



Technologie-Nutzung in Deutschland, Österreich und der Schweiz: „Prävalenz“ und „Inzidenz“

Priv. – Doz. Dr. Michael Resl –
Konventhospital der Barmherzigen Brüder Linz

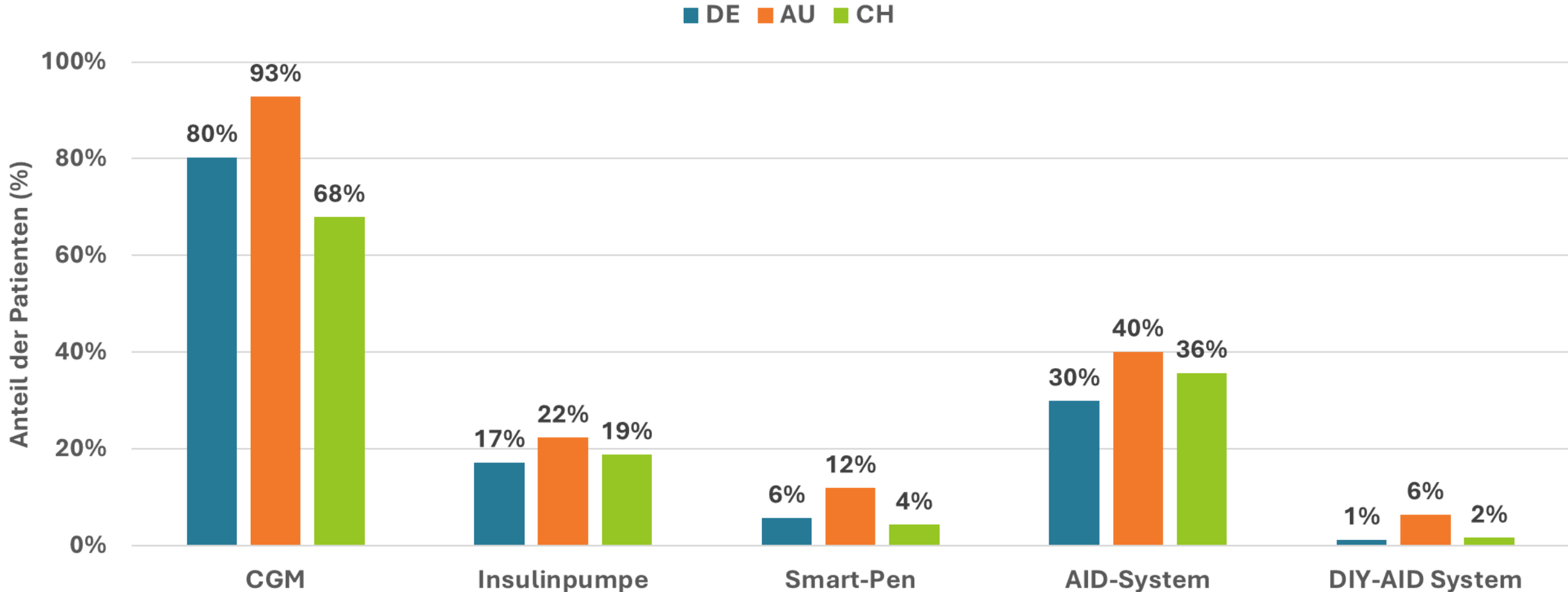
Österreich ein kurzer Überblick

- 9,1 Millionen Einwohner
- Keine registerbasierten, epidemiologischen Daten hinsichtlich des Diabetes mellitus
- Diabetes mellitus Typ 2 727.618 – 879.826 (8,17 – 9,88% der Bevölkerung) – LEICON Daten GÖG
- Diabetes mellitus Typ 1 zumindest 30.000, wobei etwa 1600 Schulkinder betroffen sind

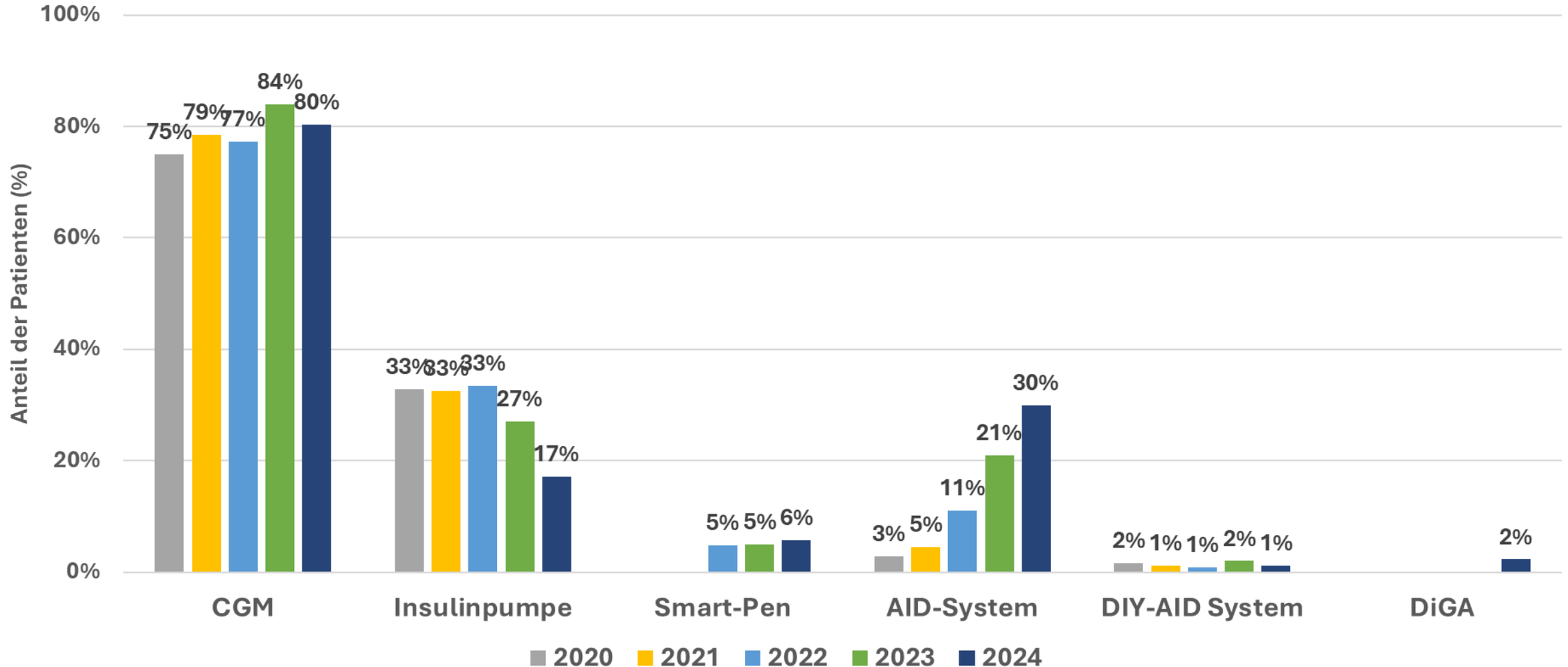
Österreich ein kurzer Überblick - Versorgungslandschaft

Stand 01.01.2024			Ö	B	K	NÖ	OÖ	S	ST	T	V	W
alle Ärzte	Sonderfach	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	16	0	0	4	1	1	2	1	1	6
alle Ärzte	Zusatzfächer	Endokrinologie u. Stoffwechselerkr.	303	2	23	45	51	25	41	16	12	88
alle Ärzte	Zusatzfächer	Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie	59	1	9	7	11	4	8	6	2	11

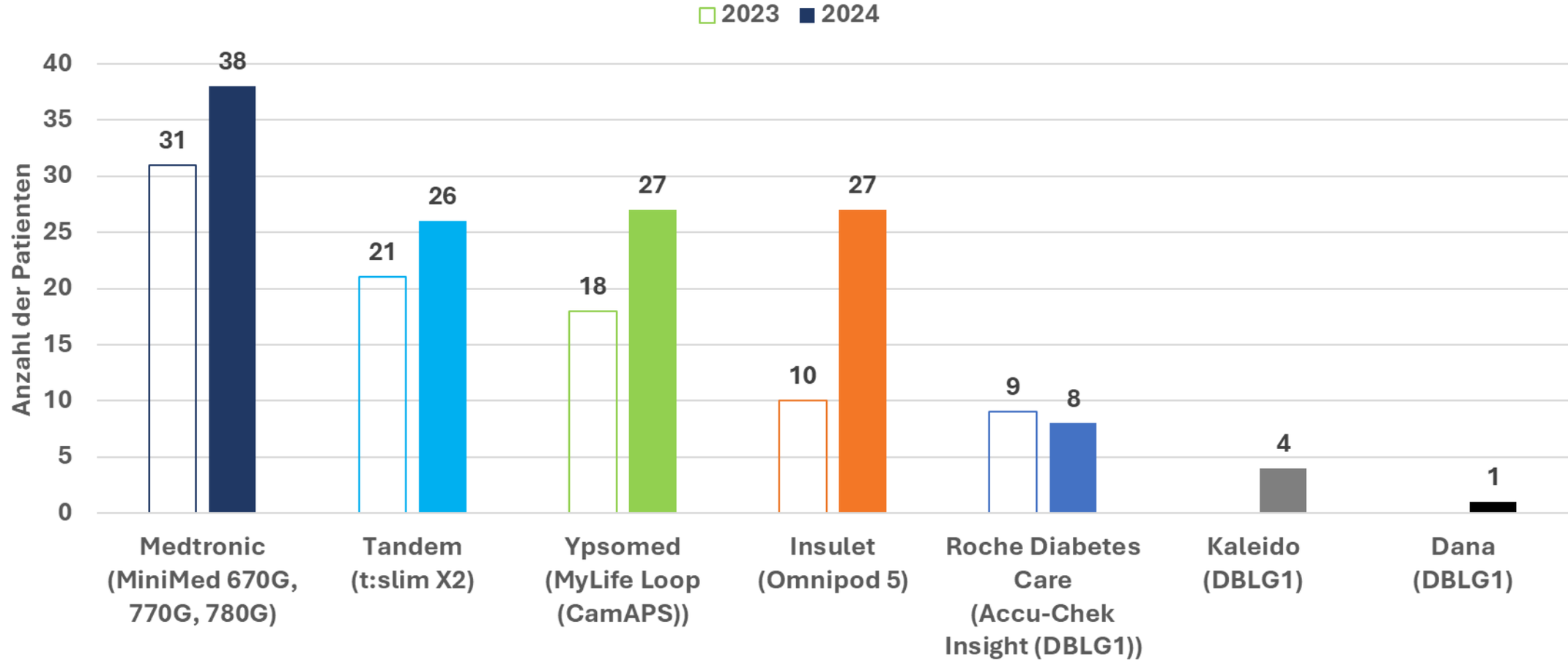
Ländervergleich: Anteil der Menschen mit Typ-1-Diabetes mit Diabetes-Technologien



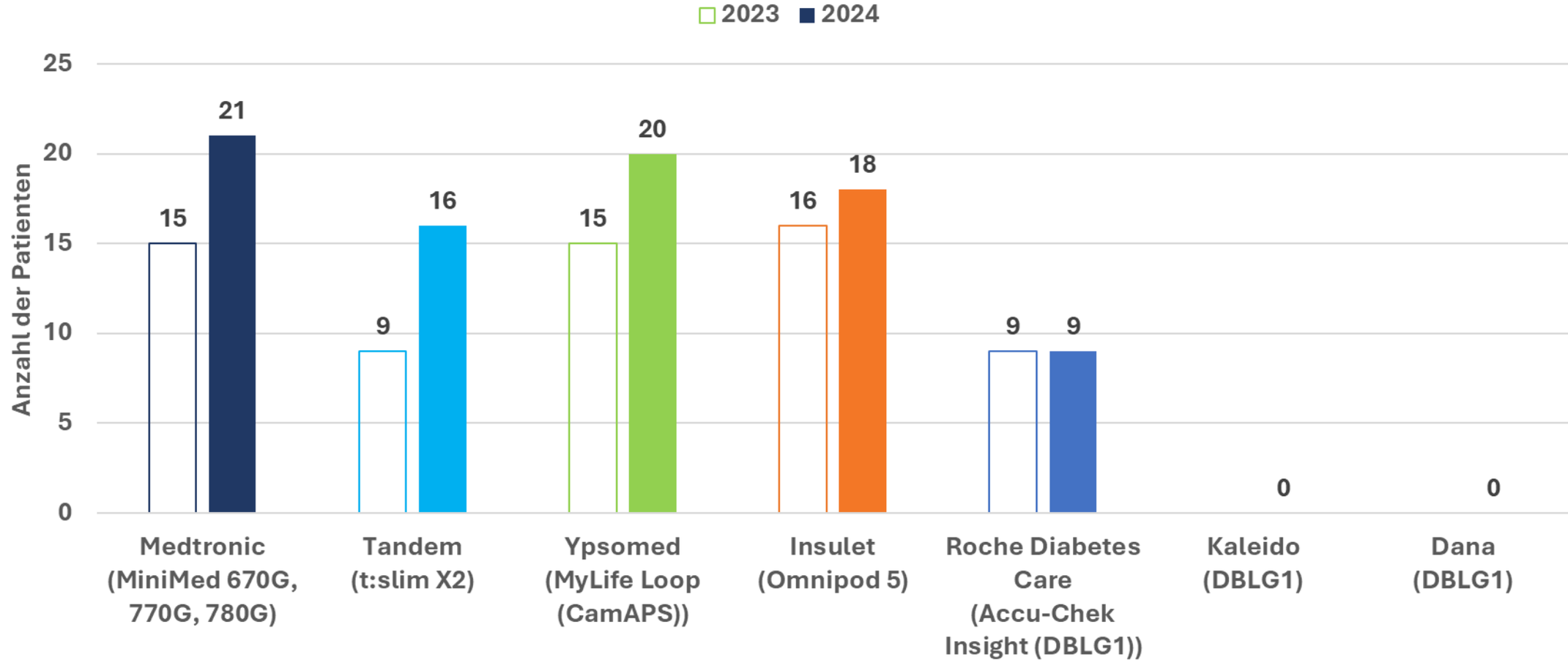
Verlauf: Anteil der Menschen mit Typ-1-Diabetes mit Diabetes-Technologien (DE)



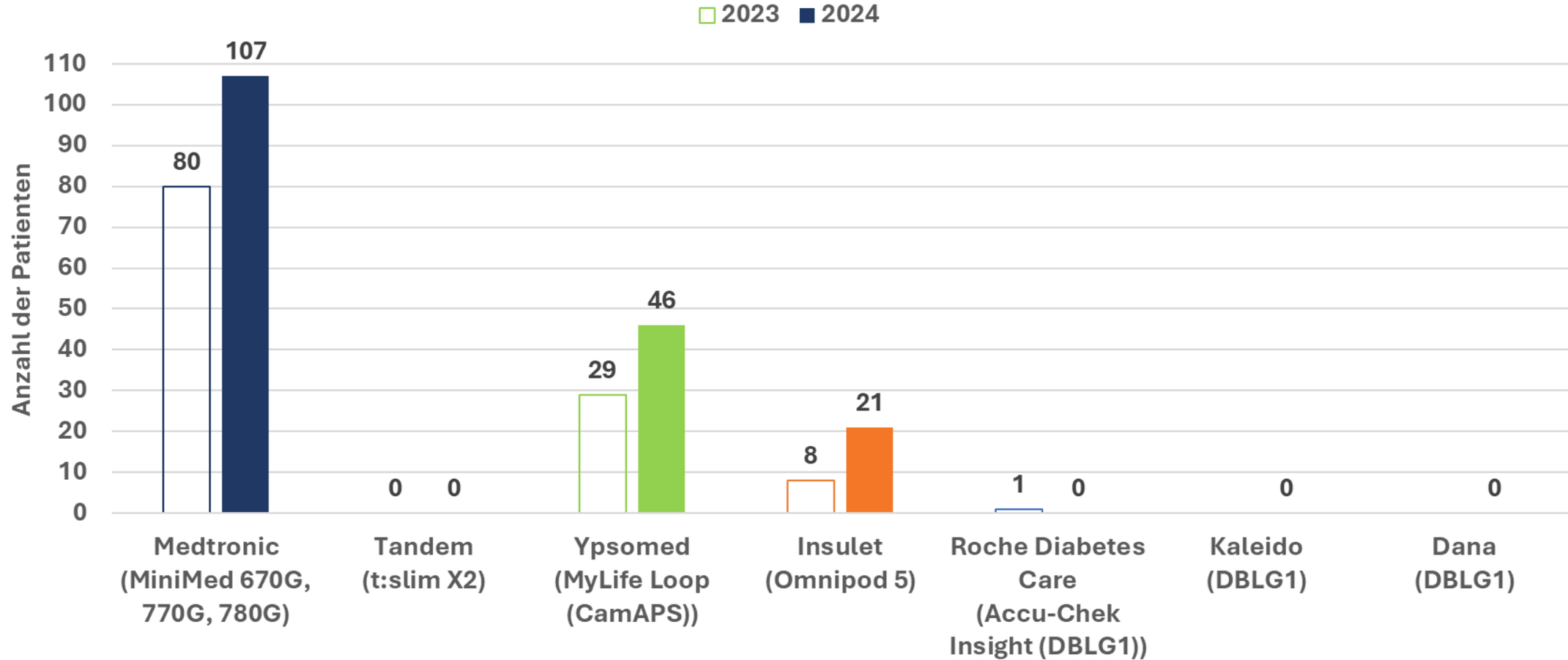
Verlauf: AID-Systeme pro Praxis (DE)



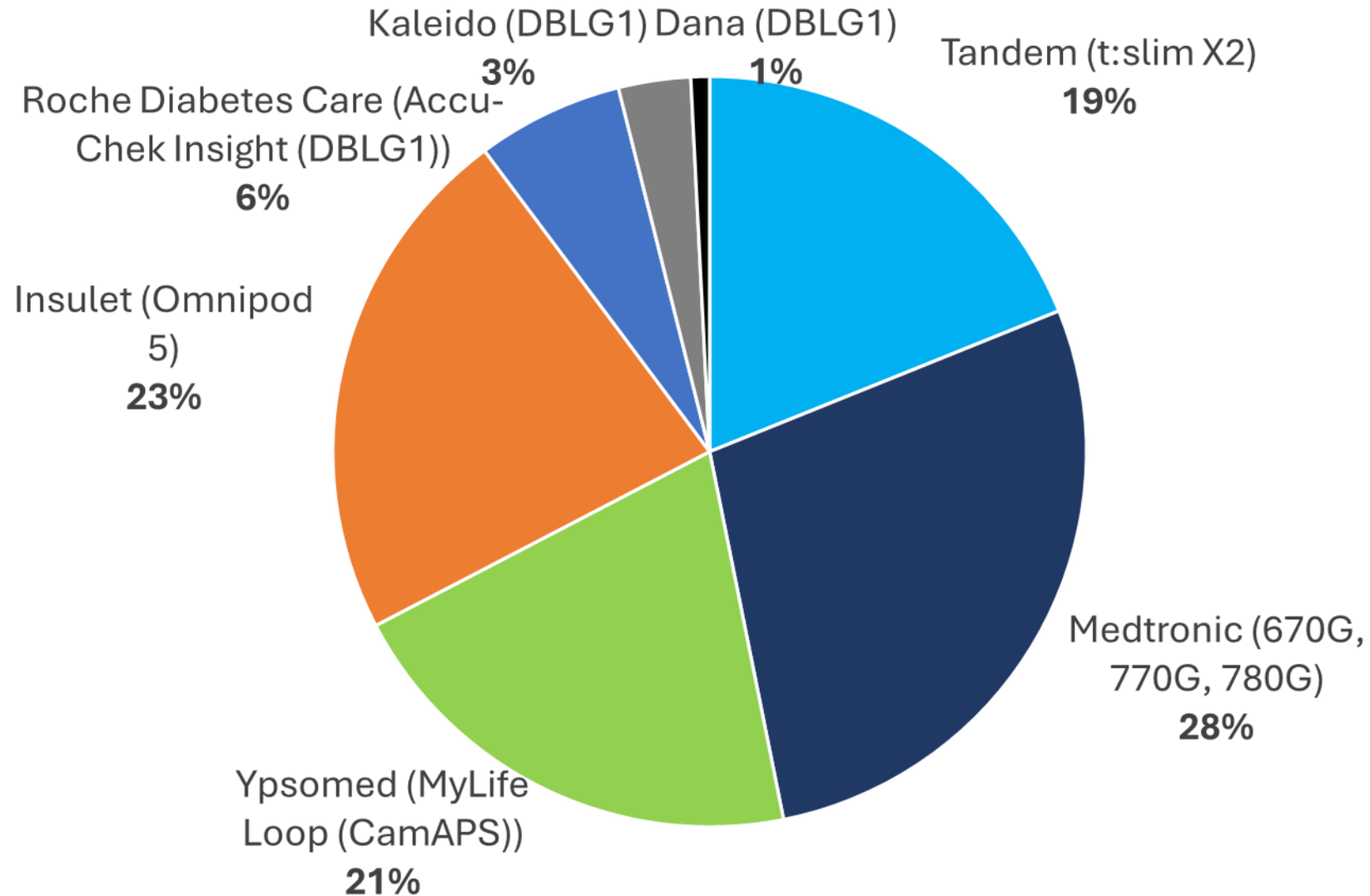
Verlauf: AID-Systeme pro Praxis (CH)



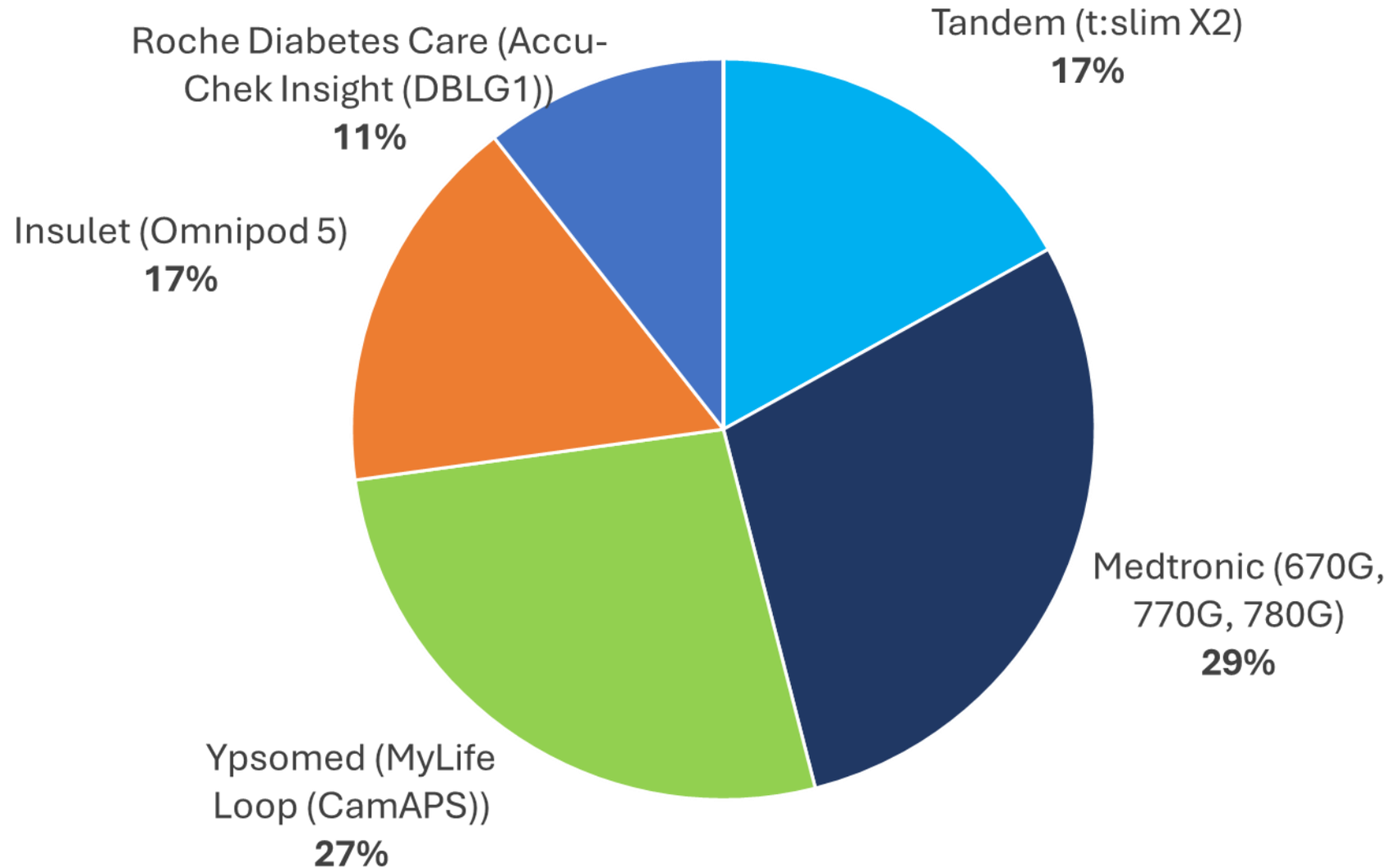
Verlauf: AID-Systeme pro Praxis (AU)



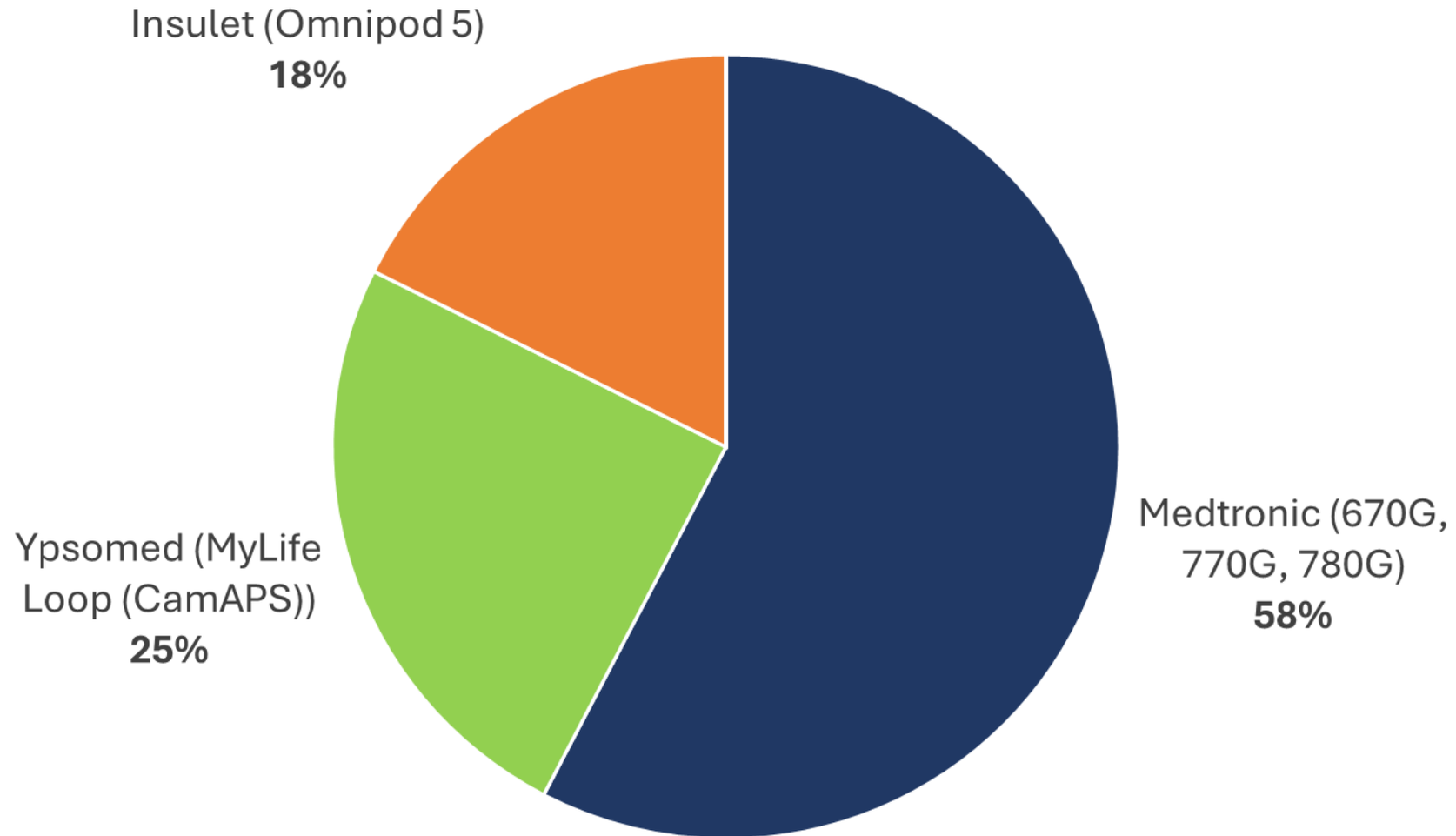
Anteile der AID-Systeme (DE)



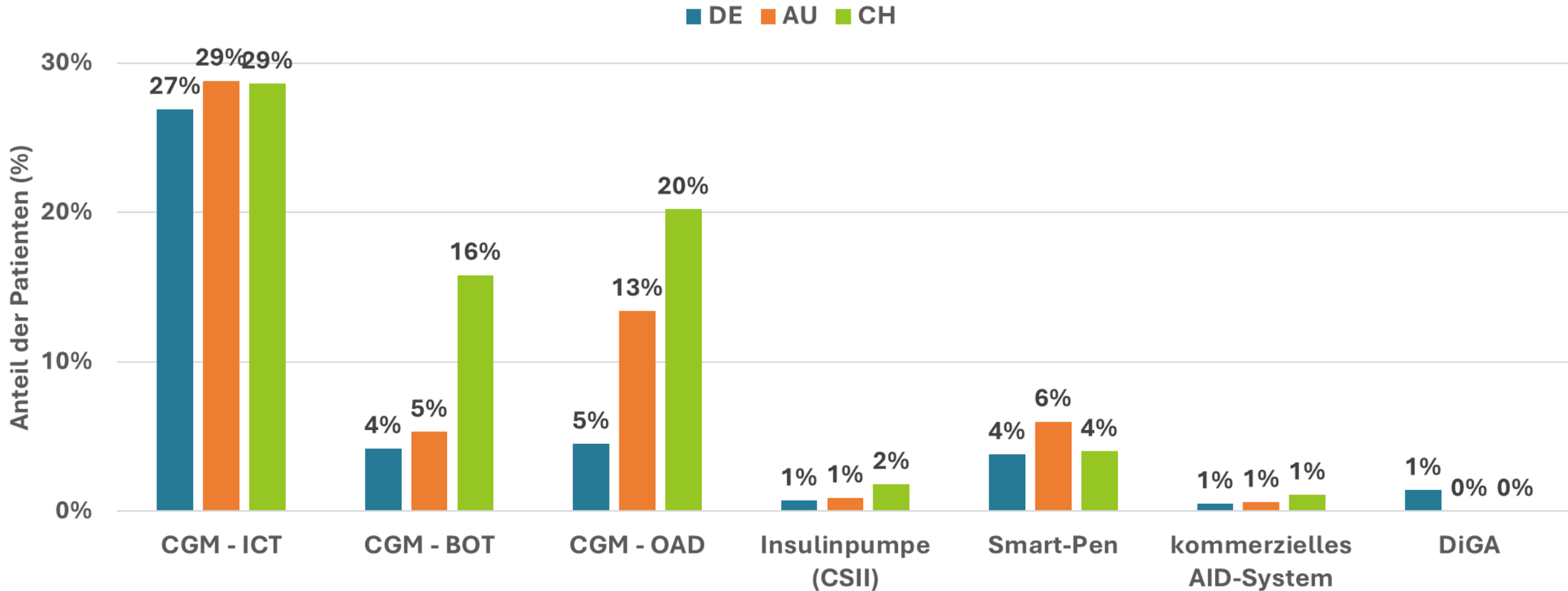
Anteile der AID-Systeme (CH)



Anteile der AID-Systeme (AU)



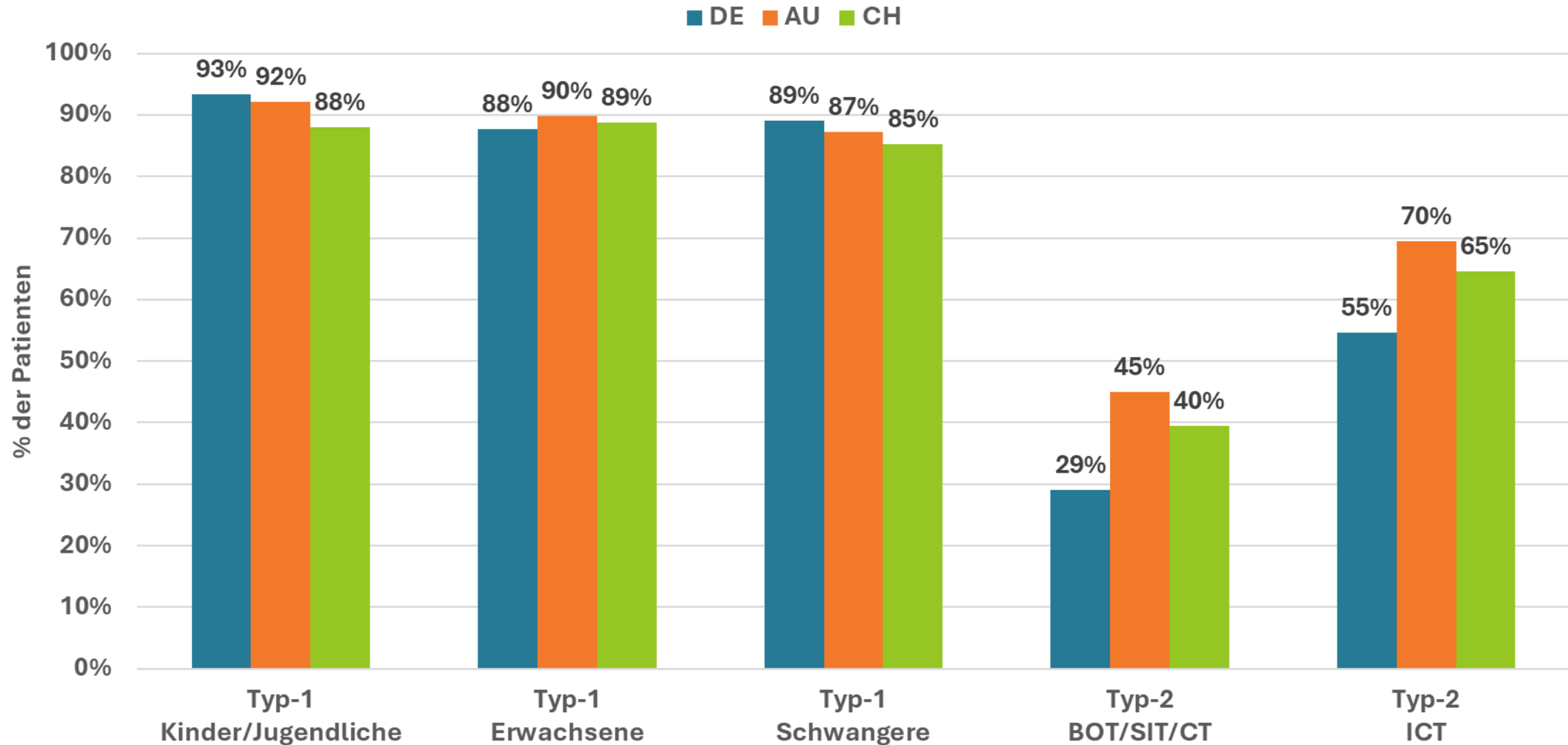
Ländervergleich: Anteil der Menschen mit Typ-2-Diabetes mit Diabetes-Technologien



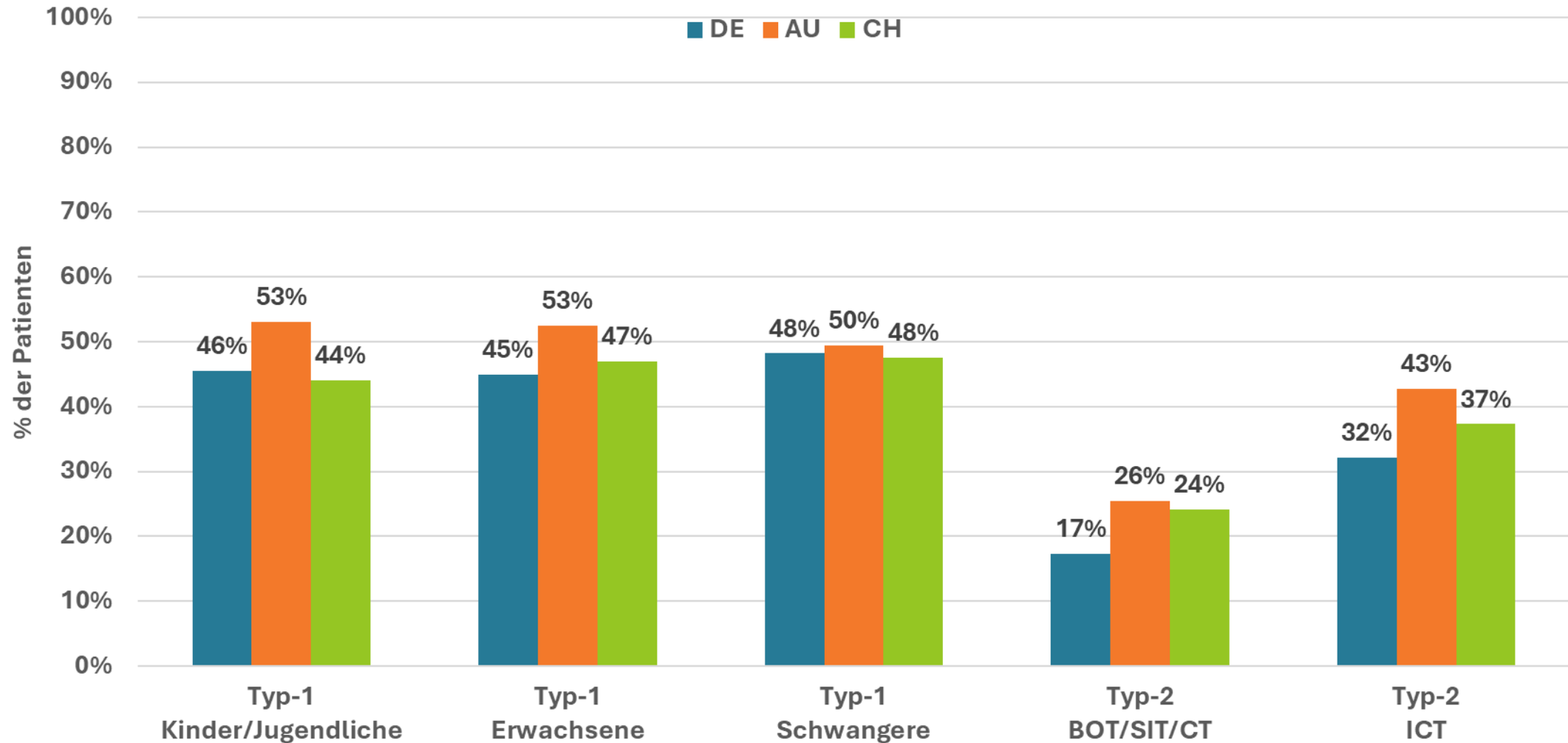


Indikation = „Inzidenz“

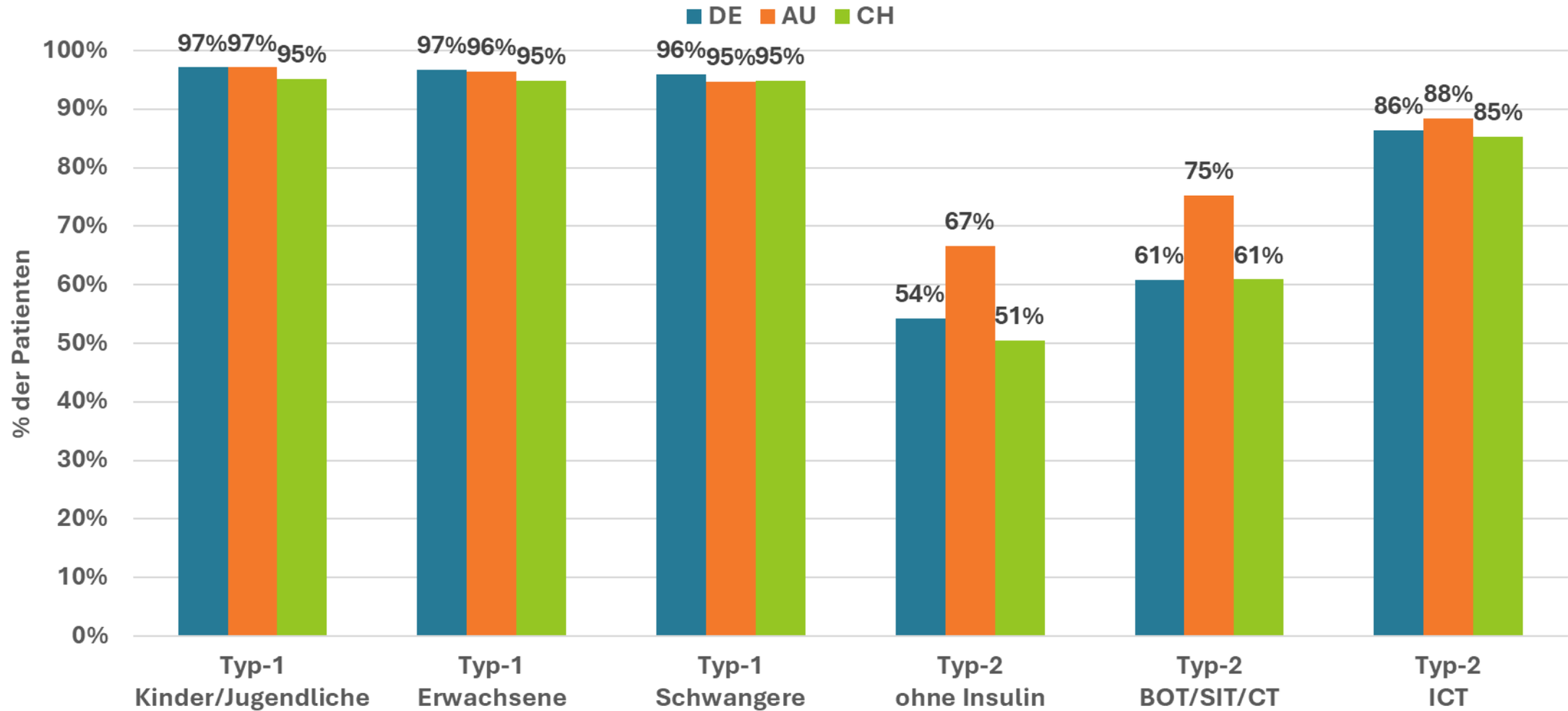
Ländervergleich: Indikation für AID-Systeme



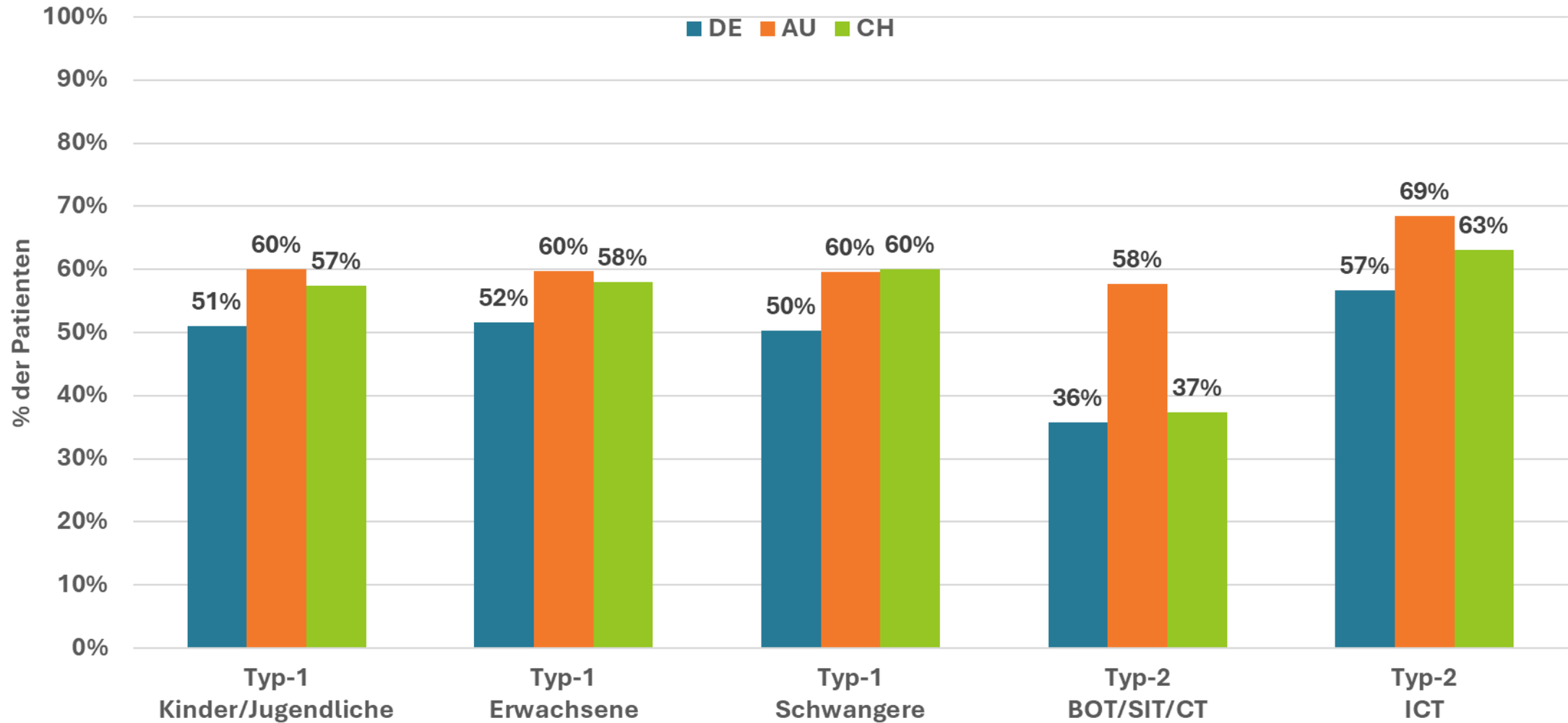
Ländervergleich: Indikation für Insulinpumpe (ohne A1D)



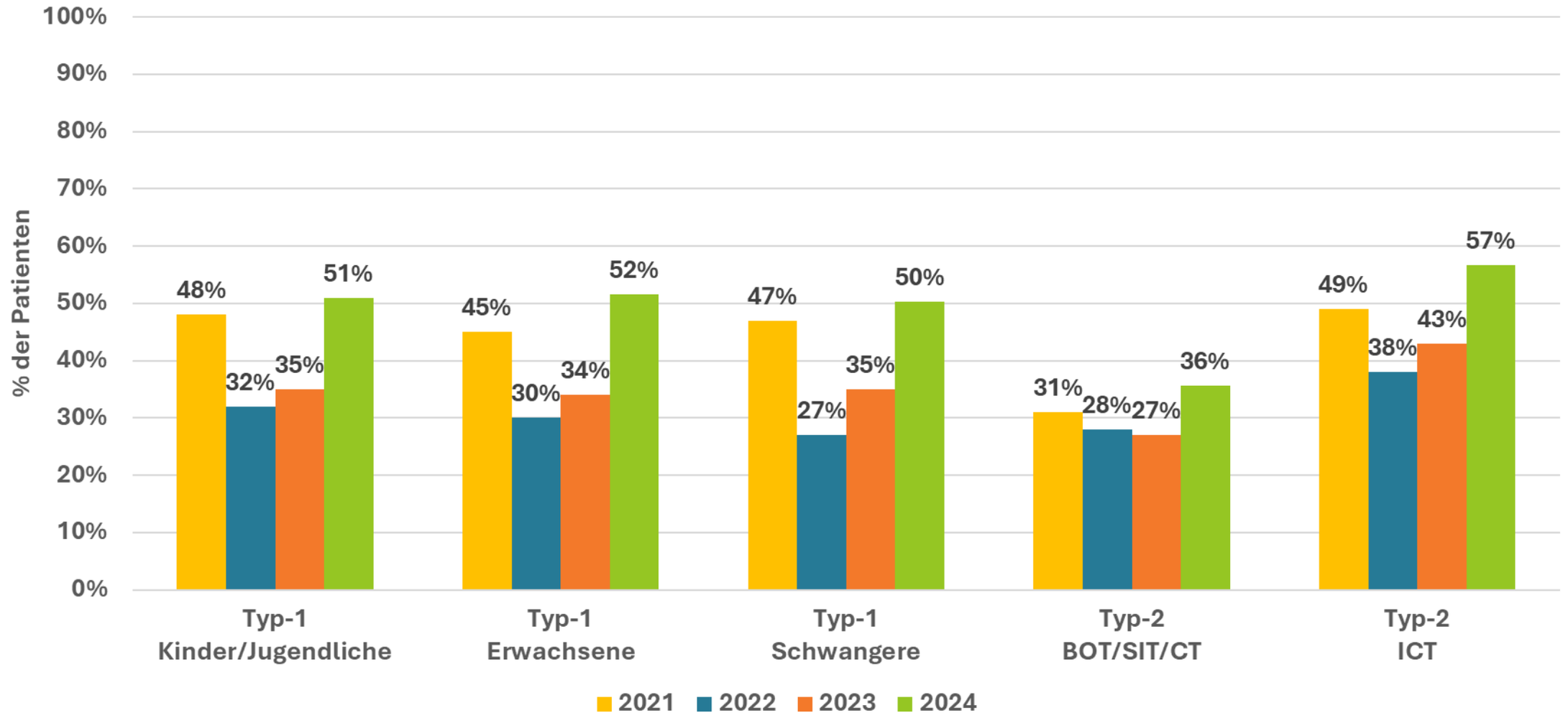
Ländervergleich: Indikation für CGM



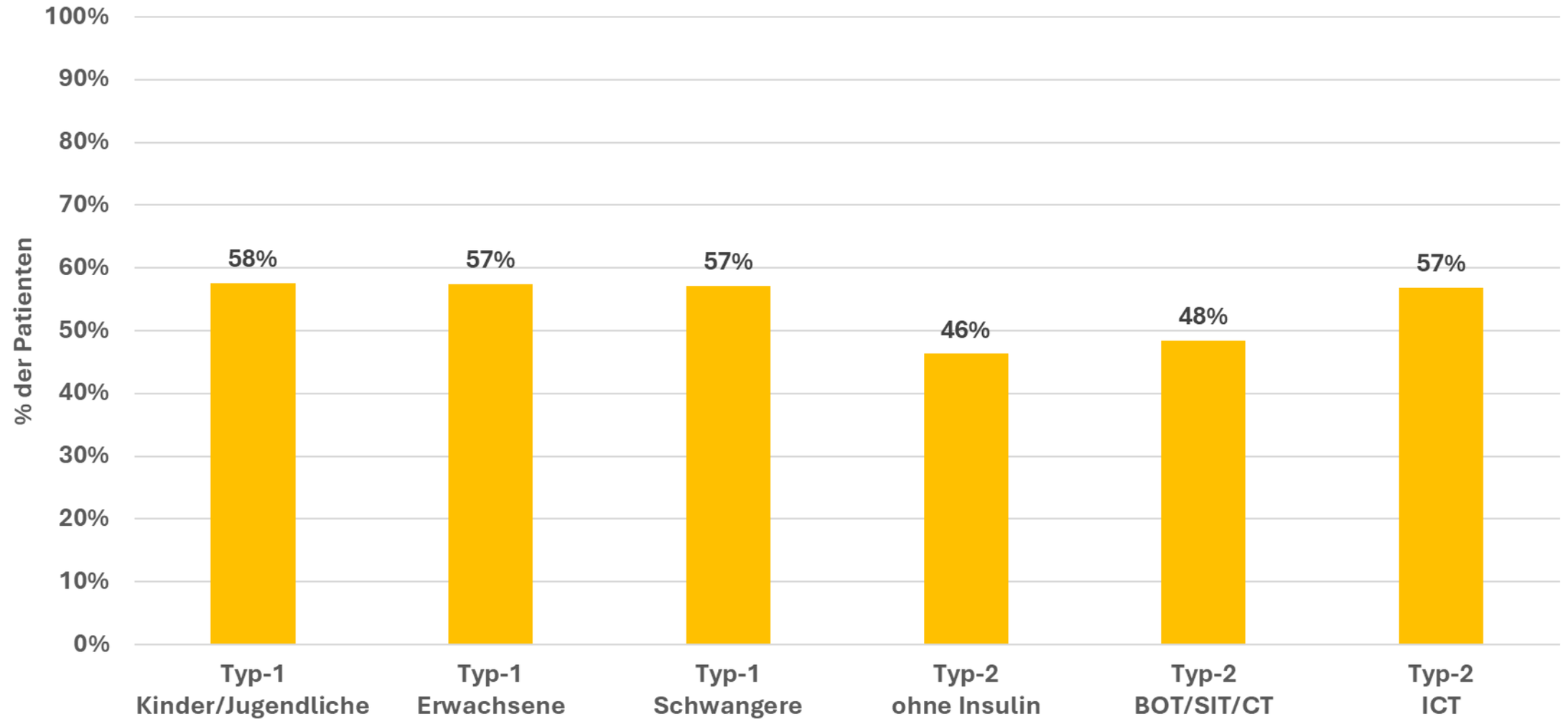
Ländervergleich: Indikation für Smart-Pens



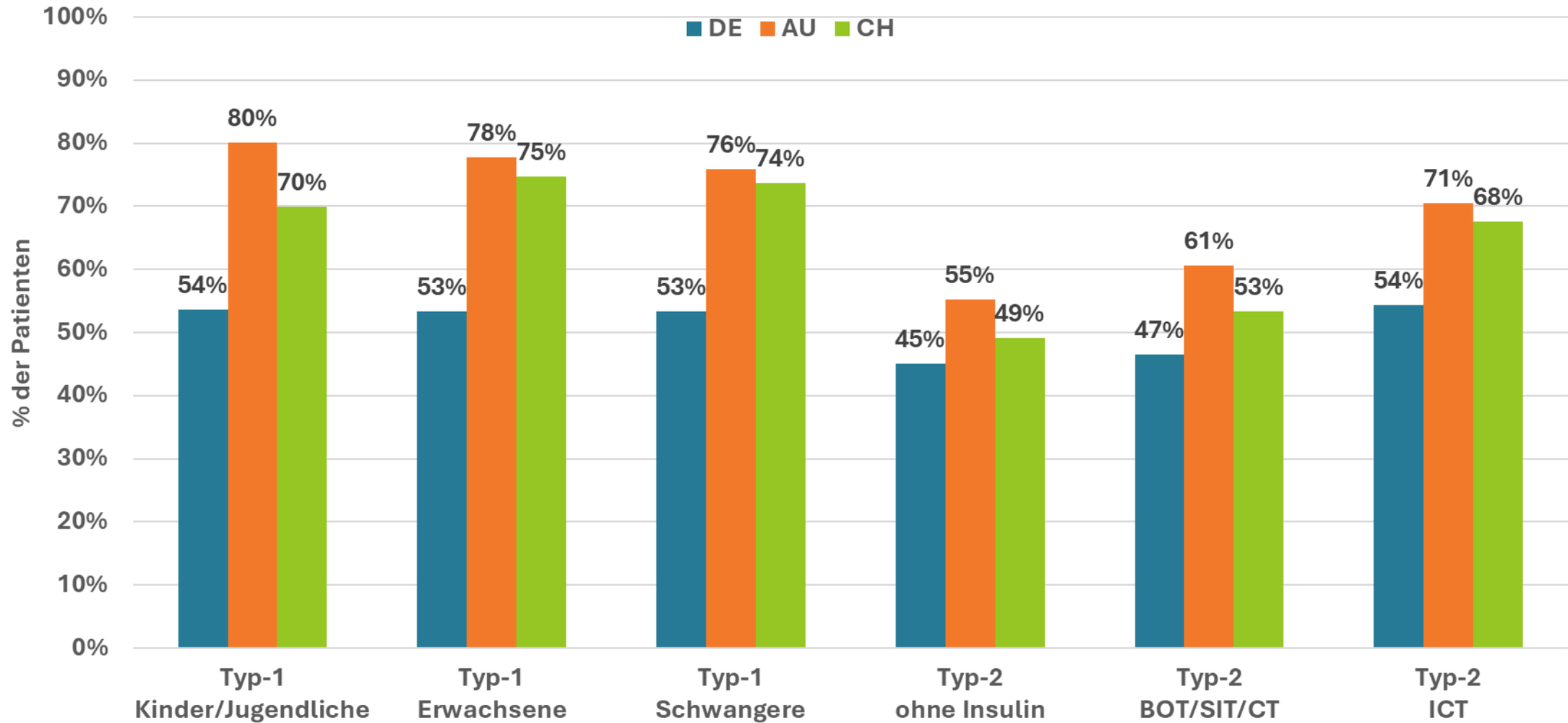
Verlauf: Indikation für Smart-Pens (DE)



Indikation für Diabetes-Apps



Ländervergleich: Indikation für Diabetes-Apps



Zusammenfassung

- Sehr gute Aufnahme der Technologie bei den befragten ÄrztInnen – Ärzten
- Relevanz der AID Systeme weiterhin klar steigend
- In Österreich nur 2 AID Systeme verfügbar
- Zunehmende Bedeutung von CGM bei Diabetes mellitus Typ 2
- Bedeutende Unterschiede zwischen den Ländern bei der Verordnung von CGM bei BOT
- Hoher Bedarf an hochqualitativen Diabetes Apps