

Datensatz Deutsches Aortenklappenregister - Patientendaten

HCHDARPAT (Spezifikation 2019a)

Basis		Personenbezogene Daten		Aktueller Wohnsitz	
Patientenidentifikation					
1	Register-Identifikationsnummer [0-9]{9}	8	Anrede 1 = Herr 2 = Frau	14	Land des aktuellen Wohnsitzes 1 = Deutschland 2 = Belgien 3 = Dänemark 4 = Frankreich 5 = Großbritannien 6 = Italien 7 = Luxemburg 8 = Niederlande 9 = Österreich 10 = Polen 11 = Schweiz 12 = Skandinavien 13 = Tschechien 99 = sonstige
2	Institutionskennzeichen [0-9]{9}	9	Titel 1 = Dr. 2 = Prof. 3 = Prof. Dr. 4 = Priv. Doz. Dr.	wenn Land = Deutschland	
3	Betriebsstätten-Nummer	10	Vorname		
4	Fachabteilung	11	Nachname	15	Postleitzahl
5	Aufnahmedatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ	12	Geburtsdatum TT.MM.JJJJ	16	Ort
6	Register-Identifikationsnummer bei Erstaufnahme	13	voraussichtliches Operationsdatum TT.MM.JJJJ	17	Straße
7	interne KIS-Nr.			18	Hausnummer
				19	Vorwahl
				19.1	Rufnummer

Datensatz Deutsches Aortenklappenregister - Patientendaten

20 Datum der Einwilligungserklärung
TT.MM.JJJJ

□□.□□.□□□□

Vertrauensperson

21 Vertrauensperson als Ansprechpartner benannt ☐

0 = nein
1 = ja

wenn Feld 21 = 1

22 Anrede ☐

1 = Herr
2 = Frau

wenn Feld 21 = 1

23 Titel ☐

1 = Dr.
2 = Prof.
3 = Prof. Dr.
4 = Priv. Doz. Dr.

24 Vorname

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□

25 Nachname

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□

26 Land des aktuellen Wohnsitzes ☐

1 = Deutschland
2 = Belgien
3 = Dänemark
4 = Frankreich
5 = Großbritannien
6 = Italien
7 = Luxemburg
8 = Niederlande
9 = Österreich
10 = Polen
11 = Schweiz
12 = Skandinavien
13 = Tschechien
99 = sonstige

wenn Land = Deutschland

27 Postleitzahl

□□□□□

wenn Feld 21 = 1

28 Ort

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□

29 Straße

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□

30 Hausnummer

□□□□□□□□□□

31 Vorwahl

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□

31.1 Rufnummer

□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□

Datensatz Deutsches Aortenklappenregister - Patientendaten

Vitalstatus	
32	<p>Vitalstatus <input type="checkbox"/></p> <p>1 = lebend 2 = verstorben 9 = unbekannt</p>
wenn Patient verstorben	
33	<p>primäre Todesursache <input type="checkbox"/></p> <p>1 = plötzlicher Herztod 2 = kardiovaskuläre Ursache 3 = nicht kardiovaskuläre Ursache 4 = Todesursache unbekannt</p>
wenn Patient verstorben	
34	<p>Todesdatum TT.MM.JJJJ</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
35	<p>falls genaues Datum unbekannt: Monat des Todes MM.JJJJ</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
36	<p>unbekannt <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p>
37	<p>Datum letzter Kontakt TT.MM.JJJJ</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
38	<p>Sollen die Daten des Patienten zusätzlich pseudonymisiert an das TAVI-Register weitergeleitet werden? <input type="checkbox"/></p> <p>1 = ja</p>