

Erratum zur Technischen Dokumentation zur BQS-Spezifikation für QS-Filter-Software 13.0

Stand: 29.10.2009

Version 13.0 gültig ab 01.01.2010

BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH

Kanzlerstr. 4

40472 Düsseldorf

Telefon 0211/28 07 29-0

Fax 0211/28 07 29-99

E-mail spezifikation@bqs-online.de

Homepages:

<http://www.bqs-online.de>

<http://www.bqs-qualitaetsreport.de>

<http://www.bqs-outcome.de>

<http://www.bqs-qualitaetsindikatoren.de>

Die BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH übernimmt keinerlei Haftung für Fehler und Irrtümer, die in dieser Spezifikation enthalten sind.

S. 27 - Kapitel 3.1.2. Erläuterungen zu den Datenfeldern

Diagnoseart *DIAGART* (Teildatensatz *DIAG*)

Art der Diagnose mit Schlüssel:

HD = Hauptdiagnose (nach DRG)

ND = Nebendiagnose

Achtung:

- Der Kode HD wird bei DRG's vergeben!
- Die Sekundärdiagnose einer Hauptdiagnose ist im DRG-System eine Nebendiagnose.
- Bei den verpflichtenden Leistungsbereichen ist im Jahr 2010 die DRG-Hauptdiagnose ausschließlich für „Ambulant erworbene Pneumonie“ relevant.
- **Auch beim Landesverfahren SA_BW ist nur die DRG-Hauptdiagnose relevant.** Bei den Landesverfahren GYNHESSEN und SA_FRUEHREHA_HE spielt die Hauptdiagnose ebenfalls eine Rolle.

S. 47 f - Abschnitt 5.4 Exportformat der elektronischen Sollstatistik

5.4 Exportformat der elektronischen Sollstatistik

Jede Exportdatei enthält eine Kopfzeile, in welcher die technischen Feldnamen des Datensatzes für die Sollstatistik aufgelistet sind.

Für jeden Teildatensatz der Sollstatistik wird analog zum Exportverfahren der BQS-Spezifikation für QS-Dokumentationssoftware eine Exportdatei generiert, welche nach folgendem Schema benannt wird:

`<TDS.name>_<VJahr>.TXT`

Beispiel:

Für das Erfassungsjahr 2010 sind somit die Exportdateien `SOLLBASIS_2010.TXT` und `SOLLMODUL_2010.TXT` zu generieren.

Der Aufbau der Exportdateien folgt ebenso der BQS-Spezifikation für QS-Dokumentationssoftware²⁹:

- ASCII-Format, erweiterter IBM-PC-Zeichensatz (8 Bit, DOS/OS/2)
- die erste Zeile enthält die Feldnamen, die nachfolgenden Zeilen enthalten die Werte der Exportfelder eines Teildatensatzes
- Zeilen werden durch `<CR><LF>` (ASCII 13, 10) abgeschlossen
- Feldnamen in der ersten und Werte der Exportfelder in den folgenden Zeilen werden durch Semikola getrennt und können variabel lang sein³⁰

²⁹ Die Anonymisierung entfällt hier, da die übermittelten Daten nicht personenbeziehbar sind.

³⁰ Hinter dem letzten Feld einer Zeile darf kein Semikolon stehen.

Achtung:

Die Datenfeldbeschreibung der Dateien SOLLBASIS_2010.TXT und SOLLMODUL_2010.TXT ist über die Abfrage „Datensatz Sollstatistik“ abrufbar. Z.B. sind die Datenfelder der Datei SOLLBASIS_2010.TXT dem Teildatensatz SOLLBASIS zugeordnet.

Die Schlüsselcodes finden sich z.B. in den Tabellen Schluessel und SchluesselWert (siehe Kapitel 2.2.6 und 2.2.7).

Beispiel:

Dieses Beispiel zeigt den Anfang der Exportdatei SOLLMODUL_2010.TXT.

```
IKNRKH;BSNR;MODUL;DATENSAETZE_MODUL;DS_DRG;DS_IV;DS_DMP;DS_SONST;DOKVERPFLICHT;AUFNJAHR;INFOMODUL<CR><LF>
123456789;1;09/1;1111;1111;0;0;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;10/2;501;501;0;0;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;15/1;0;0;0;0;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;18/1;587;500;87;77;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;21/3;3333;0;0;0;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;HCH;870;0;0;0;0;B;;<CR><LF>
123456789;1;LTX;50;0;0;0;0;B;2009;Fälle zu Patienten,welche 2009 aufgenommen und 2010 transplantiert worden
sind <CR><LF>123456789;1;LTX;870;0;0;0;0;B;2010;Fälle zu Patienten,welche 2010 aufgenom-
men und transplan-
tiert worden sind <CR><LF>
```