



ATC two ICD = ATC2ICD

„Anglizismisch“ für ATC-Code to ICD-Kodierung!

Im Rahmen des **Pilotprojekts ATC2ICD des Zentralinstituts** für die kassenärztliche Versorgung in Deutschland (**ZI**) beteiligt sich die Duria eG aktiv seit Ende 2025 an der Weiterentwicklung einer Kodierunterstützung für Arztpraxen, um zu evaluieren, ob die implementierte Kodierunterstützung einen spürbaren Mehrwert für die tägliche Arbeit bieten kann.

Im Rahmen dieses Projekts startet bei der **Auswahl von ATC-Präparaten** aus der **AMIS-Datenbank** automatisch die **ATC2ICD-Kodierunterstützung**. Dieses Modul schlägt die passenden, mit dem gewählten Präparat verknüpften **Diagnosen** zur Ablage vor.

Die Aktivierung erfolgte mit Maßgabe des Letters zum IV. Quartal 25 optional mit dem Befehl: **AMIS [...] P** ← und Einstellung des Parameters „**ATC2ICD Kodierunterstützung**“ auf „**Ja**“, um am Pilotprojekt teilzunehmen.

ZI Projekt(e)

ATC2ICD Kodierunterstützung Ja ▼

Mit den Update II. Quartal 26 wurde die Funktionalität erweitert um zwei weitere Optionen:

1. Es wurde ein weiterer Parameter integriert, um die entsprechenden Patienten auf ein PLIST zu setzen.

Befehl: **AMIS [...] P** ← und Einstellung des Parameters **ATC2ICD direkt auf PLIST setzen** optional auch auf „**Ja**“ setzen.

ZI Projekt(e)

ATC2ICD Kodierunterstützung Ja ▼

ATC2ICD direkt auf PLIST setzen Ja ▼

2. Zusätzlich wurde ein **Prüflauf über alle Patienten implementiert**. Dieser kann über den Befehl **ATC2ICD** ← „Prüfliste für das Quartal löschen und neu erzeugen“ gestartet werden. Dabei werden Patientenlisten für die einzelnen ATC-Codes angelegt und die ermittelten Patienten entsprechend zugeordnet. Sie können dann pro PLIST den Befehl **ATC2ICD[...]<PLIST:Kommentar>** hinterlegen und so die Überprüfung je Patient erneut durchführen.

ATC2ICD Kodierunterstützung ✖

E Prüflisten für 2/2026 löschen und neu erzeugen

L Prüflisten für 2/2026 löschen

A Alle Prüflisten löschen

Weitere Informationen finden Sie über **?[...]ATC2ICD** ← sowie in der F1-Hilfe.

Befehl	Parameter	Funktion	Beispiel
	TEST	Zeigt den Vorschlagsdialog für ein Beispiel (Ramipril) an	ATC2ICD TEST
	JJQ <jjq>	Löscht und erstellt alle PLIST für das Quartal (default: aktuelles)	ATC2ICD JJQ 20262
	CLEAR <jjq>	Löscht alle PLIST für das Quartal (default: aktuelles). ALL als Quartal löscht alle PLIST, unabhängig vom Quartal.	ATC2ICD CLEAR 20262



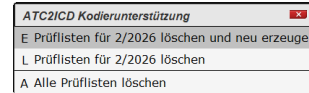
Arbeitsschritte mit ATC2ICD

AMIS[...]P ←

führt in die Parametermaske zur Aktivierung

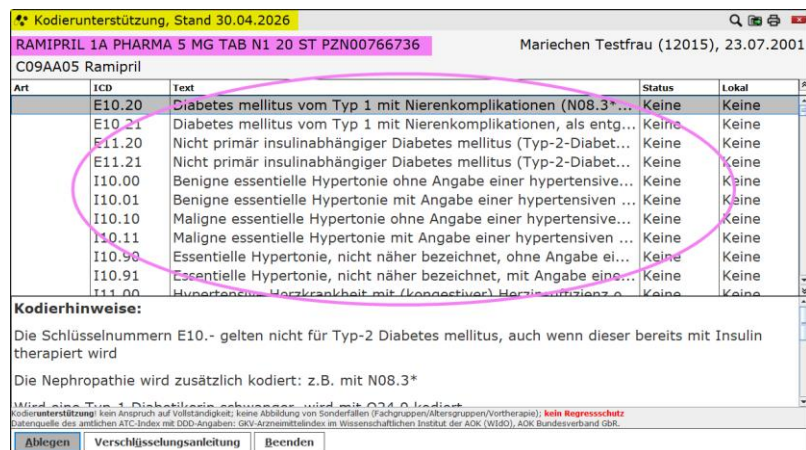
ATC2ICD ←

öffnet den „Prüflisten“-Dialog



ATC2ICD[...]TEST ←

zeigt einen Beispielsvorschlag bei Verordnung von Ramipril



Art	ICD	Text	Status	Lokal
	E10.20	Diabetes mellitus vom Typ 1 mit Nierenkomplikationen (N08.3*...)	Keine	Keine
	E10.21	Diabetes mellitus vom Typ 1 mit Nierenkomplikationen, als entg...	Keine	Keine
	E11.20	Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus (Typ-2-Diabet...	Keine	Keine
	E11.21	Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus (Typ-2-Diabet...	Keine	Keine
	I10.00	Benigne essentielle Hypertonie ohne Angabe einer hypertensive...	Keine	Keine
	I10.01	Benigne essentielle Hypertonie mit Angabe einer hypertensiven ...	Keine	Keine
	I10.10	Maligne essentielle Hypertonie ohne Angabe einer hypertensiven...	Keine	Keine
	I10.11	Maligne essentielle Hypertonie mit Angabe einer hypertensiven ...	Keine	Keine
	I10.90	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet, ohne Angabe ei...	Keine	Keine
	I10.91	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet, mit Angabe eine...	Keine	Keine
	I11.00	Hypertonie, Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzschwäche	Keine	Keine

Kodierhinweise:
Die Schlüsselnummern E10.- gelten nicht für Typ-2 Diabetes mellitus, auch wenn dieser bereits mit Insulin therapiert wird
Die Nephropathie wird zusätzlich kodiert: z.B. mit N08.3*
Mittels des Typ-1-Diabeteskodes schweigt wird mit O44.0 kodiert
Kodierunterstützung: kein Anspruch auf Vollständigkeit; keine Abbildung von Sonderfällen (Fachgruppen/Altersgruppen/Vortherapie); kein Regresschutz
Datenquelle des aktuellen ICD-Index mit DDJ-Angaben: GKV-Arzneimittelindex im Wissenschaftlichen Institut der AOK (WISA), AOK Bundesverband GbR.

ATC2ICD[...]JJQ[...]<jjjjg> ←

löscht und erstellt alle PLIST für Default das aktuelle

ATC2ICD[...]JJQ[...]20262 ←

Quartal oder das Quartal <jjjjg>, bspw. **20262**.

ATC2ICD[...]CLEAR[...]<jjjjg> ←

löscht alle PLIST für das Quartal (Default: aktuelles).

ATC2ICD[...]CLEAR[...]20261 ←

löscht 1.Quartal 2026

ATC2ICD[...]CLEAR[...]ALL ←

löscht alle ATC2ICD-PLIST, unabhängig vom Quartal.



Probieren Sie es aus!

Unvollständige Diagnosekodierungen führen im Praxisalltag immer wieder zu Mehraufwand und Regressgefahr. So überrascht es kaum, dass Analysen zur Vollständigkeit der ICD-10- Diagnosekodierung bei Arzneimittelverordnungen Optimierungspotenzial aufgezeigt haben. Diese im ZI entwickelte Verknüpfungstabelle von Arzneimitteln und Diagnosen hilft dabei, **ausgehend vom verordneten Wirkstoff die Diagnosedokumentation auf einfache Weise auf Vollständigkeit zu prüfen.**

Zu den abgebildeten Arzneimitteln werden erwartbare Diagnosecodes geprüft, die den zugelassenen Indikationsbereich widerspiegeln. Auf diese Weise ist eine einfache Prüfung der Kodier-Qualität möglich.