

Feldbezeichnung	Feldnummer	Feldname (CPR-Register)	DatenTyp C = codiert Z = Zahl N = alphanum U = Uhrzeit D = Datum	Feldlänge	Optionalität P=Pflichtfeld Mx=Mehrfachnennung x-mal	Ausprägung Restriktion (P)	PlausiC heck	Hinweise Plausi	Feld im MIND3	Hilfetext
<b>WV Mini</b>										
Versionsbezeichnung	1	VERSION	Z	3	P	WV Basis Version 2.0				Die aktuelle Version des DGAI-Reanimationdatensatzes Weiterversorgung lautet 2.0
Einsatzdatum	2	DATUM	D	8	P	von Visionet ReaRegister		übernommen aus EV-Datensatz	16	
Standortkennung (Notarztstandort)	3	STOKENN	Z	8	P	von Visionet ReaRegister		übernommen aus EV-Datensatz		
Patientenidentifikation	4	PATID	N	15	P	von Visionet ReaRegister		übernommen aus EV-Datensatz		
Geburtsdatum	5	GEBDAT	D	8	P	von Visionet ReaRegister		übernommen aus EV-Datensatz	29	
Geschlecht	6	GESCHL	C	2	P	von Visionet ReaRegister 00 = nicht dokumentiert 01 = männlich 02 = weiblich 03 = divers		übernommen aus EV-Datensatz, 03=divers ergänzt im Dezember 2025	31	
Protokollnummer	7	PROTNR	Z	15	O	von Visionet ReaRegister		übernommen aus EV-Datensatz		
NEF Kennung	8	NAMNEF	N	12	P	von Visionet ReaRegister 999999999999 = nicht bekannt		übernommen aus EV-Datensatz		
Zielklinik	9	NAMKLIN	N	8	P	von Visionet ReaRegister 99999999 = nicht bekannt		übernommen aus EV-Datensatz		
Klinik Ranking	10 NEU2011	KLIRANK	N	8	P	von Visionet ReaRegister 00 = nicht dokumentiert, 01 = uneingeschränkte Eignung (A), 02 = eingeschränkte Eignung (B), 03 = erfüllt keine Voraussetzungen (C), 99 = nicht bekannt		übernommen aus EV-Datensatz	14	
Zielklinik Patientenübergabe	11 NEU2011	ZKUEBGP	N	8	P	von Visionet ReaRegister 00 = nicht dokumentiert, 01 = ZNA/INA, 02 = Schockraum, 03 = Intensivstation, 04 = Allgemeinstation, 05 = Herzkatheterlabor HKL, 06 = Stroke Unit, 07 = OP direkt, 08 = Fachambulanz, 99 = anderer Übergabeort		übernommen aus EV-Datensatz	15	
Koronarangiographie	12 NEU2011	CORO	C	2	P	00=keine Angaben, 01=Ja, 02=Nein		aus WV-Maxi errechnen aus COROKLIN und MAKRSTAB		Hier erfolgt die Dokumentation der Durchführung einer Koronarangiographie.
Aktive Kühlung	13	AKTKUEHL	C	2	P	00=keine Angabe 01=Ja, 02=Nein 03=Technik nicht präsent				Wurde innerhalb der ersten 24h eine aktive Kühlung durchgeführt?

24 Stunden Überleben	14	LEB24H	C	2	P	24h Überleben 00=keine Angabe 01=Ja, 02=Nein				Hat der Patient 24 Stunden überlebt?
30 Tage Überleben	15 NEU2011	LEB30D	C	2	P	30d Überleben 00=keine Angabe 01=Ja, 02=Nein				Hat der Patient 30 Tage überlebt?
Lebend Entlassen	16	LEBENTL	C	2	P	00=keine Angabe 01=Ja, 02=Nein, Tod im Krhs 99=nicht bekannt		wenn LEBENTL=02 dann CPCENTL=05 und ENTLDAT=00.00.000 0		Konnte der Patient lebend aus dem Krankenhaus entlassen werden (unabhängig von neurologischem Status, Outcome, Verlegungsort)?
Entlassungsdatum	17	ENTLDAT	D	10	P	Datum Entlassung aus Klinik 00.00.0000 = keine Angaben 99.99.9999 = nicht bekannt	≥DATUM	nur wenn LEBENTL=01		Datum Entlassung aus Klinik
Todesdatum	18	DTOD	D	10	P	Todesdatum 00.00.0000 = keine Angaben 88.88.8888 = kein Tod 99.99.9999 = nicht bekannt	≥DATUM	nur wenn LEBENTL=02		Datum des Todes, falls Patient während Klinikaufenthalts gestorben ist.
Entlassung CPC	19	CPCENTL	C	2	P	Cerebrale Leistung bei Entlassung 00=keine Angabe 01=Gute cerebrale Leistungsfähigkeit 02=mäßige cerebrale Behinderung 03=schwere cerebrale Behinderung 04=Koma, vegetativer Zustand 05=Tod 99=nicht erfasst		nur wenn LEBENTL=01 aktiv, wenn LEBENTL=02 dann CPCENTL=05		CPC bei Entlassung
<b>Langzeitverlauf</b>										
1 Jahres Überleben	20	LEB1JAHR	C	2	O	00=keine Angabe 01=Ja, 02=Nein, Tod im ersten Jahr 99=nicht bekannt		wenn LEBENTL dann Wert		Lebt der Patient nach einem Jahr noch?
GCS 1 Jahr nach Kreislaufstillstand	21	GCS1JAHR	Z	2	O	Glasgow Coma Scale 1 Jahr nach Kreislaufstillstand 00 = keine Angaben 03 bis 15 = Wertebereich 99 = nicht beurteilbar		wenn LEBENTL dann Wert		GCS ein Jahr nach dem Ereignis Kreislaufstillstand
CPC 1 Jahr nach Kreislaufstillstand	22	CPC1JAHR	Z	2	O	Cerebrale Leistung 1 Jahr nach Kreislaufstillstand 00=keine Angabe 01=Gute cerebrale Leistungsfähigkeit 02=mäßige cerebrale Behinderung 03=schwere cerebrale Behinderung 04=Koma, vegetativer Zustand 05=Tod 99=nicht erfasst		wenn LEBENTL dann Wert		CPC ein Jahr nach dem Ereignis Kreislaufstillstand
Wohnumfeld vor Kreislaufstillstand	23	WOHNVOR	C	2	O	Wohnumfeld vor Kreislaufstillstand 00 = keine Angabe 01 = eigener Haushalt 02 = betreutes Wohnen 03 = Dauerpflegeeinrichtung 99 = nicht erfasst		wenn LEBENTL dann Wert		Wie wohnte der Patient <b>vor</b> dem Ereignis Kreislaufstillstand?
Wohnumfeld nach Kreislaufstillstand	24	WOHNNACH	C	2	O	Wohnumfeld nach Entlassung nach Kreislaufstillstand 00 = keine Angabe 01 = eigener Haushalt 02 = betreutes Wohnen 03 = Dauerpflegeeinrichtung 99 = nicht erfasst		wenn LEBENTL dann Wert		Wie wohnte der Patient <b>nachdem</b> Ereignis Kreislaufstillstand?

Berufstätigkeit	25	BERUF	C	2	O	Berufstätigkeit 00 = keine Angabe 01 = wieder berufstätig 02 = berufsunfähig 03 = vor Rea nicht berufstätig 99 = nicht erfasst	wenn LEBENTL dann Wert	Ist der Patient nach einem Jahr in irgendeiner Form berufstätig?
<b>Ergänzungen V 2.1</b>								
Koronarangiographie nicht durchgeführt	26	NCORO_GRUND	C	2	O	Koronarangiographie nicht durchgeführt 01 = weil Therapie begrenzt wurde (z.B. Patientenverfügung) 02 = weil Herz-Kreislauf-Stillstand sicher nicht kardial 03 = weil Technik nicht verfügbar 98 = wegen sonstigem Grund	nur wenn CORO=02	Aus welchem Grund wurde keine Koronarangiographie durchgeführt?
Aktive Kühlung nicht durchgeführt	27	NAKTUEHL_GRUND	C	2	O	Aktive Kühlung nicht durchgeführt 01 = weil Therapie begrenzt wurde (z.B. Patientenverfügung) 02 = weil sehr gute Prognose erwartet (z.B. kurze CPR-Dauer, Pat. ansprechbar nach ROSC) 03 = weil Technik nicht verfügbar 98 = wegen sonstigem Grund	nur wenn AKTKUEHL=02, wenn AKTKUEHL=03 NAKTKUEHL_GRUND=03	Aus welchem Grund wurde keine aktive Kühlung durchgeführt?
Entlassung CPC - Art der Erfassung	28	CPCENTL_ERF	C	2	O	Erfassung CPC bei Entlassung 01=Durchgeführte Untersuchung/Befragung 02=Aus Akten abgeleitet 03=Kombination	nur wenn CPCENTL=01, 02, 03, 04	Wie wurde der CPC bei Entlassung erfasst?
Entlassung mRS	29	MRSENTL	C	2	O	modifizierte Rankin-Skala (mRS) bei Entlassung 00=Keine Symptome 01=Keine relevante Beeinträchtigung 02=Leichte Beeinträchtigung 03=Mittelschwere Beeinträchtigung 04=Höhergradige Beeinträchtigung 05=Schwere Behinderung 06=Tod	nur wenn LEBENTL=01 aktiv, wenn LEBENTL=02 dann MRSENTL=06	modifizierte Rankin-Skala (mRS) bei Entlassung
Entlassung mRS - Art der Erfassung	30	MRSENTL_ERF	C	2	O	Erfassung mRS bei Entlassung 01=Durchgeführte Untersuchung/Befragung 02=Aus Akten abgeleitet 03=Kombination	nur wenn MRSENTL=01, 02, 03, 04, 05	Wie wurde der mRS bei Entlassung erfasst?