



Datenlieferung TARPSY 2017

Informationen zur Erhebung der Daten 2016

Eva Spring
Projektleiterin TARPSY

Ivan Jivkov
Abteilung Ökonomie

Inhalt

TARPSY: Kurzüberblick aktueller Stand

Datenlieferung 2016/2017

1. Vorgaben zur Datenerhebung 2016/2017
2. Simulation einer Datenlieferung: Daten-Upload Tool
3. Informationen zur Datenerhebung 2017/2018

TARPSY Kurzüberblick

1. Dezember 2016 Beschluss VR SwissDRG AG:

Einführung von TARPSY 1.0 per 1.1.2018. Die Tarifstruktur deckt alle stationären Leistungsbereiche der Erwachsenen-, Kinder- und Jugendpsychiatrie ab. In der KJP wird die tarifarische Anwendung ab 1.1.2019 für alle verbindlich eingeführt.

Feststellung des Verwaltungsrats der SwissDRG AG, Preisdifferenzierung

31. Januar 2017 Einreichung des Antrags an den Bundesrat zur Genehmigung der Tarifstruktur TARPSY 1.0

31. März 2017 Publikation eines Online-Einzelfallgroupers und der Grouper-Spezifikationen zur TARPSY 1.0 Katalogversion (2015/2018) sowie Publikation der TARPSY 1.0 Planungsversion (2016/2018)

28. April 2017 Publikation der TARPSY 1.0 Planungsversion (2017/2018)

22. Juni 2017 TARPSY Konferenz in Bern

Sommer 2017 Neue Webseite SwissDRG AG

TARPSY Kurzüberblick

TARPSY 1.0 Versionen

TARPSY 1.0	Katalogversion (2015/2018)	Planungsversion I (2016/2018)	Planungsversion II (2017/2018)	Abrechnungsv. (2018/2018)
Datengrundlage	2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015
ICD10	2014	2014	2016	2016
CHOP	2015	2016	2017	2018
Gruppierung Daten	2014/2015	2016	2017	2018

Schwerpunkt Daten 2016 :

- Verbesserung der Datenqualität

Inhalt

TARPSY: Kurzüberblick aktueller Stand

Datenlieferung 2016/2017

1. Vorgaben zur Datenerhebung 2016/2017
2. Simulation einer Datenlieferung: Daten-Upload Tool
3. Informationen zur Datenerhebung 2017/2018

1 Vorgaben zur Datenerhebung 2016/2017

Bisher (bis Daten 2015, Lieferung in 2016)

- Lieferung der Daten an die ZHAW
- Lieferung der Daten per E-Mail (Sicherheit, Datenschutz)
- Vorgegebener Inhalt und Format nicht immer respektiert
- Wenig Rückmeldung zur Qualität der Daten

Neu (ab Daten 2016, Lieferungen März - April 2017)

- Lieferung der Daten direkt an die SwissDRG AG
- Lieferung mit Daten-Upload Tool über eine gesicherte Webschnittstelle
- **Von SwissDRG AG vorgegebene Inhalte und Formate müssen eingehalten werden**
- Direkte Rückmeldung an Kliniken auf Fallebene im Tool
- Direkte Rückmeldungen der Kliniken an die SwissDRG AG

1.1 Inhalt und Format der Daten 2016

Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung

http://swissdrg.org/de/08_psychiatrie/Datenerhebung.asp?navid=53

SwissDRG System 4.0	<p>Schnittstelle zum Daten-Upload <u>Web-Schnittstelle für die Datenlieferung TARPSY</u> Der Link wird am 01.03.2017 aktiviert</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2018 (Daten 2017) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2018</u> Stand: 09.02.2017, Version 2017/2018</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2017 (Daten 2016) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2017</u> Stand: 09.02.2017, Version 2016/2017</p> <p>Achtung: Bitte beachten Sie, dass gemäss dem BFS ALLE Abwesenheiten über 24 Stunden (inkl. Belastungserprobungen), in der Medizinischen Statistik über die Variable 1.3.V04 <i>Administrativer Urlaub & Ferien</i> erhoben werden müssen.</p>
Rehabilitation	
Psychiatrie	
> TARPSY 1.0	
> Datenerhebung	
> Grouper	
> Antragsverfahren	
> Newsletter	
Grouper	
Newsletter abonnieren	
Kontakt	
FAQ	
Archiv	
Nutzungsbedingungen	

1.2 Wichtigste Änderungen

Wichtigste Änderungen im Vergleich zu Vorgaben 2015/2016

Auszug aus dem Inhaltsverzeichnis der Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung

3	Medizinisch-administrative Daten des BFS	8
3.1	Wichtigste Änderungen.....	8
3.2	Inhalt	8
3.3	Format	9

1.2 Wichtigste Änderungen

Primärschlüssel

- Verbindung zwischen den Dateien geschieht anhand des **Primärschlüssels**.
- **Primärschlüssel = 4.6.V01 Fallnummer der Fallkostenstatistik** (663. Variable der MD-Zeile).
- Muss in allen Dateien vorkommen.
- Muss identisch sein (1236 ≠ 0001236).

Medizinisch-administrative Daten

- Die Kliniken liefern der SwissDRG AG den gleichen Datensatz wie dem BFS (MX, MB, MP, MD).
- Zwingend zu kodieren: 0.2.V01 *Anonymer Verbindungskode*, 0.3.V02 *Psychiatrie-Datensatz* und **4.6.V01 Fallnummer der Fallkostenstatistik**.
- Diagnosen und Behandlungen müssen sowohl in der MB- und **MD-Zeile kodiert** sein.

1.2 Wichtigste Änderungen

- **Fallkostendatei:** Die Fallkostendatei **kann** neu gemäss REKOLE® geliefert werden.
- **HoNOS-Datei:** Eine Erhebung bei Eintritt, 2 Wochen nach Eintritt und bei Austritt.
- **HoNOSCA-Datei:** Eine Erhebung bei Eintritt und eine bei Austritt.
- **Leistungsminuten:** Die Lieferung ist fakultativ.
- **Urlaubstage:** Die Datei muss nicht mehr geliefert werden.

1.3 Aktuelle Dokumente

Unterlagen zur TARPSY Datenerhebung 2017

Stand: 09.02.2017, Version 2016/2017

<p>Psychiatrie</p> <ul style="list-style-type: none"> > TARPSY 1.0 > Datenerhebung > Grouper > Antragsverfahren > Newsletter 	<p>Unterlagen zur Datenerhebung 2018 (Daten 2017) Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2018 Stand: 09.02.2017, Version 2017/2018</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2017 (Daten 2016) Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2017 Stand: 09.02.2017, Version 2016/2017 Achtung: Bitte beachten Sie, dass gemäss dem BFS ALLE Abwesenheiten über 24 Stunden (inkl. Belastungserprobungen), in der Medizinischen Statistik über die Variable 1.3.V04 <i>Administrativer Urlaub & Ferien</i> erhoben werden müssen.</p>
Grouper	
Newsletter abonnieren	
Kontakt	
FAQ	
Archiv	
Nutzungsbedingungen	

1.3 Aktuelle Dokumente

Erhebungsunterlagen Version 2016/2017, Stand 09.02.2017

Präzisierung auf Seite 5:

Gemäss BFS werden ALLE Abwesenheiten, die eine Zeitdauer von 24 Stunden überschreiten, in der Medizinischen Statistik über die Variable 1.3.V04 Administrativer Urlaub & Ferien erhoben. Dies betrifft auch Belastungserprobungen, die mehr als 24 Stunden dauern. (Siehe BFS Rundschreiben MS-05-2017 zur Variable 1.3.V04.)

1.3 Aktuelle Dokumente

BFS Rundschreiben MS-05-2017

INFO

MS-05-2017

PRÄZISIERUNG DER FOLGENDEN
VARIABLE 1.3.V04:

„ADMINISTRATIVER URLAUB & FERIEN“

Mit der Variable 1.3.V04 wird der sogenannte administrative Urlaub angegeben.

Mit der Einführung der neuen Tarifstruktur TARPSY wird eine Präzisierung nötig:

Der administrative Urlaub schliesst explizit auch Belastungserprobung in der Psychiatrie mit ein.

Information zuhanden der mit der Erhebung betrauten Instanzen

In der Psychiatrie sind Belastungserprobungen ein integraler Bestandteil des Therapie- bzw. Integrationsplanes. Gemäss den Experten der FHM ist die Belastungserprobung in der Psychiatrie nicht mit dem „Urlaub“ (z.B. für Familienbesuch) in der Akutsomatik gleichzusetzen. Auch Belastungserprobungen können eine Zeitdauer von 24 Stunden überschreiten. Momentan ist die abrechnungstechnische Handhabung von Klinik zu Klinik unterschiedlich.

Mit der Einführung der Tarifstruktur TARPSY soll eine einheitliche Abrechnung gewährleistet werden.

Mit dieser Anpassung können sämtliche einvernehmlichen Abwesenheiten schweizweit einheitlich erfasst werden.

1.4 Format der Daten 2016

Auszug aus dem Inhaltsverzeichnis der Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung

4	Fallkosten (CC-Datei)	10
4.1	Wichtigste Änderungen.....	10
4.2	Fallkostendatei im SwissDRG-Format	10
4.2.1	Inhalt.....	10
4.2.2	Format	11

1.4 Format der Daten 2016

Beispiel: Format Fallkostendatei im SwissDRG-Format

4.2.2 Format

Die CC-Datei muss die Mindestanforderungen im Anhang A erfüllen. Für eine erfolgreiche Lieferung der Daten an die SwissDRG AG muss die Datei unter anderem folgende Kriterien erfüllen:

- Die Datei enthält 28 Variablen.
- Der Primärschlüssel im **3. Feld** entspricht der Variable 4.6.V01 in der Medizinischen Statistik.
- Die Variablen werden durch Pipes getrennt (ASCII-Kode 124: „|“).
- Die letzte Variable einer Zeile wird **nicht** durch ein Pipe „|“ geschlossen. Die Datei enthält 27 Pipes pro Zeile.
- Die Datei darf keine Variablennamen enthalten.
- Die Kostenvariablen dürfen nur Zahlen enthalten (keine Buchstaben).
- Zahlen dürfen keine Formatierungen wie Tausender-Trennzeichen, Hochkomma, Leerschlag etc. enthalten.
- Als Dezimaltrennzeichen wird der Punkt verwendet (z.B. 1234.50).

1.4 Format der Daten 2016

Beispiel: Format Fallkostendatei im SwissDRG-Format

Abbildung 3: Beispiel zweier Fälle in der CC-Datei im SwissDRG-Format

```
60611111|2016|5050286|79.00|57.00|0.00|0.00|0.00|42.00|0.00|...|0.00
60611111|2016|5050297|31.00|27.00|0.00|0.00|0.00|34.00|0.00|...|0.00
```



Primärschlüssel. Entspricht der Variable **4.6.V01** (663. Variable der MD-Zeile) in der Medizinischen Statistik.

1.4 Format der Daten 2016

Anhang A

<i>Allgemeine Tests</i>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Dateien müssen mit UTF-8 oder "ISO8859-1" kodiert sein.
<input checked="" type="checkbox"/>	Dateien müssen im Text-Format (ASCII) geliefert werden.
<input checked="" type="checkbox"/>	Der Primärschlüssel 4.6.V01 muss in allen Dateien vorhanden sein.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Variablen werden durch Pipes (ASCII-Kode 124 „ “) getrennt.
<input checked="" type="checkbox"/>	Das CRLF (ASCII-Kode 13 und 10) wird als Zeilenumbruch verwendet.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Datumsangaben werden im Format JJJMMTT angegeben.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Dateien müssen mit *.dat oder *.txt enden.
...	
<i>Fallkostendatei gemäss SwissDRG-Format (CC-Datei)</i>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Datei enthält 28 Variablen.
<input checked="" type="checkbox"/>	Primärschlüssel 4.6.V01 in der 3. Spalte: Keine Doppelnennungen und keine leere Felder.
<input checked="" type="checkbox"/>	Variablen sind durch ein Pipe (" ") getrennt.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Zeilen werden nicht durch ein Pipe geschlossen. Die Datei enthält 27 Pipes pro Zeile.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Datei darf keine Variablennamen enthalten.
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Kostenvariablen dürfen nur Zahlen und keine Buchstaben enthalten.
<input checked="" type="checkbox"/>	Zahlen dürfen keine Formatierungen wie Tausender-Trennzeichen, Hochkomma, Leerschlag etc. enthalten.
<input checked="" type="checkbox"/>	Als Dezimaltrennzeichen wird der Punkt verwendet (z.B. 1234.50).

1.5 Zusammenfassend

Wichtig: Vorgegebene Inhalte und Formate müssen eingehalten werden.

Falls nicht eingehalten:

- Keine Lieferung möglich
- Validierung der Daten wird fehlschlagen

Lieferungen möglich vom:

1. März 2017 bis 30. April 2017

Versuchen Sie es so rasch wie möglich! Mehrere Lieferungen möglich!

2 Simulation einer Datenlieferung: Daten-Upload Tool

Lieferung mit dem Daten-Upload Tool über eine gesicherte Webschnittstelle.

Wo finde ich den Link, mit dem ich meine Daten liefern kann? <http://www.swissdrg.org/de/index.asp?navid=0>

	SwissDRG System 5.0	<p>Schnittstelle zum Daten-Upload <u>Web-Schnittstelle für die Datenlieferung TARPSY</u> Stand: 28.02.2017</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2018 (Daten 2017) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2018</u> Stand: 09.02.2017, Version 2017/2018</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2017 (Daten 2016) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2017</u> Stand: 09.02.2017, Version 2016/2017</p> <p>Achtung: Bitte beachten Sie, dass gemäss dem BFS ALLE Abwesenheiten über 24 Stunden (inkl. Belastungserprobungen), in der Medizinischen Statistik über die Variable 1.3.V04 <i>Administrativer Urlaub & Ferien</i> erhoben werden müssen.</p>
	SwissDRG System 4.0	
	Rehabilitation	
(2) →	Psychiatrie	
	> TARPSY 1.0	
(3) →	> Datenerhebung	
	> Grouper	
	> Antragsverfahren	
	> Newsletter	
	Grouper	
	Newsletter abonnieren	
	Kontakt	
	FAQ	
	Archiv	

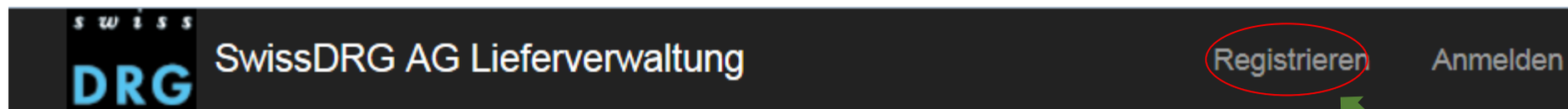
(1) points to the URL in the text above.

(2) points to the 'Psychiatrie' menu item.

(3) points to the 'Datenerhebung' sub-menu item.

(4) points to the 'Web-Schnittstelle für die Datenlieferung TARPSY' link.

2.1 Registrieren



SwissDRG/TARPSY Datenlieferung

Daten 2016

Anmelden

Haben Sie noch keinen Benutzernamen/Passwort? Hier können Sie sich [registrieren](#)

2.1 Registrieren

Registrieren

Spital

TEST TarpsyKlinik

Falls sich Ihr Spital nicht in der Liste befindet, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf, damit wir Ihr Spital registrieren können:
datenerhebung@swissdrg.org

Sicherheitscode

5A7A8A4C198IK4|SU

Der 16-stellige Sicherheitscode wurde jedem Spital per Post zugestellt.

Vorname

Nachname

Aus dem Drop-Down Menü Ihre Klinik auswählen.

16-stelligen Sicherheitscode (per Post versendet) eingeben.

E-Mail

Passwort

Passwort Bestätigung

Registrieren

[Keine Bestätigungs E-Mail erhalten?](#)

Um E-Mail Benachrichtigungen rund um TARPSY zu erhalten, müssen Sie sich registrieren und anmelden.

2.1 Registrieren

Sie haben sich erfolgreich registriert. Wir konnten Sie noch nicht anmelden, da Ihr Account noch nicht bestätigt ist. Sie erhalten in Kürze eine E-Mail mit der Anleitung, wie Sie Ihren **Account freischalten** können.

SwissDRG/TARPSY Datenlieferung

Daten 2016

Anmelden

Haben Sie noch keinen Benutzernamen/Passwort? Hier können Sie sich [registrieren](#).

2.2 Anmeldung

Vielen Dank für Ihre Registrierung. Bitte melden Sie sich jetzt an.

Anmelden

E-Mail

Passwort

Angemeldet bleiben

Anmelden

[Passwort vergessen?](#)

[Keine Bestätigungs E-Mail erhalten?](#)

Haben Sie noch keinen Benutzernamen/Passwort? Hier können Sie sich [registrieren](#).

2.3 Neue Lieferung

Lieferung Plausibilisierung Detailerhebung Spital-Daten

Erfolgreich angemeldet.

(!) Beachte: Ignorieren, für Datenerhebung 2017 nicht relevant.

Lieferungen

Neue Lieferung ▾ Datenjahr 2016 ▾

Klicken Sie hier, um eine neue Lieferung zu starten.

2.3 Neue Lieferung

Lieferung

Plausibilisierung

~~Detailerhebung~~

Spital-Daten

Erfolgreich angemeldet.

Lieferungen

Neue Lieferung ▾

Datenjahr 2016 ▾

Letzte Lieferung duplizieren

Neue Lieferung erstellen (Alle Fragen müssen erneut beantwortet werden)

Aktionen

2.3 Neue Lieferung

WICHTIG: Spital-Daten und Kontaktangaben korrekt ausfüllen.

Lieferung Plausibilisierung ~~Detailerhebung~~ **Spital-Daten** ← Angaben können jederzeit aktualisiert werden.

Übersicht

Spitaldaten

Kontakte

Spital-Daten Übersicht

Spital

Name <input type="text" value="TEST TarpsyKlinik"/>	BUR <input type="text"/>
Strasse <input type="text" value="Haslterstrasse"/>	Typ <input type="text" value="K211"/>
PLZ <input type="text" value="3008"/>	Sprache <input type="text" value="Deutsch"/>
Ort <input type="text" value="Bern"/>	
Kanton <input type="text" value="Bern (BF)"/>	

Hauptkontakt

Vorname <input type="text"/>	Funktion <input type="text"/>
Nachname <input type="text"/>	Telefon <input type="text"/>
Email <input type="text"/>	Sprache <input type="text" value="Deutsch"/>

Stellvertretende Kontaktperson

2.3 Neue Lieferung

Fragebogen vor der Lieferung der Dateien ausfüllen.

Lieferung
 Plausibilisierung
 ~~Detailerhebung~~
 Spital-Daten

Neue Lieferung

Seiten: 1 2 3 4 5 6

Einrichtungstyp

- Erwachsenenpsychiatrie
- Kinder- und Jugendpsychiatrie
- Kombiniertes Spital (Erwachsenen-, Kinder- und Jugendpsychiatrie)

Ihr Spital bietet Behandlungen im folgenden Bereich an

- Allgemeine Psychiatrie

Alle Fragen wahrheitsgetreu ausfüllen.

Datensätze werden auf Seite 6 hochgeladen.

Fragen mit gelben Markierungen müssen zwingend beantwortet werden.

2.3 Neue Lieferung

Fragen Beispiele aus dem Fragebogen

- Single-Choice

Einrichtungstyp

- Erwachsenenpsychiatrie
- Kinder- und Jugendpsychiatrie
- Kombiniertes Spital (Erwachsenen-, Kinder- und Jugendpsychiatrie)

- Single-Choice mit Texteingabe

Anlagenutzungskosten (ANK)

Die ANK werden folgendermassen berechnet:

- Kostenträgerrechnung gemäss REKOLE® (Vorgabe SwissDRG AG)
- Andere betriebswirtschaftliche Kostenträgermethode

nämlich:

2.3 Neue Lieferung

Fragen Beispiele aus dem Fragebogen

- Multiple-Choice (inkl. Texteingabe)

Ihr Spital bietet Behandlungen im folgenden Bereich an

- Allgemeine Psychiatrie
- Geriatrische Psychiatrie
- Suchtklinik
- Kinder- und jugendpsychiatrische Behandlung
- Andere

nämlich:

2.3 Neue Lieferung

Bei jedem klicken auf **Weiter** werden die Antworten zu den Fragen **gespeichert**. Falls Sie den Prozess nach einer bestimmten Seite abbrechen, können Sie zu einem späteren Zeitpunkt an gleicher Stelle wieder **fortfahren**. Auf Seite 6 können Sie die Datensätze hochladen.

Antworten gespeichert

Neue Lieferung

Seiten: 

Bitte laden Sie die Datei hoch, indem Sie diese in die dafür vorgesehenen Felder hineinziehen.

Datei der Medizinischen Statistik (MS-Datei)

Mögliche Dateiendungen: .txt, .dat, .zip

Datei bitte in dieses Feld ziehen oder hier klicken fuer
Upload

2.3 Neue Lieferung

Datensätze (je nach Einrichtungstyp):

- Datei der Medizinischen Statistik (MS-Datei)
- Fallkostendaten (CC-Datei, zwei Formate möglich)
- HoNOS-Datei (PH-Datei)
- HoNOSCA-Datei (PC-Datei)
- Multiaxiale Diagnostik (PX-Datei)
- Tägliche Leistungsminuten (PL-Datei)

Datei der Medizinischen Statistik (MS-Datei)

Mögliche Dateierendungen: .txt, .dat, .zip

Datei bitte in dieses Feld ziehen oder hier klicken fuer
Upload

HoNOS-Datei (PH-Datei)

Mögliche Dateierendungen: .txt, .dat

Datei bitte in dieses Feld ziehen oder hier klicken fuer
Upload

2.4 Validierung

Nach dem Hochladen und Absenden der Datensätze erscheint folgendes Fenster:

Lieferung gespeichert

Lieferungen

Neue Lieferung

Datenjahr 2016 ▾

Nummer	↕ Datum	⌵ Status	↕ Aktionen
495	09.02.2017 - 17:00	Validierung läuft	i

2.4 Validierung

Validierung: Prüfung der Mindestanforderungen an die Dateien (siehe Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung 2016/2017, Anhang A)

Anhang A Mindestanforderungen an die Dateien

Die folgenden Anforderungen sind als Mindestanforderungen an die Dateien zu verstehen. Erfüllen die Dateien diese Mindestanforderungen nicht, ist ein Upload der Datensätze über die Web-Schnittstelle nicht möglich.

Bezeichnung		
<i>Allgemeine Tests</i>		
<input checked="" type="checkbox"/>	Dateien müssen mit UTF-8 oder "ISO8859-1" kodiert sein.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Dateien müssen im Text-Format (ASCII) geliefert werden.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Der Primärschlüssel 4.6.V01 muss in allen Dateien vorhanden sein.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Variablen werden durch Pipes (ASCII-Kode 124 „ “) getrennt.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Das CRLF (ASCII-Kode 13 und 10) wird als Zeilenumbruch verwendet.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Die Datumsangaben werden im Format IIIIMMTT angegeben	

2.4 Validierung fehlgeschlagen

Validierung fehlgeschlagen – Abbruch der Datenlieferung

Lieferung
Plausibilisierung
~~Detailerhebung~~
Spital-Daten

Lieferungen

Neue Lieferung ▾
Datenjahr 2016 ▾

Nummer	Datum	Status	Aktionen
483	07.02.2017 - 12:08	nicht valid	i ✓ ▶ 🗑️

Showing 1 to 1 of 1 entries

Validierung ansehen

i
✓
📄
🗑️

2.4 Validierung fehlgeschlagen

Mögliche Fehler, die zum Abbruch der Datenlieferung führen können:

- Die FID / Primärschlüssel stimmen nicht überein

Stimmen die FID der Dateien überein?

Nicht bestanden

- Folgende Primärschlüssel existieren nur in der MS_Datei: [REDACTED]

- Falsche BUR-Nummer

Überprüfung der MX-Zeile der MS-Datei

Nicht bestanden

- MS-Datei: Die BUR-Nummer ihres Spitals ist 66666666, die BUR-Nummer in der MX-Zeile der MS-Datei ist aber: [REDACTED] Falls Sie für ein anderes Spital liefern möchten, müssen Sie sich mit einem Benutzer, der zu diesem Spital gehört, anmelden

- Dateien enden nicht auf «.txt» oder «.dat»

Endet die Fallkostendatei auf .txt oder .dat?

Nicht bestanden

- Fehler: CC-Datei endet nicht auf ".txt" oder ".dat"

- Falsches Format

Inhaltsvalidierung der Honosdatei

Nicht bestanden

- Fehler in PH-Datei, Zeile 1: Fehler in PH-Datei, Zeile 1: PH-Zeile hat 1 Spalten statt 21.
- Fehler in PH-Datei Zeile 2: Fehler in PH-Datei Zeile 2: PH-Zeile hat 1 Spalten statt 21

2.4 Validierung fehlgeschlagen

Validierung fehlgeschlagen, wie weiter?

- Überprüfen Sie den Inhalt und das Format Ihrer Datensätze

Siehe Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung 2017, Inhalt und Format der Datenerhebung 2016 (u. a. Anhang A):

http://www.swissdrg.org/assets/pdf/Psychiatrie/Datenerhebung/TARPSY_Vorgaben_Daten_2016_2017_d.pdf

- Passen Sie ggf. die Datensätze an
- Liefern Sie die Datensätze erneut

2.4 Validierung fehlgeschlagen – Lieferung fortsetzen

Lieferung fortsetzen, um die korrigierten Datensätze erneut hochzuladen.

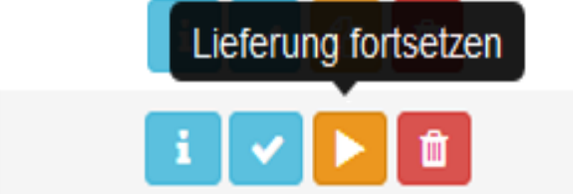
Lieferung Plausibilisierung ~~Detailerhebung~~ Spital-Daten

Lieferungen

Neue Lieferung ▾ Datenjahr 2016 ▾

Nummer	↕ Datum	↕ Status	↕ Aktionen
483	07.02.2017 - 12:08	nicht valid	   

Showing 1 to 1 of 1 entries



2.4 Validierung fehlgeschlagen – Lieferung fortsetzen

Die Antworten auf die Fragen wurden gespeichert, Seite 6 erscheint.

Lieferung

Plausibilisierung

~~Detailerhebung~~

Spital-Daten

Neue Lieferung

Seiten: 1 2 3 4 5 6

Bitte laden Sie die Datei hoch, indem Sie diese in die dafür vorgesehenen Felder hineinziehen.

Datei der Medizinischen Statistik (MS-Datei)

Mögliche Dateiendungen: .txt, .dat, .zip

Datei bitte in dieses Feld ziehen oder hier klicken fuer
Upload

2.4 Validierung bestanden

Sie erhalten eine E-Mail

Die Ergebnisse der Plausibilisierung sind bereit:

http://datenlieferung.swissdrg.org/hospitals/26/deliveries/495/plausi_results

Diese Lieferung wurde am 10.02.2017 erstmals heraufgeladen und validiert.

2.5 Plausibilisierung

Die Lieferung hat die Validierung bestanden, die Daten werden plausibilisiert.

Lieferungen

				Datenjahr 2015▼
Nummer	↑↓ Datum	↓↑ Status	↑↓ Aktionen	
495	09.02.2017 - 17:00	plausibilisiert	     	

2.5 Plausibilisierung

- i**
Antworten ansehen
Hier können Sie Ihre Antworten zum Fragebogen ansehen.
- ✓**
Validierung ansehen
Hier können Sie die Validierung ihrer Daten ansehen.
- 📄**
Patienten-Meldung
Ähnlich zur Validierung geht es hier um einzelne Benachrichtigungen auf Fallebene.
- 🎓**
Plausibilisierung
Hier sehen Sie auf Testebene, wo wie viele Fälle durchgefallen sind.
- 📄**
Duplizieren
Sie können Ihre Angaben duplizieren
- 🗑️**
Lieferung löschen
Sie können eine Lieferung (bestanden oder nicht) löschen.

2.5 Plausibilisierung

 Antworten ansehen

Lieferung 495  delivery_id

 Antworten drucken

Fragen		Antworten
Spitaldaten	Spitalname	TEST TarpsyKlinik
Einrichtungstyp		Erwachsenenpsychiatrie
	Ihr Spital bietet Behandlungen im folgenden Bereich an	Allgemeine Psychiatrie
Forensisch psychiatrische Abteilung	Verfügt Ihr Spital über eine forensisch psychiatrische Abteilung?	Ja
Krankenhaustypologie gemäss BFS		K231
Anlagenutzungskosten (ANK)	Die ANK werden folgendermassen berechnet:	Kostenträgerrechnung gemäss REKOLE® (Vorgabe SwissDRG AG)
Allgemeine Informationen zu den gelieferten Daten	Bitte bestätigen Sie, dass die gelieferten Daten Ihres Spitals folgende Merkmale aufweisen:	Die Anlagenutzungskosten eines Falls sind in den entsprechenden Kostenkomponenten ausgewiesen (z.B. A1 gemäss SwissDRG-Format resp. v201, v211, vXX1 gemäss REKOLE®).
Universitäre Lehre und Forschung (uL&F)		Die Kosten der universitären Lehre und Forschung (gemäss VKL) sind nicht in den Fallkosten enthalten (Kostenkomponente v10-v39 gemäss SwissDRG-Format resp. v101-v501 gemäss REKOLE®) sondern in der Kostenkomponente A2 gemäss SwissDRG-

2.5 Plausibilisierung

✓ Validierung ansehen

Lieferung 495

Existiert die Datei der Medizinischen Statistik? <ul style="list-style-type: none"> • OK: MS-Datei gefunden 	...im besten Fall ist alles Bestanden . 	Bestanden
Endet die Datei der medizinischen Statistik auf .txt oder .dat? <ul style="list-style-type: none"> • OK: MS-Datei endet auf ".txt" oder ".dat" 		Bestanden
Existiert die Fallkostendatei? <ul style="list-style-type: none"> • OK: CC-Datei gefunden 		Bestanden
Endet die Fallkostendatei auf .txt oder .dat? <ul style="list-style-type: none"> • OK: CC-Datei endet auf ".txt" oder ".dat" 		Bestanden
Inhaltsvalidierung der Honosdatei <ul style="list-style-type: none"> • OK: BH-Datei Zeilen 		Bestanden

Falls Ihre Daten *nicht valide* sein sollten, dann steht **Nicht bestanden** (siehe 2.4 Validierung). Sie werden per E-Mail benachrichtigt.

2.5 Plausibilisierung

Plausibilisierung

Hier sehen Sie die Plausibilisierung Ihrer Daten auf **Testebene**.

Lieferung

Plausibilisierung

~~Detailerhebung~~

Spital-Daten

Plausi-Resultate für Lieferung 498

Was bedeutet der Test-"Typ"?

 Plausis herunterladen

Show entries

Search:

Nr 	Kuerzel 	Beschreibung	Typ 	Kategorie 	Ergebnis 	Begründung
164	t.Min.2.6	Anzahl Fälle mit fehlender oder unbekannter Liegeklasse.	Warnung	Admin	0	
183	t.Min.2.24	Behandlung (v34v02) fehlend oder fehlerhaft.	Warnung	Admin	0	
205	t.Min.2.27	Anzahl Fälle mit fehlender oder fehlerhafter Angabe betreffend der fürsorgerischen Unterbringung.	Warnung	Admin	1	Begründung
212	t.Min.2.32	Mehrfacherhebung des Austritts-HoNOS/HoNOSCA: Messzeitpunkt bei gleichem Patient mehrmals mit 2 kodiert.	Warnung	Admin	1	Begründung

2.5 Plausibilisierung

Die Plausibilisierungstests (Plausi-Tests) sind nach **Typ** gegliedert.

[Lieferung](#)[Plausibilisierung](#)[~~Detailerhebung~~](#)[Spital-Daten](#)

Plausi-Resultate für Lieferung 498

[Was bedeutet der Test-"Typ"?](#)[Plausis herunterladen](#)

Fehler

Achtung, fehlerhafte Fälle werden nicht für die Kalkulation verwendet! Bitte Fälle prüfen, korrigieren und eine neue Lieferung vornehmen. Fälle, welche nicht korrigiert werden können, respektive Ihres Erachtens korrekt erfasst wurden, sind bei endgültiger Lieferung via Feld "Kommentar" zu begründen (jedoch spätestens bis am 30. April 2017). So können diese Fälle nach Überprüfung durch die SwissDRG AG dennoch für die Kalkulation der Tarifstruktur berücksichtigt werden.

Warnung

Achtung, Fälle können Fehler aufweisen! Bitte Fälle prüfen, falls notwendig korrigieren und eine neue Lieferung vornehmen.

Info

Allgemeine Informationen zur Datenlieferung. Keine Prüfung/Korrektur notwendig

2.5 Plausibilisierung

Lieferung

Plausibilisierung

~~Detailerhebung~~

Spital-Daten

Plausi-Resultate für Lieferung 498

Was bedeutet der Test-"Typ"?

Plausis herunterladen

Show 50 entries

Search:

Nr ↑ Kuerzel ↓ Beschreibung

Typ ↓ Kategorie ↑ Ergebnis ↑ Begründung

Das **Kürzel** ist die Identifikation des Plausi-Tests.

Die **Beschreibung** erläutert was der Test prüft.

Der **Typ** ist die Art des Tests.

Das **Ergebnis** fasst die Gesamtzahl der Fälle, die bei dem Test durchfallen, zusammen.

2.6 Rückmeldungen

Rückmeldungen auf Testebene:

- Zu jedem Test können **Sie** einen Kommentar/eine Begründung eingeben.
- Dieser Kommentar betrifft alle Fälle, die von diesem Test betroffen sind.

194	t.aB.5.2	Anzahl Fälle mit Tageskosten für Ärzteschaften (v14 + v26 gemäss SwissDRG-Format bzw. v107 + v310 + v500 gemäss REKOLE®) < 10 CHF (bei Spitälern mit Belegärzten zusätzliche Berücksichtigung von v15 + v16 gemäss SwissDRG-Format bzw. v106 + v108 gemäss REKOLE®).	Fehler	FK	17	Begründung
172	t.FK.5.2	Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF.	Fehler	FK	25	Begründung
192	t.Pfl.5.1	Anzahl Fälle mit Tageskosten für Pflege (v29 gemäss SwissDRG-Format bzw. v370 gemäss REKOLE®) < 50 CHF.	Fehler	FK	30	Begründung
2	t.All.1.8	Anzahl private und halbprivate Fälle.	Info	Basisinfo	82	Begründung
162	t.All.1.10	Anzahl Fälle mit Eintritt vor der Erhebungsperiode (Überlieger).	Info	Basisinfo	176	Begründung

2.6 Rückmeldungen

Beispiel: t.FK.5.2, Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF

172 t.FK.5.2 Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF. Fehler FK 25 Begründung

Begründungstext erfassen

Begründung

Comment speichern



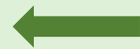
Nicht vergessen den Kommentar zu speichern.

2.6 Rückmeldungen

Beispiel: t.FK.5.2, Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF

Lieferung **Plausibilisierung** ~~Detailerhebung~~ Spital-Daten

Comment saved successfully



Kommentar gespeichert

Plausi-Resultate für Lieferung 498

Was bedeutet der Test-"Typ"?

Plausis herunterladen

Show 50 entries

Search:

Nr	Kuerzel	Beschreibung	Typ	Kategorie	Ergebnis	Begründung
172	t.FK.5.2	Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF.	Fehler	FK	25	



Begründung anpassen



Begründung löschen



Nachdem Speichern der Begründung, Können Sie sie anpassen oder löschen.

2.6 Rückmeldungen

Beispiel: t.FK.5.2, Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF

Lieferung **Plausibilisierung** ~~Detailerhebung~~ Spital-Daten

Comment saved successfully



Kommentar gespeichert

Plausi-Resultate für Lieferung 498

Was bedeutet der Test-"Typ"?

Plausis herunterladen

Show 50 entries

Search:

Nr	Kuerzel	Beschreibung	Typ	Kategorie	Ergebnis	Begründung
172	t.FK.5.2	Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF.	Fehler	FK	25	



Wenn Sie auf das Ergebnis eines Tests klicken, dann können Sie pro FID (v46v01) einen Kommentar auf **Fallebene** erfassen.

2.6 Rückmeldungen

Beispiel: t.FK.5.2, Anzahl Fälle mit Tageskosten < 100 CHF

- Kommentare auf **Fallebene** erfassen indem Sie auf *Begründung* klicken.
- Dieser Kommentar betrifft nur den entsprechenden Fall.

← TEST TarpsyKlinik - Lieferung 498, Plausi-Übersicht

Plausi-Ergebnisse für t.FK.5.2

v46v01	PCG	Kommentar
	TP25C	Begründung 
	TP25C	Begründung
	TP27D	Begründung

2.7 Zusammenfassend

- Lieferung über das Daten-Upload Tool <https://datenlieferung.swissdrg.org/>
- Möglichst früh mit der Lieferung anfangen!
- Mehrere Lieferungen möglich
- Bei Unklarheiten: Dokumentation zu Datenerhebung 2016/2017, dann datenerhebung@swissdrg.org
- Rückmeldungen an die SwissDRG AG zur Plausibilisierung aber auch zum Tool (Vorschläge für Verbesserung, Anpassung der Tests, u.s.w.) sind erwünscht
- Noch zu erledigen: Übersetzungen ins Französische

3. Informationen zur Datenerhebung 2017/2018

Dokumentation zur TARPSY Datenerhebung 2017/2018

http://www.swissdrg.org/de/08_psychiatrie/Datenerhebung.asp?navid=53

<p>Psychiatrie</p> <ul style="list-style-type: none"> > TARPSY 1.0 <li style="border: 1px solid green; padding: 2px;">> Datenerhebung > Grouper > Antragsverfahren > Newsletter 	<p>Unterlagen zur Datenerhebung 2018 (Daten 2017) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2018</u> Stand: 09.02.2017, Version 2017/2018</p> <p>Unterlagen zur Datenerhebung 2017 (Daten 2016) <u>Dokumentation zur TARPSY Erhebung 2017</u></p>
<p>Grouper</p>	

3.1 Wichtigste Änderungen in Erhebungsunterlagen

Medizinische Statistik der Krankenhäuser, Spezifikationen gültig ab 1.1.2017

Med. Stat.: HoNOS/CA

- Erfassungszeitpunkt nur noch bei Ein- und Austritt, gemäss ANQ.
- Erfassung aller Items bei Ein- und Austritt mit CHOP-Codes 94.A1/94.A2 in der Medizinischen Statistik.
- Datensätze PH und PC müssen nicht mehr gesondert geliefert werden.

Med. Stat.: Zwischenaustritte und Wiedereintritt

Erfassung der Zwischenaustritte und Wiedereintritte über die Variablen 4.7.V01 bis 4.7.V33.

Warum?

- Berechnung der Aufenthaltsdauer
- Fallzusammenführung gemäss Abrechnungsregeln TARPSY

3.1 Wichtigste Änderungen in Erhebungsunterlagen

Med. Stat.: Teure Medikamente/Substanzen

- Erfassung teurer Medikamente/Substanzen über die Variablen 4.8.V01 bis .V16 der Medizinischen Statistik.
- Liste der in der Medizinischen Statistik erfassbaren Medikamente/Substanzen
http://www.swissdrg.org/de/05_swissDRG_erhebung/medizinische_statistik.asp?navid=32
- Erfassung aller Medikamente/Substanzen auf der Liste ist obligatorisch. Spezifisch für TARPSY wurden für 2017 neu die Depotinjektionen der Medikamente/Substanzen Olanzapin (N05AH03), Risperidon (N05AX08), Aripiprazol (N05AX12) und Paliperidon (N05AX13) aufgenommen.
- Warum?
 - Als Grundlage für die Analyse und Berechnung von künftigen Zusatzentgelten, falls die Abbildung über die Tarifstruktur nicht sachgerecht ist.

3.1 Wichtigste Änderungen in Erhebungsunterlagen

Med. Stat.: Abwesenheiten von mehr als 24 Stunden

- Richtlinien BFS: alle Abwesenheiten eines Patienten von mehr als 24 Stunden bei bleibender Reservierung eines Bettes wird in der Variable **1.3.V04 Administrativer Urlaub & Ferien** kodiert.
- Die Angabe enthält die Gesamtsumme in Stunden.
- Betrifft sowohl ferienhalbe Abwesenheiten wie Belastungserprobungen.
- OKP Kosten, die während solchen Abwesenheiten anfallen, werden auf den Fall gebucht.

3.2 Unterlagen zu TARPSY 1.0

PCG-Katalog, Definitionshandbuch und Tarifdokumente

http://swissdrg.org/de/08_psychiatrie/TARPSY_1.0.asp?navid=53

Feststellung des Verwaltungsrats der SwissDRG AG

Abbildung von Kostenunterschieden durch die Tarifstruktur TARPSY und Schlussfolgerungen für differenzierte Preise

http://swissdrg.org/de/03_tarifdokumente/tarifdokumente_hinweise.asp?navid=21

Bei Fragen

An betreffende Partnerorganisation der SwissDRG AG (FMH, GDK, H+, MTK, santésuisse)

3.2 Unterlagen zu TARPSY 1.0

Zusatzentgelte



SwissDRG AG
Informationen zu SwissDRG
Tarifdokumente
Antragsverfahren
SwissDRG Erhebung
Analogiekodierung
SwissDRG System 7.0
SwissDRG System 6.0
> Definitionshandbuch
> Datenspiegel 6.0
> Hinweise
SwissDRG System 5.0

SwissDRG System 6.0/2017

Fallpauschalenkatalog

Der Fallpauschalenkatalog gibt Auskunft über die relativen Bewertungen der DRGs (Kostengewichte) sowie über allfällige Zu- und Abschläge. Bei der Anwendung des Fallpauschalenkatalogs sind die „Regeln und Definitionen zur Fallabrechnung unter SwissDRG“ sowie weitere Tarifdokumente zu beachten.

Katalogversion (2014/2017)

Excel: [Fallpauschalenkatalog SwissDRG 6.0 Katalogversion \(2014/2017\)](#)

Pdf: [Fallpauschalenkatalog SwissDRG 6.0 Katalogversion \(2014/2017\)](#)

Genehmigte Version vom 26. Mai 2016

Stand: 26. Mai 2016

Planungsversion (2015/2017)

Excel: [Fallpauschalenkatalog SwissDRG 6.0 Planungsversion \(2015/2017\)](#)

3.3 Medizinische Statistik der Krankenhäuser, BFS

Medizinische Statistik der Krankenhäuser, Spezifikationen gültig ab 1.1.2017

<https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/erhebungen/ms.assetdetail.1922896.html>

Änderungen:

- 1.2.V02 Aufenthaltsort vor dem Eintritt
- 1.3.V04 Administrativer Urlaub und Ferien
- 1.5.V03 Aufenthalt nach Austritt
- 3.2.V02 Aufenthaltsort vor Eintritt (Psychiatrie)
- 3.5.V02 Aufenthalt nach Austritt (Psychiatrie)
- Variablen 4.7 MD-Kennzeichnung von Wiedereintritten
- Variablen 4.8.V17 bis V20 Aufenthaltsort nach Zwischenaustritten

Bei Fragen:

Kodierungssekretariat BFS
codeinfo@bfs.admin.ch

3.4 Medizinische Kodierung, BFS

Instrumente zur medizinischen Kodierung, BFS

<https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/nomenklaturen/medkk/instrumente-medizinische-kodierung.html>

Bei Fragen:

Kodierungssekretariat BFS

codeinfo@bfs.admin.ch

Gültige Instrumente zur medizinischen Kodierung je Jahr

2017

- > Kodierungshandbuch
- > CHOP
- > ICD-10-GM
- > Rundschreiben

3.4 Medizinische Kodierung, BFS

Instrumente zur medizinischen Kodierung, BFS

- Medizinisches Kodierungshandbuch
- Auszug für die Psychiatrie aus dem Medizinischen Kodierungshandbuch
- **Diagnosen:** Die Diagnosen werden gemäss BFS-Richtlinien für die Daten 2017 mit den Diagnosekodes nach ICD-10-GM 2016 kodiert.
- **Behandlungen/Prozeduren: Kodierung anhand der** Schweizerischen Operationsklassifikation (CHOP). Für die Erfassung der HoNOS/CA – Items in der Medizinischen Statistik.

Bei Fragen: **Kodierungssekretariat BFS, codeinfo@bfs.admin.ch**

3.5 Zusammenfassend

Fragen zur

- Datenlieferung TARPSY: SwissDRG AG
- Tarifstruktur TARPSY 1.0 und deren Begleitdokumente: H+
- Erfassung und Kodierung der Daten: BFS, codeinfo@bfs.admin.ch
- Erfassung des HoNOS/CA: ANQ



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

SwissDRG AG

Haslerstrasse 21
CH-3008 Bern

Tel: +41 (0) 31 310 05 50

Fax: +41 (0) 31 310 05 57

E-Mail: datenerhebung@swissdrg.org