

## Änderungen in der Internationalen Klassifikation der Krankheiten für die Onkologie, Dritte Ausgabe (ICD-O3), 2. Revision

Die ICD-O-3 ist eine Klassifikation für Tumorerkrankungen. Ihr Lokalisationsschlüssel kodiert den Ort einer Neubildung, ihr Morphologie- oder Histologieschlüssel das Zellbild und das biologische Verhalten. Für die Krebsregistrierung ist die 2. Revision der ICD-O-3 von 2019 zu verwenden.

Nachstehend sind relevante Änderungen durch die 2. Revision der ICD-O-3 dargestellt, die für die Krebsregistrierung relevant sind. Bitte geben Sie in allen Meldungen an das Krebsregister Saarland an, welche Version der ICD-O-3 verwendet wurde. Bei Verwendung des Melderportals kann dies für alle Meldungen voreingestellt werden.

### Änderung des biologischen Verhaltens von Tumoren der Bauchspeicheldrüse, der endokrinen Drüsen sowie bei gastrointestinalen Stromatumoren

Bei folgenden Inselzelltumoren der Bauchspeicheldrüse und endokrinen Drüsen sowie gastrointestinalen Stromatumoren (GIST) haben sich in der 2. Revision der ICD-O-3 Änderungen im biologischen Verhalten („Behaviour“) von 0 („benigner/gutartiger Tumor“) oder 1 („Neoplasie fraglicher Dignität“) auf 3 („maligner Tumor“) ergeben. Alle Tumoren sind meldepflichtig.

Neubildung (Topographie)	Schlüssel in der ICD-O-3 2. Revision	Bemerkung Ggf. bisher auf Grundlage der 1. Revision der ICD-O-3 verwendete Morphologieschlüssel
<b>Neuroendokriner Pankreastumor, hormoninaktiv (C25.4)</b>	<b>8150/3</b>	Neue Begriffe und Synonyme. Teilweise Änderungen des Behaviours und der Meldepflicht.
Endokriner Pankreastumor, hormoninaktiv (C25.4)		Bisher mittels Schlüssel 8150/1 kodiert.
Endokriner Pankreastumor o.n.A. (C25.4)		
Inselzelladenom (C25.4) [obs.]		Bisher mittels Schlüssel 8151/0 kodiert. Jetzt meldepflichtig.
Inselzelladenomatose (C25.4) [obs.]		Bisher mittels Schlüssel 8151/0 kodiert.
Inselzelladenokarzinom (C25.-4) [obs.]		
Inselzellkarzinom (C25.-4) [obs.]		
Inselzelltumor o.n.A. (C25.4) [obs.]		Bisher mittels Schlüssel 8151/1 kodiert.
Nesidioblastom (C25.4) [obs.]		Bisher mittels Schlüssel 8151/0 kodiert.

<b>Insulinom o.n.A. (C25.4)</b> Beta-Zell-Adenom (C25.4) Maligner Beta-Zell-Tumor (C25.-4)	<b>8151/3</b>	Insulin produzierende Tumoren bisher teilweise mittels Schlüssel 8151/0 kodiert Jetzt meldepflichtig.
<b>Glukagonom</b> Alpha-Zell-Tumor Enteroglukagonom [obs.] Glucagon-like peptide-producing tumor L-Zell-Tumor Pankreaspeptid und pancreas-peptide-like Peptid bei terminal Tyrosinamid produzierendem Tumor (C25.4) PP/PYY produzierender Tumor	<b>8152/3</b>	Glukagon produzierende Tumoren bisher teilweise mittels Schlüssel 8152/1 kodiert.
<b>Gastrinom</b> G-Zell-Tumor Gastrinzellen-Tumor	<b>8153/3</b>	Gastrin produzierende Tumoren bisher teilweise mittels Schlüssel 8153/1 kodiert.
<b>Malignes Somatostatinom</b> Maligner Somatostatin-Zell-Tumor	<b>8156/3</b>	Somatostatin produzierende Tumoren bisher teilweise mittels Schlüssel 8156/1 kodiert.
<b>ACTH-produzierender Tumor</b> Endokriner Tumor, hormonaktiv, o.n.A. [obs.]	<b>8158/3</b>	Bisher mittels Schlüssel 8158/1 kodiert.
<b>Gastrointestinaler Stromatumor</b> Gastrointestinales Stromasarkom GIST Gastrointestinaler autonomer Nerventumor [obs.] GANT [obs.] Gastrointestinaler Schrittmacherzellen-Tumor [obs.]	<b>8936/3</b>	Gastrointestinale Stromatumoren (GIST) wurden bisher teilweise mit 8936/0 und 8936/1 verschlüsselt. Sämtliche GIST-Tumoren gelten seit der 2. Revision der ICD-O-3 als invasive Tumoren.

**Quelle:** Deutschsprachige Ausgabe der 2. Revision der ICD-O3

[https://www.bfarm.de/DE/Kodiersysteme/Klassifikationen/ICD/ICD-O-3/\\_node.html](https://www.bfarm.de/DE/Kodiersysteme/Klassifikationen/ICD/ICD-O-3/_node.html)

-----  
**Weitere Informationen:** [krebsregister.saarland.de](http://krebsregister.saarland.de)

**Kontakt:** Vertrauensstelle des Krebsregisters:  
Telefon: 0681 501-4538;  
E-Mail: [vertrauensstelle@krebsregister.saarland.de](mailto:vertrauensstelle@krebsregister.saarland.de)