Diagnosis abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement abatement abatement and the problem\_Diagnosis abatement and the problem\_Diagnosis abatement abate$	Diagnoseende Lebensphase	Bedingt unterstützt
bis.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display	(display)	_
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.value	Diagnoseende Alter	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.unit	Diagnoseende Einheit	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis. abatement[x]:abatementAge.code		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Medical_Problem_Diagnosis.recordedDate	Aufzeichnungsdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem	Pflegerische Nebendiagnose	
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem		Nicht unterstützt
. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. value [x]: value Reference. reference and the last of the		Michi unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
. extension: an lass Ursache. extension: freitext Anlass Ursache. value [x]: value String	Alliass / Orsacile (Freitext)	bealingt uniterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Condition_Care_Problem.code.text	Nebendiagnose (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Risks	Vorhandensein von Risiken	Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Risks.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Risks.performer.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Risks.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Risks.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk	Risiko	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk		NICELA CONTRACTOR MANAGEMENT
. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. value [x]: value Reference. reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk.value[x]:valueCodeableConcept.text	Art des Risikos (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Risk.hasMember.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain	Schmerzsymptomatik	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain .extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain		Nijalah conta natiitat
. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. value [x]: value Reference. reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain	Anlace / Hreache / Freits: +\	Dadingt unterstütst
. extension: an lass Ursache. extension: freitext Anlass Ursache. value [x]: value String	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt

	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Pain.hasMember.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Information_Nutrition		Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Information_Nutrition.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Information_Nutrition.performer.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Information_Nutrition .value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Presence_Information_Nutrition .value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form	Kostdarreichungsform	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form		Nicht unterstützt
.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form		Night uptorstätet
. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. value [x]: value Reference. reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form		Nicht unterstützt
. extension: an lass Ursache. extension: freitext Anlass Ursache. url		Wicht differstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
. extension: an lass Ursache. extension: freitext Anlass Ursache. value [x]: value String	Alliass / Orsache (Freitext)	Bedingt unterstutzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Food\_Administration\_Form.extension: gera et enutzung.url$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form		Nicht unterstützt
.extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		Wient unterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Administration_Form.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition - komplette Ressource ausgeschlossen	Hinweise zur Ernährung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Nutrition. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. urlulo and the second of the property $		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition		Nicht unterstützt
. extension: an lass Ursache. extension: referenz Anlass Ursache. value [x]: value Reference. reference and the property of		Wicht unterstutzt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Nutrition.extension: an lass Ursache. extension: freitext Anlass Ursache. urlulo and the support of the property $		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.extension:geraetenutzung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Nutrition.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.code.coding.system		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.code.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.code.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.code.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.performer.reference	(BehandeInde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.value[x]:valueCodeableConcept.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.value[x]:valueCodeableConcept.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.value[x]:valueCodeableConcept.coding:snomedCode.code	Hinweis (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.value[x]:valueCodeableConcept.coding:snomedCode.display	Hinweis (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Nutrition.value[x]:valueCodeableConcept.text	Hinweis (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type	Kostform	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type		Nicht unterstützt
.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.value[x]:valueReference.reference		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.extension:geraetenutzung.url  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		
	Datum dar Faststallung	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung Uuid des Feststellers	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Food_Type.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
KBV_FK_IVIIO_OLB_Observation_Food_Type.performer.reference	Organisation)	beamgt unterstutzt
	Notwendigkeit einer	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Isolation_Necessary	Isolation	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Isolation_Necessary.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Isolation_Necessary.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Isolation\_Necessary.value[x]: value Code able Concept. coding. code$		Codes angepasst
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Isolation\_Necessary.value[x]: value Code able Concept. coding. display$		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Isolation	Isolation des Patienten	

KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Isolation.reasonReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Isolation.reasonReference.display	Grund (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_Medical_Devices - komplette Ressource ausgeschlossen	Vorliegen von Informationen zu Gerätenutzungen	Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_Medical_Devices.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_Medical_Devices.performer.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_Medical_Devices .value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Relevant_Information_Medical_Devices .value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement - komplette Ressource ausgeschlossen	Gerätenutzung	
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.timing[x]:timingPeriod.start	Zeitlicher Beginn der Nutzung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.timing[x]:timingPeriod.end	Zeitliches Ende der Nutzung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.timing[x]:timingDateTime	Zeitpunkt der Nutzung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.recordedOn	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.device.reference	Uuid eines Gerätes, Hilfsmittel oder Implantats	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonCode.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonCode.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonCode.coding.code	Grund (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonCode.coding.display	Grund (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonCode.text	Grund (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.reasonReference.reference	Grund: Uuid einer medizinischen Diagnose	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.bodySite.coding.system	_	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.bodySite.coding.version	_	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DeviceUseStatement.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Medicines	Einnahme von Medikamenten	

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Medicines.extension:naehereInformationen.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Medicines	Uuid zu einer	Bedingt unterstützt
.extension:naehereInformationen.value[x]:valueReference.reference	Medikamenteneinnahme	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Medicines.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Information_Medicines.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction - komplette Ressource ausgeschlossen	Einnahmeinformationen zu	
KBV_FR_WIIO_OLD_WedicationStatement_Administration_instruction - komplette Ressource adsgeschiossen	Medikamenten	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.extension:behandlungsziel.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Uuid zu einem	Bedingt unterstützt
.extension:behandlungsziel.value[x]:valueReference.reference	Behandlungsziel	Bedingt differstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.statusReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.statusReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.statusReason.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.statusReason.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Uuid des Medikaments	Dodingt unterstütst
.medication[x]:medicationReference.reference	Ould des Medikaments	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.subject.reference		Nicht unterstützt
VDV DD NAC III D Nacdication Statement Administration Instruction offsetive in Instruction	Datum der	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.effective[x]:effectiveDateTime	Medikamenteneinnahme	bealingt uniterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.effective[x]:effectivePeriod.start	Zeitlicher Beginn der	Bedingt unterstützt
KBV_FK_IVIIO_OLB_IVIedicationStatement_Administration_mstraction.enective[x].enectiveFenod.start	Medikamenteneinnahme	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.effective[x]:effectivePeriod.end	Zeitliches Ende der	Bedingt unterstützt
KBV_FK_INIO_OLB_MedicationStatement_Administration_instruction.enective[x].enectiveFeriod.end	Medikamenteneinnahme	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dateAsserted	Datum der Datenerfassung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .reasonCode.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .reasonCode.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .reasonCode.coding.code	Grund (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .reasonCode.coding.display	Grund (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.reasonCode.text	Grund (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.reasonReference.reference	Grund: Uuid zu einer	Bedingt unterstützt
	medizinischen Diagnose	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.note.text	Kommentar	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.text	Einnahmeinformationen	Bedingt unterstützt

	(Freitext)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.patientInstruction		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.timing.repeat.boundsDuration		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.boundsRange		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.boundsPeriod		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.count		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.countMax		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_MedicationStatement\_Administration\_Instruction.dos age.timing.repeat.duration$	Zeitraum, in der eine einzelne Verabreichung durchgeführt wird	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.durationMax		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.durationUnit	Einheit des Zeitraums	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.frequency	Anzahl der Verabreichungen innerhalb einer definierten Zeitspanne (Zähler)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_MedicationStatement\_Administration\_Instruction.dos age.timing.repeat.frequency Max \\$	Maximale Anzahl der Verabreichungen innerhalb einer definierten Zeitspanne	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_MedicationStatement\_Administration\_Instruction.dos age.timing.repeat.period$	Zeitspanne in der eine definierte Anzahl an Verabreichungen durchgeführt werden (Nenner)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_MedicationStatement\_Administration\_Instruction.dos age.timing.repeat.period Max$	Maximale Zeitspanne in der eine definierte Anzahl an Verabreichungen durchgeführt werden	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.periodUnit	Einheit der Zeitspanne	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_MedicationStatement\_Administration\_Instruction.dos age.timing.repeat.day Of Week$	Wochentage, an denen verabreicht werden soll	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.timeOfDay	Uhrzeit, an der verabreicht werden soll	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.when	Tageszeit, an der verabreicht werden soll (codiert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.timing.repeat.offset		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB MedicationStatement Administration Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededBoolean	Medizin wird nur	Bedingt unterstützt

	genommen, wenn benötigt (ja/nein)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededCodeableConcept.coding.code	Medizin wird nur genommen, wenn benötigt (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededCodeableConcept.coding.display	Medizin wird nur genommen, wenn benötigt (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.asNeeded[x]:asNeededCodeableConcept.text	Medizin wird nur genommen, wenn benötigt (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.site.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.site.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.site.coding.code	Körperstelle der Verabreichung (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.site.coding.display	Körperstelle der Verabreichung (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.site.text	Körperstelle der Verabreichung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:codeSnomed.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:codeSnomed.code	Einnahmeroute SNOMED (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:codeSnomed.display	Einnahmeroute SNOMED (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:edqmCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:edqmCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:edqmCode.code	Einnahmeroute EDQM (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.coding:edqmCode.display	Einnahmeroute EDQM (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.route.text	Einnahmeroute (Freitext)	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseQuantity.value	Dosierung (Zahlenwert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseQuantity.unit	Dosierung (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		_
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseQuantity.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseQuantity.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Untere Dosierungsgrenze	5 11
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.low.value	(Zahlenwert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Untere Dosierungsgrenze	Dadie et cost e estitut
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.low.unit	(Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nijoha wata watiitat
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.low.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Night untorctütet
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.low.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Obere Dosierungsgrenze	Dodingt untorstütst
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.high.value	(Zahlenwert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Obere Dosierungsgrenze	Bedingt unterstützt
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.high.unit	(Einheit)	Bedingt unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.high.system		Michit unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.dose[x]:doseRange.high.code		Michie uniterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Dosierungsangabe als Bruch	Bedingt unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.numerator.value	(Wert des Zählers)	Bedingt unterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.numerator.comparator		Wient unterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Dosierungsangabe als Bruch	Bedingt unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.numerator.unit	(Einheit des Zählers)	beamge unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.numerator.system		Hierit anterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.numerator.code		Wient unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	Dosierungsangabe als Bruch	Bedingt unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.denominator.value	(Wert des Nenners)	Deanige anterstatzt

KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction .dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.denominator.comparator		Nicht unterstützt
	Dosierungsangabe als Bruch	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	0 0	Bedingt unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.denominator.unit	(Einheit des Nenners)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.denominator.system		
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.doseAndRate.rate[x]:rateRatio.denominator.code		
	Maximale Dosierung über	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerPeriod.numerator.value	die Zeitspanne als Bruch (Wert des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		Nicht unterstützt
.dosage.maxDosePerPeriod.numerator.comparator		Nicht unterstutzt
	Maximale Dosierung über	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerPeriod.numerator.unit	die Zeitspanne als Bruch	Bedingt unterstützt
	(Einheit des Zählers)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerPeriod.numerator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerPeriod.numerator.code		Nicht unterstützt
	Maximale Dosierung über	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	die Zeitspanne als Bruch	Bedingt unterstützt
.dosage.maxDosePerPeriod.denominator.value	(Wert des Nenners)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	,	
.dosage.maxDosePerPeriod.denominator.comparator		Nicht unterstützt
	Maximale Dosierung über	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerPeriod.denominator.unit	die Zeitspanne als Bruch	Bedingt unterstützt
	(Einheit des Nenners)	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction	/	
.dosage.maxDosePerPeriod.denominator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction		
.dosage.maxDosePerPeriod.denominator.code		Nicht unterstützt
-	Maximale Dosierung pro	_
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerAdministration.value	Verabreichung (Wert)	Bedingt unterstützt
	Maximale Dosierung pro	
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerAdministration.unit	Verabreichung (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_MedicationStatement_Administration_Instruction.dosage.maxDosePerAdministration.system	Total cionang (Emilent)	Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB MedicationStatement Administration Instruction.dosage.maxDosePerAdministration.code		Nicht unterstützt
NDV_FIN_INITO_OLD_INICUIGATIONISTATIONICALIO	l	MICHE UHLEISTULZE

KBV_PR_MIO_ULB_Medication - komplette Ressource ausgeschlossen	Medikament	
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.extension:Kategorie.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.extension:Kategorie.value[x]:valueCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.extension:Kategorie.value[x]:valueCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.extension:Kategorie.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code	Kategorie (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.extension:Kategorie.value[x]:valueCodeableConcept.coding.display	Kategorie (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:pznCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:pznCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:pznCode.code	Medikament PZN Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:pznCode.display	Medikament PZN Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:snomedCode.code	Medikament SNOMED Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:snomedCode.display	Medikament SNOMED Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:atcCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:atcCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:atcCode.code	Medikament ATC Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.coding:atcCode.display	Medikament ATC Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.code.text	Medikament (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:snomedCode.code	Form SNOMED Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:snomedCode.display	Form SNOMED Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:edqmCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:edqmCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:edqmCode.code	Form EDQM Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:edqmCode.display	Form EDQM Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:kbvDarreichungsform.system		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:kbvDarreichungsform.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:kbvDarreichungsform.code	Form KBV Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.form.coding:kbvDarreichungsform.display	Form KBV Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.form.text	Form (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.numerator.value	Menge (Wert des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.amount.numerator.unit	Menge (Einheit des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.amount.numerator.system	Wenge (Emileit des Zamers)	Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.numerator.code		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.denominator.value	Menge (Wert des Nenners)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.denominator.unit	Menge (Einheit des Nenners)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.denominator.system	Wenge (Eimelt des Weimers)	Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Medication.amount.denominator.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:askCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:askCode.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:askCode.code	Inhaltsstoff ASK Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:askCode.display	Inhaltsstoff ASK Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:snomedCode.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:snomedCode.version		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Medication.ing redient.item [x]: itemCodeableConcept.coding: snomedCode.code$	Inhaltsstoff SNOMED Code (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:snomedCode.display	Inhaltsstoff SNOMED Code (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.text	Inhaltsstoff (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.item[x]:itemReference.reference	Inhaltsstoff: Uuid zu einem Medikament	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.numerator.value	Menge des Inhaltsstoff (Wert des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.numerator.unit	Menge des Inhaltsstoff (Einheit des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.numerator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.numerator.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.denominator.value	Menge des Inhaltsstoff (Wert des Nenners)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.denominator.unit	Menge des Inhaltsstoff	Bedingt unterstützt

	(Einheit des Nenners)	
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.denominator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.ingredient.strength.denominator.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.batch.lotNumber	Chargennummer	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Medication.batch.expirationDate	Ablaufdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal - komplette Ressource ausgeschlossen	Behandlungsziel	
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.extension:endDatum.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.extension:endDatum.valueDate	Enddatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.lifecycleStatus	Status	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.description.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.description.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.description.coding.code	Beschreibung (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.description.coding.display	Beschreibung (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.description.text	Beschreibung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.start[x]:startDate	Startdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.measure.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.measure.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.measure.coding.code	Zielparameter der	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.measure.coding.display	Behandlung (code)  Zielparameter der  Behandlung (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.measure.text	Zielparameter der Behandlung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailQuantity.value	Zielparameter als Zahl (Wert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailQuantity.unit	Zielparameter als Zahl (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailQuantity.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailQuantity.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.low.value	Zielparameter als Range (Wert der unteren Grenze)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.low.unit	Zielparameter als Range (Einheit der unteren Grenze)	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.low.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.low.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.high.value	Zielparameter als Range (Wert der oberen Grenze)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.high.unit	Zielparameter als Range (Einheit der oberen Grenze)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.high.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRange.high.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailCodeableConcept.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailCodeableConcept.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailCodeableConcept.coding.code	Zielparameter codiert (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailCodeableConcept.coding.display	Zielparameter codiert (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.numerator.value	Zielparameter als Bruch (Wert des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.numerator.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.numerator.unit	Zielparameter als Bruch (Einheit des Zählers)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.numerator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.numerator.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.denominator.value	Zielparameter als Bruch (Wert des Nenners)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.denominator.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.denominator.unit	Zielparameter als Bruch (Einheit des Nenners)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.denominator.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.target.detail[x]:detailRatio.denominator.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Goal_Treatment_Goal.note.text	Kommentar	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Cognitive_Awareness	Bewusstseinslage	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Cognitive_Awareness.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Cognitive_Awareness.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Cognitive_Awareness.hasMember.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation	Orientierung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt

	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.hasMember.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.dataAbsentReason.coding.display	Grund der Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.dataAbsentReason.text	Grund der Datenabwesenheit (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.interpretation.text	Interpretation (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Orientation.component.referenceRange		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DiagnosticReport_Vital_Signs_and_Body_Measures	Vitalparameter & Körpermaße	
KBV_PR_MIO_ULB_DiagnosticReport_Vital_Signs_and_Body_Measures.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_DiagnosticReport_Vital_Signs_and_Body_Measures.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DiagnosticReport_Vital_Signs_and_Body_Measures.performer.reference		Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_DiagnosticReport_Vital_Signs_and_Body_Measures.performer.reference  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	(Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt  Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight	(Behandelnde Person, Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code	(Behandelnde Person, Organisation)	Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display	(Behandelnde Person, Organisation)	Codes angepasst Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code	(Behandelnde Person, Organisation)	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.display	(Behandelnde Person, Organisation)  Körpergewicht	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.display	(Behandelnde Person, Organisation)  Körpergewicht  Datum der Messung	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.effective[x]:effectiveDateTime	(Behandelnde Person, Organisation)  Körpergewicht  Datum der Messung Uuid des Durchführenden	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.effective[x]:effectiveDateTime	(Behandelnde Person, Organisation)  Körpergewicht  Datum der Messung Uuid des Durchführenden (Behandelnde Person,	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:loinc.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.code  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.code.coding:codeSnomed.display  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.effective[x]:effectiveDateTime  KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.performer.reference	(Behandelnde Person, Organisation)  Körpergewicht  Datum der Messung Uuid des Durchführenden (Behandelnde Person,	Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Codes angepasst Bedingt unterstützt Bedingt unterstützt

KBV PR MIO ULB Observation Body Weight.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Body Weight.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Body Weight.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.method.coding:Datenerhebung.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.method.coding:Datenerhebung.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.method.coding:Datenerhebung.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.method.coding:Datenerhebung.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Weight.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height	Körpergröße	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.code.coding:loinc.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.code.coding:loinc.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.code.coding:codeSnomed.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.code.coding:codeSnomed.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.code.text	Art der Messung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.performer.reference	Uuid des Durchführenden (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.method.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.method.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.method.coding.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.method.coding.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Height.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature	Körpertemperatur	
		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.code.coding:codeSnomed.code		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.code.coding:codeSnomed.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.code.coding:codeSnomed.display KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.effective[x]:effectivePeriod		<u> </u>
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.code.coding:codeSnomed.display		Codes angepasst

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Durchführenden	_
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.method.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.method.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.method.coding.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.method.coding.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Body_Temperature.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure	Blutdruck	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Durchführenden	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.method.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.method.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.method.coding.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.method.coding.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Blood\_Pressure.component.dataAbsentReason.coding.version$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.dataAbsentReason.coding.display	Grund der	Bedingt unterstützt

	Datenabwesenheit (display)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.dataAbsentReason.text	Grund der Datenabwesenheit (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Blood Pressure.component.interpretation.coding.system	Dateriabwesennert (Frentext)	Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Blood Pressure.component.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component.interpretation.text	Interpretation (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Blood Pressure.component.referenceRange		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:SystolicBP.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Blood Pressure .component:DiastolicBP.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:loinc.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:loinc.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:loinc.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:loinc.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:codeSnomed.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:codeSnomed.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:codeSnomed.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.code.coding:codeSnomed.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.value[x]:valueQuantity.value	Durchschnittlicher Blutdruck (Zahlenwert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.value[x]:valueQuantity.unit	Durchschnittlicher Blutdruck (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.value[x]:valueQuantity.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Blood_Pressure.component:meanBP.value[x]:valueQuantity.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation	Sauerstoffsättigung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.effective[x]:effectivePeriod		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.effective[x]:effectiveTiming		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Peripheral\_Oxygen\_Saturation.effective[x]: effectiveInstant$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.performer.reference	Uuid des Durchführenden (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Peripheral_Oxygen_Saturation.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate	Atemfrequenz	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.extension		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.code.coding:codeSnomed.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.code.coding:codeSnomed.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.effective[x]:effectivePeriod		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.effective[x]:effectiveTiming		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.effective[x]:effectiveInstant		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Durchführenden	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.method.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.method.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.method.coding.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.method.coding.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Rate.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate	Herzfrequenz	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.code.coding:codeSnomed.code		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.code.coding:codeSnomed.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.effective[x]:effectivePeriod		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.effective[x]:effectiveTiming		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.effective[x]:effectiveInstant		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.performer.reference	Uuid des Durchführenden	Bedingt unterstützt

	(Behandelnde Person,	
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.value[x]:valueQuantity.comparator		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.method.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.method.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.method.coding.code	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.method.coding.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Heart_Rate.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration	Glukosespiegel	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Messung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Durchführenden	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Glucose\_Concentration.value[x]: value Quantity. comparator$		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.interpretation.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.interpretation.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.interpretation.coding.code	Interpretation (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.interpretation.coding.display	Interpretation (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.bodySite.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.bodySite.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.bodySite.coding.code	Körperstelle (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.bodySite.coding.display	Körperstelle (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.bodySite.text	Körperstelle (Freitext)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Glucose\_Concentration.method.coding: codeSnomed.system$		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Glucose\_Concentration.method.coding: codeSnomed.version$		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Glucose\_Concentration.method.coding: code Snomed.code$	Messmethode (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.method.coding:codeSnomed.display	Messmethode (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.method.text	Messmethode (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.low.value	Untere Referenzgrenze (Wert)	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.low.unit	Untere Referenzgrenze (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.low.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.low.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.high.value	Obere Referenzgrenze (Wert)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.high.unit	Obere Referenzgrenze (Einheit)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.high.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.high.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.type.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.type.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.type.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Glucose_Concentration.referenceRange.type.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures	Pflegerische Maßnahme	
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures.extension:zeitplan.extension:angabeFreitext.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:zeitplan.extension:angabeFreitext.value[x]:valueString	Zeitplan (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:zeitplan.extension:angabeStrukturiert.extension:zeitpunkt.value[x]:valueTime	Zeitplan (Zeitpunkt)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures .extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Procedure_Nursing_Measures.code.text	Pflegemaßnahme (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Striking_Behavior	Auffälliges Verhalten	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Striking_Behavior.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Striking_Behavior.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Deprivation_Liberty_Measures	Freiheitsentziehende Maßnahmen	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Deprivation_Liberty_Measures.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Deprivation_Liberty_Measures.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Deprivation_Liberty_Measures .value[x]:valueCodeableConcept.coding.code	o Barnoucion,	Codes angepasst
KBV PR MIO ULB Observation Deprivation Liberty Measures .value[x]:valueCodeableConcept.coding.display		Codes angepasst
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Qualitative_Description_Breathing	Qualitative Beschreibung der Atmung	3 1
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Qualitative_Description_Breathing.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Qualitative_Description_Breathing.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution - komplette Ressource ausgeschlossen	Nachricht an empfangende Einrichtung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.code.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.code.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.code.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.code.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.subject.reference		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Message\_Receiving\_Institution.effective[x]: effective Date Time the property of t$	Datum der Erstellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.performer.reference	Uuid des Erstellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Message_Receiving_Institution.value[x]:valueString	Nachricht	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months - komplette Ressource ausgeschlossen	Stürze in den letzten 6 Monaten	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.status		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.code.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.code.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.code.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.code.coding.display		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Falls_Last_6_Months.value[x]:valueInteger	Anzahl der Stürze	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access	Atemwegszugang	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.extension:geraetenutzung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access .extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.effective[x]:effectivePeriod	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.performer.reference	(Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.dataAbsentReason.coding.display	Grund der Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Access.dataAbsentReason.text	Grund der Datenabwesenheit (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Support	Atemwegsunterstützung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Support.extension:geraetenutzung.url		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Respiratory\_Support\ . extension: geraetenutzung.value[x]: value Reference. reference and the support of the properties of the $		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Support.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Respiratory_Support.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Continence_Differentiated_Assessment	Harnkontinenz	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Continence_Differentiated_Assessment.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Continence_Differentiated_Assessment.performer.reference	(Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage	Harnableitung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.extension:geraetenutzung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.effective[x]:effectivePeriod.start	Startdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage .effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage .effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.value[x]:valueCodeableConcept .coding.system		Nicht unterstützt

	1	1
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage .effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.value[x]:valueCodeableConcept .coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
.effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.value[x]:valueCodeableConcept.coding.code		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
.effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.value[x]:valueCodeableConcept .coding.display		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.effective[x]:effectivePeriod.end	Enddatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
.effective[x]:effectivePeriod.end.extension:codeEntfernungsdatum.url		
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
. effective [x]: effective Period. end. extension: code Entfernungs datum. value [x]: value Code able Concept. coding. system		THORE differs date
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective [x]: effective Period. end. extension: code Entfernungs datum. value [x]: value Code able Concept\ . coding. version and the concept and the code able Concept\ . coding. version and the c$		West assessment
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective [x]: effective Period. end. extension: code Entfernungs datum. value [x]: value Code able Concept\ . coding. code able$		Wient unterstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective [x]: effective Period. end. extension: code Entfernungs datum. value [x]: value Code able Concept\ . coding. display the period of the period $		Wicht unterstatzt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
VDV DD AAIO IIID Obeen stien Ilainen Designer det Abeen Designer edit en ede	Grund der	De die et cost est ütet
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.dataAbsentReason.coding.code	Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
WOW DO ANO HID OL III HILL DIE LAND IN HILL IN	Grund der	B 1:
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.dataAbsentReason.coding.display	Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
	Grund der	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Urinary_Drainage.dataAbsentReason.text	Datenabwesenheit (Freitext)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition - komplette Ressource ausgeschlossen	Letzte Miktion	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition.status		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Last Micturition.code.coding.system		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Last Micturition.code.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition.code.coding.code		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition.code.coding.display		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Last Micturition.subject.reference		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Last Micturition.performer.reference	Uuid des Feststellers	Bedingt unterstützt
NOV_IN_INIO_OLD_ODSE(VALION_Last_INICtantion.periormen.reference	Outu des l'eststellers	beamge unterstutzt

	(Behandelnde Person,	
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Micturition.value[x]:valueDateTime	Zeitpunkt	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Continence_Differentiated_Assessment	Stuhlkontinenz	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Continence_Differentiated_Assessment.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Feststellung	Bedingt unterstützt
	Uuid des Feststellers	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Continence_Differentiated_Assessment.performer.reference	(Behandelnde Person,	Bedingt unterstützt
	Organisation)	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage	Stuhlableitung	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.extension:geraetenutzung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.extension:geraetenutzung.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.effective[x]:effectivePeriod.start	Startdatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.effective[x]:effectivePeriod.start.extension:codeAnlagedatum.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x ]: effective Period.start.extension: code Anlage datum.value \verb [x]]: value Code able Concept.coding.system$		Nicht unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x ]: effective Period.start.extension: code Anlage datum.value \verb [x]]: value Code able Concept.coding.version$		Nicht unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective Period.start.extension: code Anlage datum.value \verb [x] : value Code able Concept.coding.code $		Nicht unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective Period.start.extension: code Anlage datum.value \verb [x] : value Code able Concept.coding.display and the properties of the pro$		Wicht differstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.effective[x]:effectivePeriod.end	Enddatum	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective \verb Period . end. extension: code \verb Entfernung  sdatum. url$		Wicht differstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective \verb Period.end.extension: code Entfernungs datum.value \verb [x] : value Code able Concept.coding.system  \\$		Wicht differstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective \verb Period.end.extension : code \verb Entfernungsdatum.value[x] : value \verb Codeable Concept : coding.version   and the properties of the properties o$		Wicht differstatzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective \verb Period.end.extension : code \verb Entfernungsdatum.value[x] : value \verb Codeable Concept : coding.code   and the latest the latest theorem \verb Codeable Concept : coding.code   and the latest theorem \verb Codeable Concept : co$		Michi unterstutzt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage		Nicht unterstützt
$. effective \verb [x] : effective Period.end.extension: code Entfernungs datum.value \verb [x] : value Code able Concept.coding.display  \\$		MICH UNICEISTALL
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.dataAbsentReason.coding.system		Nicht unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.dataAbsentReason.coding.version		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.dataAbsentReason.coding.code	Grund der Datenabwesenheit (code)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.dataAbsentReason.coding.display	Grund der Datenabwesenheit (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Fecal_Drainage.dataAbsentReason.text	Grund der Datenabwesenheit (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Bowel_Movement	Letzter Stuhlgang	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Last_Bowel_Movement.performer.reference	Uuid des Feststellers (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish	Patientenwunsch	
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish.extension:erklaerung.url		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Wish.extension: erklaerung.value[x]: valueReference.reference$	Uuid einer persönlichen Erklärung	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish.extension:anlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish.extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish .extension:anlassUrsache.extension:referenzAnlassUrsache.value[x]:valueReference.reference		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Wish.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.url		Nicht unterstützt
KBV PR MIO ULB Observation Wish		
.extension:anlassUrsache.extension:freitextAnlassUrsache.value[x]:valueString	Anlass / Ursache (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish.effective[x]:effectiveDateTime	Datum der Aufnahme	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Wish.performer.reference	Uuid des Aufnehmenden (Behandelnde Person, Organisation)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Wish.value[x]: value Code able Concept. coding: code Snomed. system$		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Wish.value[x]: value Code able Concept. coding: code Snomed.version$		Nicht unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Wish.value[x]: value Code able Concept. coding: code Snomed. code$	Patientenwunsch (code)	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Observation\_Wish.value[x]: value Code able Concept. coding: code Snomed. display$	Patientenwunsch (display)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement	Persönliche Erklärung	
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement.extension:beschreibung.url		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement.extension:beschreibung.value[x]:valueString	Beschreibung	Bedingt unterstützt
$KBV\_PR\_MIO\_ULB\_Consent\_Statement.source[x]: source Reference. display. extension: ablage or the property of $		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement.policyRule.text	Art der Erklärung (Freitext)	Bedingt unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Consent_Statement.provision.type	Verbot oder Erlaubnis	Bedingt unterstützt

KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Personal_Statements	Vorhandensein von persönlichen Erklärungen	Autom. generiert
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Personal_Statements.effective[x]:effectiveDateTime		Nicht unterstützt
KBV_PR_MIO_ULB_Observation_Personal_Statements.performer.reference		Nicht unterstützt