

Anlage C_11467 - E-Rezept-Fachdienst: Verifizierung von Prüfwerten im Verordnungsdatensatz

Änderung:

Neue Anforderungen in gemSpec_FD_eRp

Hinweis: Es wird davon ausgegangen das ggf. verwendete Pseudonummern konform zu Prüfwerten sind. Sollte dies nicht der Fall sein, werden diese explizit aufgeführt, so das diese im Rahmen der Prüfung zulässig sind.

A_23888 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren - Überprüfung der IK Nummer im Profil KBV_PR_FOR_Coverage

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate einen im FHIR Profil KBV_PR_FOR_Coverage gespeicherten Wert für payor.identifizier.value gemäß dem im "Gemeinsames Rundschreiben Institutionskennzeichen (IK)" vom 01.06.2020 unter Kapitel 1.2.5 "Prüfwert" beschriebenen Prüfalgorithmus validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung den Prozess mit einem Http-Fehler 400 (Bad Request) abbrechen sowie die Fehlermeldung "Ungültiges Institutionskennzeichen (IKNR): Das übergebene Institutionskennzeichen im Versicherungsstatus entspricht nicht den Prüfwert-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern. [<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_24030 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der IK Nummer im Profil KBV_PR_FOR_Coverage

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate die im FHIR Profil KBV_PR_FOR_Coverage gespeicherten Werte für payor.identifizier.extension:alternativeID.value[x]:valueIdentifizier gemäß dem "Gemeinsames Rundschreiben Institutionskennzeichen (IK)" vom 01.06.2020 unter Kapitel 1.2.5 "Prüfwert" beschriebenen Prüfalgorithmus validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung mit einem Http-Fehler 400 (Bad Request) abbrechen sowie die Fehlermeldung "Ungültiges Institutionskennzeichen (IKNR): Das übergebene Institutionskennzeichen des Kostenträgers entspricht nicht den Prüfwert-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern. [<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_23890 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der KVNR Nummer im Profil KBV_PR_FOR_Patient

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate einen im FHIR Profil KBV_PR_FOR_Patient gespeicherten Wert für Patient.identifizier:versichertenId_GKV.value bzw. für Patient.identifizier:versichertenID_pkv.value gemäß der Anlage 1 der "Prüfwertberechnung für die Krankenversicherungsnummer nach § 290 SGB V" vom 26.02.2019 beschriebenen Prüfalgorithmus validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung mit einem Http-Fehler 400 (Bad Request) abbrechen sowie die Fehlermeldung "Ungültige Versicherungsnummer (KVNR): Die übergebene Versicherungsnummer des Patienten

entspricht nicht den Prüfziffer-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern. [<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_23891 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der ANR und ZANR im Profil KBV_PR_FOR_Practitioner

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate einen im FHIR Profil KBV_PR_FOR_Practitioner hinterlegten Wert für identifier:ANR.value bzw. identifier:ZANR.value gemäß der Anlage 6 BMV-Ä der "Technischen Anlage zum Vertrag über den Datenaustausch zwischen dem GKV-Spitzenverband (Spitzenverband Bund der Krankenkassen) und der Kassenärztlichen Bundesvereinigung" unter "Aufbau der lebenslangen Arztnummer – LANR" beschriebenen Prüfalgorithmus unter Beachtung der folgenden zulässigen Ausnahmen validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung auf diese Auffälligkeit gemäß der Konfiguration reagieren.

Tabelle 1 : Zulässige Ausnahmen in Form von Pseudoarztnummern

Nr.	ANR/ZANR	Ursache
1	"4444444" plus Fachgruppencode	Pseudoarztnummer im Rahmen des Reha-Entlassmanagements
2	999999900	Ambulanzen in Krankenhäusern gemäß §§ 115b, 116, 116a, 117, 118, 118a, 119, 119c und 140a SGB V - insbesondere Hochschulambulanzen sowie psychiatrische und psychosomatische Institutsambulanzen; Privatärzte ohne LANR, Ärzte in Weiterbildung, Leistungserbringung im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung - insbesondere gemäß § 33 und 34 SGB VII
3	555555 plus Ordnungsnummer für die Reihenfolge in der Anzeige an die ASV-Verzeichnisstelle (KH-Zähler) plus Fachgruppencode	Verordnungen im Rahmen der Versorgung nach § 116b Abs. 1 SGB V
4	000000000	Ausnahme der Verordnungen im Rahmen der Versorgung nach § 116b Abs. 1 SGB V
5	999999991	Zahnärzte z.B. in zahnärztlichen Hochschulambulanzen

[<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

Hinweis: Im Rahmen der ambulanten spezialfachärztlichen Versorgung (ASV) nach § 116b SGB V wird gemäß der ASV-Vereinbarung von Krankenhausärzten die sog.

Fachgruppennummer statt der LANR verwendet. Die Fachgruppennummer wird ein einem separaten Element hinterlegt. In diesem Fall muss keine ANR angegeben werden

A_24031 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der ANR und ZANR - Konfiguration bei Auffälligkeiten

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS für die Überprüfung der ANR/ZANR eine Möglichkeit der Konfiguration vorsehen und bei der Durchführung einer Vergleichsoperation je nach Konfiguration bei Auffälligkeit die Operation mit einer Warnung fortführen oder mit einer Fehlermeldung abbrechen.[<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_24032 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der ANR und ZANR - Konfiguration Fehler

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS für die Überprüfung der ANR/ZANR, wenn bei der Prüfung eine Auffälligkeit auftritt und die Konfiguration Fehler aktiv ist, mit dem Http-Fehlercode 400 abbrechen und die Fehlermeldung "Ungültige Arztnummer (LANR oder ZANR): Die übergebene Arztnummer entspricht nicht den Prüfziffer-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern.[<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_24033 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der ANR und ZANR - Konfiguration Warning

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS für die Überprüfung der ANR/ZANR, wenn bei der Prüfung eine Auffälligkeit auftritt und die Konfiguration Warning aktiv ist, mit dem Http-Responsecode 252 antworten und den Response für die Auffälligkeit mit einem Http-Header "Warning" mit

- warning-code: 252
- warning-agent: "erp-server"
- warning-text: "Ungültige Arztnummer (LANR oder ZANR): Die übergebene Arztnummer entspricht nicht den Prüfziffer-Validierungsregeln."

erweitern.[<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_23892 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der PZN im Profil KBV_PR_ERP_Medication_PZN

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate den im FHIR Profil KBV_PR_ERP_Medication_PZN gespeicherten Wert für `code.coding:pznCode.code` gemäß den "Technischen Hinweisen zur PZN-Codierung - Prüfziffernberechnungen der PZN, PPN und Basic UDI-DI" beschriebenen Prüfalgorithmus validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung mit einem Http-Fehler 400 (Bad Request) abbrechen sowie die Fehlermeldung "Ungültige PZN: Die übergebene Pharmazentralnummer entspricht nicht den vorgeschriebenen Prüfziffer-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern.[<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test

A_24034 - E-Rezept-Fachdienst - Task aktivieren – Überprüfung der PZN im Profil KBV_PR_ERP_Medication_Compounding

Der E-Rezept-Fachdienst MUSS beim Aufruf der http-POST-Operation /Task/<id>/\$activate den im FHIR Profil KBV_PR_ERP_Medication_Compounding gespeicherten Wert für `ingredient.item[x]:itemCodeableConcept.coding:pznCode.code` gemäß den "Technischen Hinweisen zur PZN-Codierung - Prüfziffernberechnungen der

PZN, PPN und Basic UDI-DI" beschriebenen Prüfalgorithmus validieren, und bei einer fehlerhaften Prüfung mit einem Http-Fehler 400 (Bad Request) abbrechen sowie die Fehlermeldung "Ungültige PZN: Die übergebene Pharmazentralnummer entspricht nicht den vorgeschriebenen Prüfziffer-Validierungsregeln." in Form einer OperationOutcome ausliefern. [<=]

Prüfverfahren: funktionale Eignung Test