

# Gemeinsamer einheitlicher onkologischer Basisdatensatz

## ADT und GEKID

Der einheitliche onkologische Basisdatensatz von ADT und GEKID wurde im März 2008 verabschiedet und im Februar 2014 aktualisiert ([Historie](#)). Er gilt für alle Krebsarten und wird fortlaufend um tumorspezifische Module ([hier](#)) ergänzt. Mit dem einheitlichen onkologischen Basisdatensatz ist ein Instrument geschaffen worden, das einen einheitlichen onkologischen Standard vorgibt, Mehrfachdokumentationen verhindert und in allen Bundesländern und klinischen Strukturen eine vergleichbare Erfassung und Auswertung von Krebsbehandlungen ermöglicht.

---

## Veröffentlichung im Bundesanzeiger

- ➔ Veröffentlichung im [Bundesanzeiger](#) (amtlicher Teil) am 28.04.2014
  - ➔ strukturierte vereinfachte Darstellung unter [www.basisdatensatz.de](http://www.basisdatensatz.de)
- 

## Aktualisierung des onkologischen Basisdatensatzes ADT/GEKID

- ➔ 2. Delphikonsensusrunde vom 06.05.2020 - 03.06.2020 ([Link zum Delphi](#))
- 

## Organspezifische Ergänzungsmodule zum einheitlichen onkologischen Basisdatensatz ADT/GEKID

- ➔ [Prostatakarzinom](#) (29.08.2017) ([Verlauf der Aktualisierung - Historie](#))
  - ➔ [Kolorektales Karzinom](#) (26.11.2015) ([Verlauf der Aktualisierung - Historie](#))
  - ➔ [Mammakarzinom](#) (26.11.2015) ([Verlauf der Aktualisierung - Historie](#))
-

## AG Daten ADT/GEKID

ADT und GEKID haben im Rahmen der klinischen Krebsregistrierung nach §65c, SGB V in Verbindung mit den Förderkriterien des GKV-SV den gesetzlichen Auftrag den einheitlichen Basisdatensatz und seine Module festzulegen und zu pflegen. Mit dem Datensatz sollen wichtige und klinische und wissenschaftliche Auswertungen ermöglicht werden. Insbesondere sollen die in den aktuellen S3-Leitlinien zu den verschiedenen Krebserkrankungen definierten Qualitätsindikatoren abgebildet und ausgewertet werden können.

ADT und GEKID haben bereits ein Verfahren abgestimmt, wie die Inhalte des Datensatzes geändert und ergänzt werden sollen („Prüfkonzept“). Für die Zusammenarbeit von ADT und GEKID zur Änderung und Ergänzung des Datensatz gelten folgende Bestimmungen [[mehr...](#)]

---

### Aktuelle Versionen der Dateien zur ADT/GEKID Schnittstelle 2.1.1

Gemäß Beschluss der Plattform der § 65c-Register vom 05. Dezember 2017 gilt im Zusammenhang mit der Version 2.1.1 der ADT GEKID XML-Schnittstelle folgende Frist:

- Spätestens zum 1.7.2018 wird jedes der genannten Register in der Lage sein, Meldungen im Format 2.1.1 entgegenzunehmen und zu verarbeiten.

➔ [Versionshistorie](#) - Stand 15.06.2018

➔ [XML-Schema-Datei](#) (xsd) - Stand 15.06.2018

➔ Die Versionen 2.0.1 (bzw. 2.1.1) sind jeweils kompatibel mit den Versionen 2.0.0 (bzw. 2.1.0) und beheben in erster Linie ein Problem mit einem Abstand von 0 im Item RektumMRTDuennschichtAngabemesorektaleFaszie.

➔ [Graphische Darstellung des XML-Schemas](#) - Stand 08.12.2017

➔ [Vereinfachte Baumdarstellung](#) (txt) des XML-Schemas - Stand 08.12.2017

➔ [Erläuterungsdokument zum XML-Schema](#) - Stand 08.12.2017

➔ [Unterschiede zur Version 2.1.0](#) - Stand 08.12.2017

➔ [Zielgebietsschlüssel zum XML-Schema](#) - Stand 08.12.2014

---

### Frühere Versionen

## Version 2.0.0

Gemäß Beschluss der Plattform der § 65c-Register vom 27. März 2017 gelten im Zusammenhang mit der Version 2.0.0 der ADT GEKID XML-Schnittstelle folgende Fristen:

1. Spätestens zum 1.1.2018 wird jedes der genannten Register in der Lage sein, Meldungen im Format 2.0.0 entgegenzunehmen und zu verarbeiten.
2. Meldungen in der Version 1.05 werden noch bis zum 30.9.2018 entgegengenommen.

➔ [Versionshistorie](#) - Stand 15.06.2018

➔ [XML-Schema-Datei](#) (xsd) - Stand 15.06.2018

➔ Die Versionen 2.0.1 (bzw. 2.1.1) sind jeweils kompatibel mit den Versionen 2.0.0 (bzw. 2.1.0) und beheben in erster Linie ein Problem mit einem Abstand von 0 im Item RektumMRTDuennschichtAngabemesorektaleFaszie.

➔ [Graphische Darstellung](#) des XML-Schemas - Stand 01.04.2017

➔ [Vereinfachte Baumdarstellung](#) (txt) des XML-Schemas - Stand 01.04.2017

➔ [Erläuterungsdokument](#) zum XML-Schema - Stand 01.04.2017

➔ [Unterschiede](#) zur Version 1.0.5 - Stand 01.04.2017

➔ [Zielgebietsschlüssel](#) zum XML-Schema - gilt weiterhin - Stand 02.09.2014

➔ Umsetzungsleitfaden zu Version 2.0.0 kann ab 15.05.2017 unter [it@krebsregisterverbund.de](mailto:it@krebsregisterverbund.de) angefordert werden.

## Version 1.0.5

verwendbar bis 30.9.2018

➔ [Versionshistorie](#) - Stand 01.04.2016

➔ [XML-Schema-Datei](#) - Stand 01.04.2016

➔ [Graphische Darstellung](#) des XML-Schemas - Stand 14.08.2014

➔ [Vereinfachte Baumdarstellung](#) des XML-Schemas - Stand 09.02.2015

➔ [Erläuterungsdokument](#) zum XML-Schema - Stand 15.08.2014

➔ [Zielgebietsschlüssel](#) zum XML-Schema - Stand 02.09.2014

➔ [Erläuterungen](#) zu häufig gestellten Fragen

➔ [Syntaxvorschlag](#) für Anmerkungstext

---

Allgemein: [Nebenwirkungen/Komplikationen](#) und [Zielgebiete](#)

---

## Zukünftige Updates

➔ [Für spätere Versionen geplante Umstellungen](#) - Stand 01.04.2017

➔ [Prüfkonzept für neue Merkmale](#)

➔ [Updateverfahren für ADT/GEKID Basisdatensatz](#)

➔ [Updateverfahren für ADT/GEKID XML-Schema](#)

---

➔ Ihre Fragen zum Basisdatensatz und seinen Modulen sowie zur Definition der XML-Struktur richten Sie bitte an die

Email-Adresse [adt@tumorzentren.de](mailto:adt@tumorzentren.de).

➔ Ihre Fragen zur Implementierung an die Email-Adresse: [it@krebsregisterverbund.de](mailto:it@krebsregisterverbund.de).

---

## Empfehlungen zur Analyse von Überlebensraten in Krebsregistern

Eine Unterarbeitsgruppe der AG Daten hat Empfehlungen zur Analyse von Überlebensraten in Krebsregistern erarbeitet. Wie auch die Module des einheitlichen onkologischen Basisdatensatzes, wurden die Empfehlungen mit Hilfe des Delphikonsensusverfahrens erstellt und im Anschluss in den Vorständen von ADT und GEKID verabschiedet.

[[zur Historie...](#)]

➔ [Analyse von Überlebensraten in Krebsregistern](#)