

INDEX 2021-11

Release Letter

V1.1 / 2021-09-01

HCI Solutions SA

Untermattweg 8 · Case postale · CH-3000 Berne 1
Téléphone +41 58 851 26 00 · Fax +41 58 851 27 10
hotline@hcisolutions.ch · www.hcisolutions.ch

HCI Solutions, une entreprise du Groupe Galenica

1 Table des matières

1	Table des matières	2
2	Information importante	3
3	Nouveautés dans l'INDEX 2021-11	3
3.1	ARTICLE/ART/ARTMIG: Introduction du MMR Soins à partir du 1 ^{er} octobre 2021	3
3.2	CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC: Affinement de la structure des textes destinés aux consommateurs et indication de la source de données	4
3.3	CONSUMERCODE/CCODE/CDTYP: Nouvelle liste de valeurs	5
4	Informations rédactionnelles complémentaires	6
4.1	ARTICLE/ART/CHEMGROUP: Groupe de produits chimiques – valeur supplémentaire	6
4.2	ARTICLE/ART/ARTINS/NINCD: Prise en charge des coûts de l'analyse pour le Sars-CoV-2	6
4.3	PRODUCT/PRD/CDS: Contrôle CDS Diabète disponible	6
4.4	ARTICLE_IMAGE/AI: Publication de plusieurs images par type d'image	7
5	Informations techniques complémentaires	8
5.1	Gestion des versions / Versions parallèles / Gestion du cycle de vie.....	8
5.2	DownloadTool: Actualisation occasionnelle	8
6	News INDEX	8
7	Calendrier du release.....	8
8	HCI academy	9
8.1	Release INDEX et Documedis – Webinaire.....	9
8.2	E-learning de base INDEX	9
8.3	E-learning webINDEX	9
8.4	Formations individuelles.....	9

2 Information importante

Avec la modification de la LAMal du 18 décembre 2020, l'AOS remboursera dorénavant séparément aussi les moyens et appareils utilisés par des fournisseurs de prestations (EMS, organisations d'aide et de soins à domicile, etc.) dans le cadre du service des soins dispensés selon l'art. 25a, lorsqu'ils sont prescrits médicalement conformément à la LiMA.

Cette modification entrera en vigueur le **1er octobre 2021**.

Pour cette raison, le release 2021-11 sera publié un mois plus tôt. Veuillez noter que l'URL "current" sera modifié de 2021-05 à 2021-11 comme prévu le 29.10.2021. Vous trouverez des informations plus détaillées dans les chapitres 3 et 7.

3 Nouveautés dans l'INDEX 2021-11

Le nouveau release sera disponible à partir du début septembre 2021 sur <https://index.hcisolutions.ch/index/2021-11>. Dans un premier temps, seules des données de test seront disponibles sur cette URL. A partir du 29 septembre 2021 (13 h 00), le service fournira des données productives.

L'URL centrale <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> passera à la nouvelle version le 29 octobre 2021.

Conformément à notre concept de gestion des versions, quatre versions des services web sont toujours disponibles en parallèle. C'est pourquoi la version la plus ancienne est retirée quelques semaines après la mise en service de la dernière version.



Les trois versions précédentes (2021-05, 2020-11 et 2020-05) restent disponibles sans modification. Le release 2019-11 sera en revanche supprimé d'ici fin décembre 2021! Veuillez modifier la configuration de votre logiciel pour passer à la nouvelle URL à cette date au plus tard!
Nous recommandons d'utiliser l'URL centrale «current» centrale, indépendante de la version; normalement, les releases sont rétrocompatibles (en cas d'exceptions, nous le signalons explicitement).

Le passage à la dernière version est possible, indépendamment de notre date de release. Il peut avoir lieu à tout moment après le release productif. Lors de ce passage, il est recommandé d'effectuer tout d'abord un téléchargement complet afin d'assurer la cohérence des données (en particulier pour le schéma CODE). Il est ensuite possible de repasser à l'intervalle de téléchargement spécifique au client.

Sur le site www.hcisolutions.ch/index, vous pouvez consulter la [documentation](#) et les [messages de statut](#) (entre autres avec un aperçu du release actuel et de sa durée de vie). [Datadoc](#) fournit des informations sur les structures de données INDEX et leurs significations. Les données INDEX les plus récentes sont disponibles sur <https://index.hcisolutions.ch/index/current/> et sont vérifiables avec GET-Viewer.

3.1 ARTICLE/ART/ARTMIG: Introduction du MMR Soins à partir du 1^{er} octobre 2021

Suite à la modification de l'ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins OPAS, la rémunération uniforme du matériel de soins entrera en vigueur au **1^{er} octobre 2021**. Le matériel figurant sur la Liste des moyens et appareils (LiMA) est remboursé par l'assurance obligatoire des soins, indépendamment du fait qu'il soit utilisé directement par les assuré·e·s (patient·e·s) ou par un·e soignant·e.

Le matériel est classé dans les catégories suivantes:

Catégorie A: les produits consommables simples en lien direct avec les soins (p. ex. gants, produits désinfectants, masques, vêtements de protection) ainsi que le matériel et les appareils à usage multiple (p. ex. tensiomètres, stéthoscopes, thermomètres médicaux, ciseaux, pincettes).

Catégorie B: moyens et appareils figurant dans la LiMA (p. ex. matériel d'incontinence, matériel pour pansement, inhalateurs, etc.) qui sont utilisés par la personne assurée elle-même (ou avec l'aide d'un·e intervenant·e non professionnel·le) ou par des soignant·e·s.

Catégorie C: moyens et appareils exclusivement utilisés par le personnel soignant (p. ex. système de traitement par pression négative, ventilation à domicile). Les nouvelles positions de la LiMA n'ont pas encore été publiées.

Réglementation de la rémunération LiMA

Le MMR est fixé pour chaque type de produit (moyens et appareils). Pour les moyens et appareils qui sont utilisés par la personne assurée elle-même ou avec l'aide d'un·e intervenant·e non professionnel·le impliqué·e dans l'examen ou le traitement, **le MMR Utilisation par l'assuré s'applique**.

Pour les moyens et appareils qui peuvent être utilisés aussi bien par la personne assurée elle-même (ou avec l'aide d'un·e intervenant·e non professionnel·le impliqué·e dans l'examen ou le traitement) que dans le cadre des soins visés à l'art. 25a LAMal, **le MMR Soins réduit s'applique** si le produit est utilisé durant le séjour de la personne assurée en établissement médico-social ou est facturé par du personnel soignant ou par des organisations d'aide et de soins à domicile.

A compter du **1^{er} octobre 2021**, le MMR Soins **ainsi que la date à partir de laquelle ce dernier s'applique** sont introduits dans les INDEX au-delà du MMR existant (MMR Utilisation par l'assuré).

Schéma/Nœud	Nouvel élément	Description
ARTICLE/ART/ARTMIG	MIGPRICARE	MMR Soins (selon la LiMA)
	VDATPRICARE	Date à partir de laquelle le MMR Soins s'applique (selon la LiMA)

3.2 CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC: Affinement de la structure des textes destinés aux consommateurs et indication de la source de données

Les clients INDEX ont de plus en plus besoin de données d'articles orientées consommateurs.

Comment HCI développe-t-elle son offre? Les partenaires industriels saisissent des données structurées et orientées consommateurs sur la plate-forme HCI, tandis que de son côté, la rédaction HCI saisit des données structurées d'articles orientées consommateurs à partir de l'emballage.

A partir du release 2021-11, les contenus du champ CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/**CONTENT** seront proposés pour chaque source Industry et HCI et complétés par de nouveaux éléments structurés.

Schéma/Nœud	Nouvel élément	Description
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/	CFOLDERSRC	Source Root-Element, un par enregistrement de données
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC	SRC	Source, source CDTYP
	DSCR	Dénomination spécifique
	CHAR	Propriétés
	USAGE	Utilisation
	INFO	Remarques
	ADDINFO	Informations complémentaires
	COMPDSCR	Composition non structurée
	COMP	Composition structurée Root-Element, un par enregistrement de données
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC/COMP	LINENO	Numéro de ligne pour le tri de plusieurs entrées dans la composition
	DSCR	Désignation
	QTY	Quantité

	QTYU	Unité de la quantité, CDTYP UnitGs1
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC	ALLERGEN	Allergènes Root-Element, une fois par enregistrement de données
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/ALLERGEN	LINENO	Numéro de ligne pour le tri de plusieurs allergènes
	ALLERGENCD	Allergène, allergène CDTYP
	ALLERGENLVLCD	Degré d'incidence, CDTYP AllergenLevel
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC	NUTRITION	Valeurs nutritives Root-Element, un par enregistrement de données
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/NUTRITION	REFQTY	Quantité de référence
	REFQTYU	Unité de la quantité de référence, CDTYP UnitGs1
	CONTENT	Valeurs nutritives Root-Element, un par enregistrement de données
CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/NUTRITION/CONTENT	LINENO	Numéro de ligne pour le tri de plusieurs valeurs nutritives
	NUTRITIONALVALUE	Valeur nutritionnelle, CDTYP NutritionValue
	QTY	Quantité
	QTYU	Unité de la quantité, CDTYP UnitGs1
	QTYPCT	Pourcentage
	PRECISION	Précision de mesure, CDTYP MeasurementPrecision

3.3 CONSUMERCODE/CCODE/CDTYP: Nouvelle liste de valeurs

Schéma/Nœud	Élément	Description
CCODE/	CDTYP	<p>Source: Source d'informations complémentaires pour les données d'articles orientées consommateurs CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/SRC</p> <p>UnitGs1: Unités quantitatives selon GS1 CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/COMP/QTYU CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/NUTRITION/ REFQTYU CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/NUTRITION/CONTENT/ QTYU</p> <p>Allergen: Allergène CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/ALLERGEN/ALLERGENCD</p> <p>AllergenLevel: Degré de présence d'après GS1 CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/ CFOLDERSRC/ALLERGEN/ALLERGENLVLCD</p> <p>NutritionValue: Valeur nutritive CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC/NUTRITION/CONTENT/NUTRITIONALVALUE</p> <p>MeasurementPrecision: Précision de mesure selon GS1 CONSUMERFOLDER/CFOLDER/LANGUAGE/CFOLDERSRC/NUTRITION/CONTENT/ PRECISION</p>

4 Informations rédactionnelles complémentaires

4.1 ARTICLE/ART/CHEMGROUP: Groupe de produits chimiques – valeur supplémentaire

En raison de la législation sur les produits chimiques, le commerce de détail et le commerce en ligne doivent tenir compte des prescriptions en vigueur lors de la remise de produits chimiques dangereux à des particuliers. Dans ce contexte, le groupe de produits chimiques auquel appartient un produit est particulièrement important. C'est la raison pour laquelle les groupes de produits chimiques (CHEMGROUP) ont été introduits avec le release 2020-05.

En l'absence de l'élément CHEMGROUP, on ignore si aucune donnée de danger n'est saisie et s'il n'y a donc pas d'entrée ou si l'article ne correspond effectivement pas au CHEMGROUP 1* ou 2*. Afin d'accroître la transparence dans le domaine du groupe Produits chimiques, une valeur supplémentaire sera introduite avec le release 2021-11.

Schéma/Nœud	Élément	Description
ARTICLE/ARTART	CHEMGROUP	CDTYP 66, CDVAL NCG = pas de CHEMGROUP

4.2 ARTICLE/ART/ARTINS/NINCD: Prise en charge des coûts de l'analyse pour le Sars-CoV-2

Au cours des derniers mois, HCl a mis à disposition divers codes de facturation pour les processus de travail liés aux tests Covid (structure de pandémie 351 de la Confédération). Les pharmacodes servent uniquement de base pour initier des processus internes. En d'autres termes, le pharmacode doit impérativement être traduit au type de tarif 351 et au chiffre tarifaire correspondant avant d'être envoyé aux assureurs. Un décompte par le biais des pharmacodes n'est pas possible.

Le traitement des factures liées aux tests Covid est certes effectué par les assureurs, mais n'est pas à la charge de la LAMal. De plus, les preneurs d'assurance sont exonérés de la participation aux coûts.

En particulier, l'utilisation du code NINCD = 10 a eu pour conséquence que les assureurs-maladie ont traité les décomptes en tant que LS au lieu de les mettre à l'écart. Les factures traitées doivent être corrigées manuellement et rétrospectivement.

Avec le release 2021-11, un code NINCD supplémentaire sera introduit pour le décompte du type de tarif 351. Il faut noter qu'il n'existe pas d'INCD correspondant. C'est pourquoi l'INCD obsolète pour ces codes de décompte ne sera plus publié à partir du release 2021-11.

Schéma/Nœud	Élément	Description
ARTICLE/ART/ARTINS	NINCD	CDTYP 20, CDVAL 53 = prise en charge par la Confédération des coûts de l'analyse pour le Sars-CoV-2 et des prestations liées (pour autant que les conditions de la stratégie d'échantillonnage de l'OFSP soient remplies)

4.3 PRODUCT/PRD/CDS: Contrôle CDS Diabète disponible

Dans le tableau des codes CDTYP 56, un nouveau type de contrôle CDS Diabète sucré de type 1 [756] et Diabète sucré de type 2 [757] a été introduit. L'INDEX contient donc l'information indiquant si des données sur le diabète sont disponibles ou non (CHECK STATUS = 1).

Les informations correspondantes peuvent être obtenues via le service web Documedis CDS.CE. Vous trouverez de plus amples informations sous ce [lien](#).

4.4 ARTICLE_IMAGE/AI: Publication de plusieurs images par type d'image

Jusqu'à présent, une seule image par type d'image était publiée. Dès le release 2021-11, un type d'image (ITYP) sera publié pour chaque source d'image (ISRC) si disponible.

La publication parallèle a l'avantage de permettre le choix de la source privilégiée (HCI ou Industry).

Schéma/Nœud	Élément	Description
ARTICLE_IMAGE/AI	ITYP	Type d'image
	ISRC	Source de l'image

5 Informations techniques complémentaires

5.1 Gestion des versions / Versions parallèles / Gestion du cycle de vie

Quatre versions des services web INDEX sont disponibles en ligne en parallèle. Chaque version reste disponible en ligne de manière productive pendant deux ans, puis pendant deux mois supplémentaires (jusqu'en milieu/fin d'année). Vous trouverez un aperçu des versions actuelles et de leurs échéances sur le site www.hcisolutions.ch/index à la rubrique «Actualités – Situation et nouveautés».

5.2 DownloadTool: Actualisation occasionnelle

L'outil de téléchargement mis gratuitement à disposition pour le téléchargement des données INDEX à l'adresse www.hcisolutions.ch/index (dans le domaine TecDoc) est régulièrement optimisé. Actualisez régulièrement votre copie locale.

6 News INDEX

Les problèmes éventuels de fonctionnement, les modifications particulières d'ordre rédactionnel et l'activation de nouveaux releases sont communiqués rapidement sur le site www.hcisolutions.ch/index à la rubrique «Actualités – Situation et nouveautés». Il est par ailleurs possible de s'abonner à ces news directement par flux RSS par exemple dans un navigateur ou sur Microsoft Outlook: [S'abonner à un flux RSS](#)

Ci-après, vous trouverez les principales News rédactionnelles depuis la dernière Release-Letter.

7 Calendrier du release

Date	Description	Statut
01.09.2021	Release 2021-11 disponible en test	A partir de 13 h 00 avec données de l'environnement test. En cas de révisions techniques, si nécessaire, actualisation de la Release letter disponible actuellement en ligne
29.09.2021	Release 2021-11 disponible en production URL 2021-11	A partir de 13 h 00 données de production L'URL CURRENT ne change pas, cela ne se produira pas avant le 29.10.2021.
29.10.2021	URL CURRENT change de Release de 2021-05 à 2021-11	A partir de 13 h 00 données de production L'URL CURRENT passe sur le nouveau release.
01012022	Release 2019-11 n'est plus disponible	Mise hors service, End-of-Life (EOL).

8 HCI academy

Nous vous proposons un large éventail de formations, qu'il s'agisse de formation présentielle, d'e-learning ou de webinaire, afin que vous puissiez découvrir tous les avantages et toutes les fonctions de nos produits.

Les formations sont proposées à la fois en allemand et en français. Vous trouverez l'intégralité de l'[offre de formation](#) sur le site Internet de HCI Solutions. Vous pouvez vous inscrire directement via les liens correspondants.

8.1 Release INDEX et Documedis – Webinaire

Les nouveautés concernant le release INDEX et Documedis sont présentées par des webinaires. Vous obtenez des informations complémentaires par l'intermédiaire d'exemples, afin de pouvoir implémenter le release avec succès. Vous pouvez poser des questions durant le webinaire.

Le webinaire dure 1 heure et est gratuit pour les clients INDEX et Documedis.

Vers l'[inscription au webinaire INDEX](#)

8.2 E-learning de base INDEX

Les bases de données INDEX contiennent des informations structurées sur tous les produits du marché suisse de la santé.

Grâce à cet eLearning, il vous sera plus facile de vous familiariser avec les bases de données INDEX. Vous apprenez comment les bases de données sont construites et structurées.

Les groupes cibles sont:

- les responsables de projets informatiques et les éditeurs de logiciels du secteur de la santé qui souhaiteraient intégrer les bases de données INDEX dans leurs produits logiciels.
- les clients des bases de données INDEX qui sont responsable de l'utilisation optimale de la base de données au sein de leur organisation. Il s'agit entre autres des spécialistes, des powerusers, des responsables des applications, des Product Owner et analystes Business.

[Pour vous inscrire](#)

8.3 E-learning webINDEX

La licence webINDEX est une option complémentaire à la licence pharmINDEX/drogINDEX déjà existante; elle inclut des valeurs ajoutées utiles pour une boutique en ligne.

L'eLearning vous transmet des informations de base sur les données à partir de pharmINDEX/drogINDEX et de webINDEX. Ces informations vous permettent de découvrir les contenus ainsi que la structure des données.

[Pour vous inscrire](#)

8.4 Formations individuelles

En fonction des délais de projet ou si vous avez des questions spécifiques, une formation individuelle peut se révéler être une bonne alternative. Êtes-vous intéressé-e par une formation individuelle? Si tel est le cas, prenez contact directement avec la HCI Academy, par téléphone au +41 58 851 26 00 ou par e-mail à l'adresse academy@hcisolutions.ch.