

INDEX 2023-05

Release Letter

V1.2 / 30.01.2023

HCI Solutions AG

Untermattweg 8 · Postfach · CH-3000 Bern 1
Telefon +41 58 851 26 00 · Fax +41 58 851 27 10
hotline@hcisolutions.ch · www.hcisolutions.ch

HCI Solutions, ein Unternehmen der Galenica Gruppe

1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis.....	2
2	Neuerungen im INDEX 2023-05	3
2.1	ARTICLE/ART/ARTSL/GGSL: Neues Element für Geburtsgebrechen Spezialitätenliste (GG-SL)	3
2.2	PRODUCT/PRD/GSASA/DIVGSASA: Teilbarkeit gemäss GSASA	4
3	Ergänzende redaktionelle Informationen	4
3.1	SERVICEPROVIDER/SP/REFNO/CODE: Einführung der Swiss Single Registration Number	4
3.2	Anpassung der Handelsrestriktionen für Liste B+ vom 15.01.2023	5
4	INDEX-News	5
4.1	Online-News / RSS-Feed	5
5	Zeitplan Release	5
6	HCI academy	5
6.1	INDEX- und Documedis-Release – Live Webinar	6
6.2	INDEX eLearning	6
6.3	Individualschulungen	6

2 Neuerungen im INDEX 2023-05

Der neue Release ist ab Anfang April 2023 unter <https://index.hcisolutions.ch/index/2023-05> verfügbar. Dabei werden vorerst nur Testdaten zur Verfügung gestellt. Ab dem 28. April 2023 (13.00h) liefert der Service dann produktive Daten, gleichzeitig wird die zentrale URL <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> auf die neuste Version umgestellt.

Gemäss unserem Versionskonzept sind immer vier Releases der Webservices parallel verfügbar. Daher wird die jeweils älteste Version einige Wochen nach Inbetriebnahme des neuen Releases abgestellt.



Die drei letzten Releases (2022-11, 2022-05 und 2021-11) sind weiterhin unverändert verfügbar. Hingegen wird der Release 2021-05 per Ende Dezember 2023 abgestellt! Bitte stellen Sie die Konfiguration Ihrer Software spätestens auf diesen Zeitpunkt hin auf die neuste URL um!
Wir empfehlen, die zentrale versionsunabhängige „current“ URL zu verwenden, die Releases sind im Normalfall rückwärtskompatibel (in Ausnahmen weisen wir explizit darauf hin).

Die Umstellung auf die neuste Version ist unabhängig vom genauen Release-Zeitpunkt an einem beliebigen Datum nach dem produktiven Release möglich. Bei der Umstellung empfiehlt sich ein initialer Komplett-Download, um die Datenkonsistenz sicherzustellen. Anschliessend kann wieder auf das kundenspezifische Download-Intervall umgestellt werden.

Unter [INDEX News](#) finden sich [Dokumentationen](#) und [Statusmeldungen](#) (u.a. mit einer Übersicht der aktuellen Releases und deren Lebensdauer). [Datadoc](#) informiert über die INDEX-Datenstrukturen und deren inhaltlichen Bedeutung. Die aktuellen INDEX-Daten sind via <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> erreichbar und dort auch mit dem [GET-Viewer](#) verifizierbar.

2.1 ARTICLE/ART/ARTSL/GGSL: Neues Element für Geburtsgebrechen Spezialitätenliste (GG-SL)

Das Parlament hat im Juni 2020 die Gesetzesrevision "Weiterentwicklung der Invalidenversicherung (IV)" verabschiedet. Ein wesentlicher Bestandteil der Revision ist die Verbesserung der Behandlung von Kindern mit einem Geburtsgebrechen. Insbesondere wird die Liste der Geburtsgebrechen auf den neusten Stand gebracht und die Vergütung von Arzneimitteln durch die IV wird neu geregelt. Dazu wurde neu die Geburtsgebrechen-Spezialitätenliste (GG-SL) geschaffen.

Die [GG-SL](#) enthält Arzneimittel, welche ausschliesslich zur Behandlung der von der Invalidenversicherung (IV) anerkannten Geburtsgebrechen indiziert sind und deren Anwendung in den überwiegenden Fällen vor Vollendung des 20. Altersjahres beginnen (Art. 3sexies IVV). Ein von Swissmedic zugelassenes, in der GG-SL gelistetes Arzneimittel muss wirksam, zweckmässig und wirtschaftlich sein. Es kann mit einer Limitierung versehen werden. Die GG-SL löst nach einer Übergangsfrist die bestehende Geburtsgebrechen-Medikamentenliste (GGML) sowie die Auflistung der Arzneimittel im IV-Kreisschreiben über die medizinischen Eingliederungsmassnahmen (KSME) ab.

Mit dem Release 2023-05 wird ein neues Element eingeführt, welches Arzneimittel der GG-SL kennzeichnet.

Schema/Node	Neues Element	Beschreibung
ARTICLE/ART/ARTSL/	GGSL	True = Geburtsgebrechen-Spezialitätenliste (GG-SL) False = nicht Geburtsgebrechen-Spezialitätenliste (GG-SL)

2.2 PRODUCT/PRD/GSASA/DIVGSASA: Teilbarkeit gemäss GSASA

Bisher wurden in den INDEX Daten die Angaben zur Teilbarkeit von oral festen Formen mit Quelle Fachinformation publiziert. Diese gibt die Anzahl Teile an, in die die betreffende orale Form geteilt werden kann. Die Teilbarkeit wird aufgenommen, wenn sie in der Fachinformation und/oder Patienteninformation hinterlegt ist. Eine Bruch-, Zier- oder Schmuckbruchrille ist nicht gleichbedeutend mit Teilbarkeit.

Seit dem INDEX Release 2015-05 werden bereits Angaben zur Zermörser- und Suspendierbarkeit in Zusammenarbeit mit GSASA ausgegeben. Neu wird in den INDEX Daten zusätzlich die Teilbarkeit mit Quelle GSASA (Schweizerischer Verein der Amts- und Spitalapotheker) ausgegeben. Hierfür wird ebenfalls der Codetype 71 «Teilbarkeit GSASA» erstellt, in welchem die Teilbarkeitswerte analog untenstehender Tabelle abgerufen werden können.

Schema/Node	Neues Element	Beschreibung
PRODUCT/PRD/GSASA/	DIVGSASA	0 = keine Angabe 2 = Teilbar 3 = Drittelbar 4 = Viertelbar

Schema/Node	Neuer Codetype	Beschreibung
CODE/CD/CDTYP	71	Teilbarkeit GSASA

3 Ergänzende redaktionelle Informationen

3.1 SERVICEPROVIDER/SP/REFNO/CODE: Einführung der Swiss Single Registration Number

Gestützt auf die Medizinprodukteverordnung (MepV; SR 812.213) und die Verordnung über In-vitro-Diagnostika (IvDV; SR 812.219) teilt Swissmedic die Swiss Single Registration Number (CHRN) zu. Die CHRN ist eine einmalige schweizerische Registrierungsnummer, welche eine eindeutige Identifizierung der in der Schweiz und Liechtenstein niedergelassenen Hersteller, Bevollmächtigten und Importeuren ermöglicht. Swissmedic kann bis zu einer allfälligen Aktualisierung des MRA (Mutual Recognition Agreement) keine europäische Single Registration Number (SRN) für Wirtschaftsakteure mit Sitz in der Schweiz oder Liechtenstein via EUDAMED zuweisen.

Um die Folgen dieses Informationsverlustes zu mildern und um die Marktüberwachung in der Schweiz und Liechtenstein sicherzustellen, müssen sich Hersteller, Bevollmächtigte und Importeure mit Sitz in der Schweiz oder Liechtenstein bei der Swissmedic einmalig registrieren.

Die Wirtschaftsakteure müssen sich bis spätestens 3 Monate nachdem sie erstmals ein Produkt in der Schweiz oder Liechtenstein in Verkehr bringen registrieren. Durch diese Zeitspanne soll das Inverkehrbringen konformer Produkte nicht behindert und einem allfälligen Versorgungseingpass in der Schweiz und Liechtenstein entgegen gewirkt werden¹.

Von den CHRN Actors werden nur die Firmen mit der Rolle «Authorized Representative» referenziert. Im Schema SERVICEPROVIDER wird die CHRN vom Typ «Authorized Representative» im bestehenden Feld CODE und dort im neuen CODETYPE 70 eingeführt. Hierfür wird ein neuer CODETYPE erstellt, welcher zwei Typen von Identifiern umfassen wird. Diese sind die ZSR (Zahlstellenregisternummer) sowie die CHRN. Künftig kann dieser neue CODETYPE 70 mit beliebigen IDs erweitert werden.

¹ <https://www.swissmedic.ch/swissmedic/de/home/medizinprodukte/medizinprodukte-datenbank/chn-swiss-single-registration-number.html>

Schema/Node	Neuer Codetype	Beschreibung
CODE/CD/CDTYP	70	Instanz der Referenznummer <ul style="list-style-type: none"> - ZSRNR - CHRN Authorized Representative

3.2 Anpassung der Handelsrestriktionen für Liste B+ vom 15.01.2023

Aufgrund von Anfragen aus dem Markt wurden die Handelsrestriktionen der Liste B+ verfeinert. Die Änderung wurde am 15.01.2023 in den INDEX Daten vorgenommen. Die betroffenen B+ Artikel werden neu (nur noch) als Unterkapitel gemäss BAG Liste (Indikationen und Arzneimittel nach Artikel 45 Absatz 1 Buchstabe a) angezeigt.

Beispiel: Anstatt Sale.SM.B.Plus.Eye werden die betroffenen Artikel in nachfolgende Subkapitel aufgesplittet:

Sale.SM.B.Plus.Eye.a (Saisonale allergische Konjunktivitis)

Sale.SM.B.Plus.Eye.b (Bakterielle Konjunktivitis)

Sale.SM.B.Plus.Eye.c (Trockene Augen)

Die bestehenden Handelsrestriktionen sind im INDEX CODETYPE 57 aufgeführt. Der CODETYPE 57 wurde damit in entsprechende Unterkategorien aufgeteilt.

Im Release Brief 2019-11 wurde angekündigt, das Element TR (Therapeutisches Register) mittelfristig nicht mehr zu unterstützen. Mit dem Release 2023-05 wird nun dieses Element aus den INDEX Daten entfernt. Auszug aus dem Release Brief 2019-11 zum Element TR:

«Seit dem Release 2016-11 wurde im Schema PRODUCT der Eintrag im Therapeutischen Register mitangegeben. Allerdings war die Datenstruktur auf eine 1:1-Beziehung beschränkt, es gab also nur 0...1 Einträge. In der Praxis kann ein Produkt jedoch an mehreren Orten im Therapeutischen Register vorkommen. Dementsprechend wird das Schema nun so erweitert, dass in einem neuen Knoten TRE (Therapeutic Registry Entries) das Element TRCD mehrfach (0...n) aufgeführt werden kann.»

4 INDEX-News

4.1 Online-News / RSS-Feed

Allfällige Betriebsprobleme, besondere redaktionelle Änderungen und die Aufschaltung neuer Releases werden jeweils zeitnah in [Support & Academy](#) kommuniziert. Zusätzlich ist es möglich, diese News auch direkt als RSS-Newsfeed, beispielsweise in einem Browser oder in Microsoft Outlook zu abonnieren: [RSS-Feed abonnieren](#)

5 Zeitplan Release

Datum	Beschreibung	Status
06.04.2023	Release 2023-05 testweise verfügbar	Ab 13.00h mit Daten ab Testumgebung.
27.04.2023	Release 2023-05 produktiv verfügbar	Ab 13.00h produktive Daten. Die CURRENT -URL wechselt auf den neuen Release.
03.07.2023	Release 2021-05 nicht mehr verfügbar	Ausserbetriebnahme, end-of-life (EOL).

6 HCI academy

Um Ihnen alle Vorteile und Funktionen unserer Produkte zu vermitteln, bieten wir ein vielfältiges Schulungsangebot an, sei es als Präsenzschiung, eLearning oder Webinar.

Die Schulungen werden jeweils in deutscher als auch in französischer Sprache angeboten. Auf der Webseite der HCI Solutions finden Sie das [Schulungsangebot](#). Sie können sich direkt über die entsprechenden Links anmelden.

6.1 INDEX- und Documedis-Release – Live Webinar

Die Neuheiten zum INDEX- und Documedis-Release werden über Webinare vorgestellt. Anhand von Beispielen erhalten Sie weiterführende Informationen, damit der Release erfolgreich umgesetzt werden kann.

Das nächste kostenlose Webinar beinhaltet die Themen:

- INDEX Release 2023-05
- Documedis Data Services

Documedis Data Services bietet qualitativ hochwertige Daten, API/Webservices und Web Apps als Basis für unterschiedliche Anwendungen. Erfahren Sie unter anderem, wie intelligente Produkt- und Artikelsuchen in Webshops und mobile Apps integriert werden können. Erfahren Sie mehr zu unseren redaktionellen Mehrwertdaten wie Medikation, Fotos, Handelsrestriktionen und Logistik.

Das Webinar dauert 60 Minuten und richtet sich an:

- IT-Projektleiter und Softwareentwickler
- Kunden der INDEX-Datenbanken wie Fach- oder
- Anwendungsverantwortliche, Product-Owner

Datum: Donnerstag, 23.03.2023

Zeit: 11:00-12.00 Uhr

[Zur Anmeldung INDEX Webinar](#)

6.2 INDEX eLearning

Die INDEX-Datenbanken beinhalten strukturierte Informationen über alle Produkte aus dem Schweizer Gesundheitsmarkt.

Die Kurse erleichtern Ihnen den Einstieg im Umgang mit den INDEX-Datenbanken. Sie erfahren, wie die Datenbanken aufgebaut und strukturiert sind. Es stehen 3 Kurse zur Verfügung: INDEX Basis, INDEX Expert und INDEX Profi. Details zum Inhalt sind bei den Kursen direkt ersichtlich. Über den untenstehenden Link «zur Anmeldung» können Sie sich registrieren und das entsprechende eLearning direkt buchen.

Zielgruppen sind:

- IT-Projektleiter und Softwareentwickler aus der Gesundheitsbranche, welche die INDEX-Datenbanken in ihre Softwareprodukte integrieren möchten.
- Kunden der INDEX-Datenbanken, welche die optimale Nutzung der Datenbank in ihrer Organisation verantworten. Dazu gehören Fachverantwortliche, Poweruser, Anwendungsverantwortliche, Product Owner und Business Analysten.

[Zur Anmeldung](#)

6.3 Individualschulungen

Je nach Projekttermin oder spezifischen Fragestellungen kann eine individuelle Schulung eine gute Alternative sein. Sind Sie an einer Individualschulung interessiert? Bitte nehmen Sie in diesem Fall direkt mit der HCI academy Kontakt auf, via Tel. +41 58 851 26 00 oder per E-Mail an academy@hcisolutions.ch.