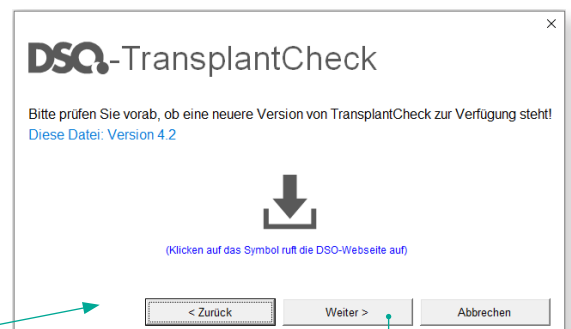
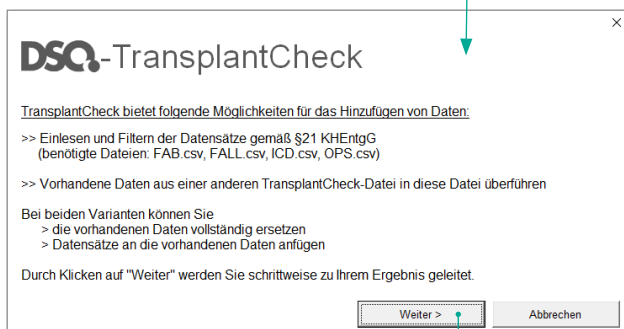


DSO-TransplantCheck

ANLEITUNG

Start



1 AUSWAHL DES DATENIMPORTS

DSO-TransplantCheck

In dieser Datei sind bereits Daten vorhanden!
Bitte wählen Sie eine der folgenden Optionen:

- Alle vorhandenen Datensätze überschreiben
- Neue Datensätze an die vorhandene Daten anfügen

< Zurück Weiter > Abbrechen

DSO-TransplantCheck

Bitte wählen Sie aus:

- Einlesen und Filtern der Datensätze gemäß §21 KHEntgG
- Daten aus einer anderen TransplantCheck-Datei übernehmen

< Zurück Weiter > Abbrechen

DSO-TransplantCheck

In dieser Datei sind bereits Daten vorhanden!
Bitte wählen Sie eine der folgenden Optionen:

- Alle vorhandenen Datensätze überschreiben
- Vorhandene Datensätze aktualisieren und/oder neue Datensätze anfügen

< Zurück Weiter > Abbrechen

2 DATENAUSWAHL

DSO-TransplantCheck *Daten aus TransplantCheck importieren*

Schritt 1
Bitte wählen Sie die TransplantCheck-Datei aus, die Sie importieren möchten:
C:\Test\DSO-TransplantCheck Q1_2021.xlsm ✓

Schritt 2
Wie soll mit möglichen Duplikaten (identische Fallnummer) verfahren werden?

- Vorhandene Daten beibehalten
- Vorhandene Daten überschreiben

< Zurück Abbrechen

DSO-TransplantCheck *Datensatz gemäß §21 KHEntgG einlesen*

Schritt 1
Bitte wählen Sie das Verzeichnis aus, in dem sich die Dateien befinden:
C:\Test ✓

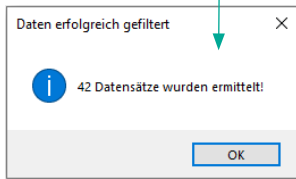
Schritt 2
Bitte wählen Sie nun die entsprechenden Dateien aus:

- FAB.csv
- FALL.csv
- ICD.csv
- OPS.csv

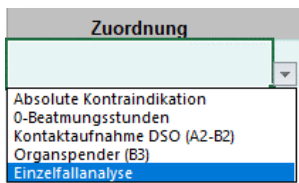
Schritt 3
Wie soll mit möglichen Duplikaten (identische Fallnummer) verfahren werden?

- Nur neue Daten anfügen!
(Vorhandene Datensätze bleiben unverändert)
- Neue Daten anfügen UND vorhandene Daten überschreiben/aktualisieren!
(Die erfassten Informationen bleiben erhalten)

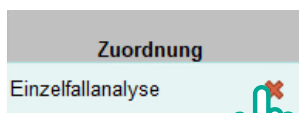
< Zurück Abbrechen



3 ALLE FÄLLE KATEGORISIEREN



4 FORMULAR EINZELFALLANALYSE AUFRUFEN



5 EINZELFALLANALYSE DOKUMENTIEREN

EINZELFALLANALYSE - VERSTORBENE MIT PRIMÄRER ODER SEKUNDÄRER HIRNSCHÄDIGUNG

✕

Entlassende FAB: HA1700 - Neurochirurgie

KH-int. Kennz.: 123456789

Verstorben am: 30.06.2020 Alter: 63

Geschlecht: w

Zur Hirnschädigung führende Diagnosen: G93.6

Retrospektive Fallanalyse ergab keinen Hinweis auf eine akute relevante Hirnschädigung.

Art der Hirnschädigung Primär Sekundär !

Hirnschädigung traumatisch? Ja Nein

Irreversible Hirnfunktionsausfall-Diagnostik (IHA-Diagnostik) wurde nicht eingeleitet (Gründe):
 !

IHA-Diagnostik wurde eingeleitet, aber nicht abgeschlossen (Gründe):
 !

IHA-Diagnostik wurde abgeschlossen, aber kein Kontakt zur DSO (Gründe):
 !

Wenn keine Einwilligung zur Organspende:

War der Transplantationsbeauftragte an diesem Fall beteiligt:
 !

Wurde der Fall mit dem DSO-Koordinator besprochen? Ja Nein !

Prüfen & Speichern
Abbrechen

Einzelne Felder sind automatisch farblich hinterlegt:

- 160.4 **Spalte HD**
Als Hauptdiagnose wurde eine Hirnschädigung kodiert
- absolut relativ **Spalte KI**
Kontraindikationen
- 2d
22:26 h **Spalte Behandlungsdauer**
Behandlungsdauer < 72 Stunden
- 0d
14:13 h **Spalte Liegedauer Intensiv**
Fälle mit 0-Beatmungsstunden, die auf Intensivstation verstorben sind und dort < 24 Stunden behandelt wurden
- Spalte ND**
 - Relevante Nebendiagnosen werden hervorgehoben
 - Fährt man mit der Maus oder dem Cursor über das Feld, werden zu den relevanten Nebendiagnosen die Bezeichnungen eingeblendet

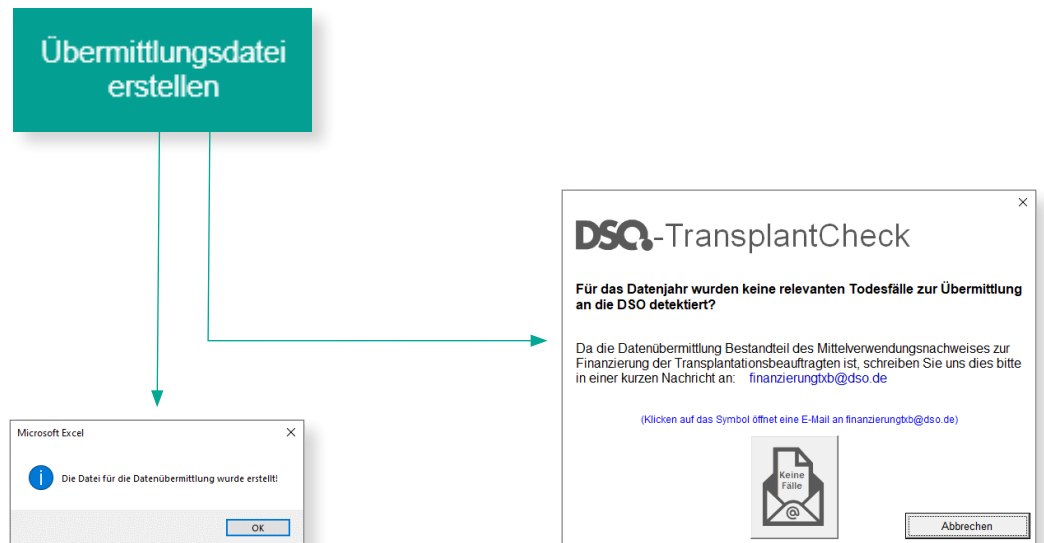
HD	ND
S06.1	E87.5, S00.1, S06.5 , T00.8, Q39.0, Z87.6, R99, E87.2, S06.1 , E87.4
	<ul style="list-style-type: none"> S06.1 - Traumatisches Hirnödem S06.5 - Traumatische subdurale Blutung S06.1 - Traumatisches Hirnödem

Leitfaden zur Kategorisierung der Einzelfallanalyse

<http://transplantcheck.dso.de>



6 ÜBERMITTLUNGSDATEI ERSTELLEN



7 LOGIN IN DSO.isys web

DSO.isysweb

Anmeldung mit Userkennung

Bitte geben Sie ihre Anmeldedaten ein.

Benutzer:

Passwort: [Passwort vergessen?](#)

TAN Versand an:

Mail dienstlich Mail privat Mobil-Tel. dienstlich Mobil-Tel. privat

Navigation: **CSV-Upload**

8 ÜBERMITTLUNGSDATEI HOCHLADEN

CSV-Datensatz hochgeladen

Es wurden 42 neue Datensätze gespeichert und 0 Datensätze überschrieben.

Ok

> Bei Fragen wenden Sie sich bitte an transplantcheck@dso.de