

**VERTRAULICH**



**KV Berichtersteller Benchmarking**  
entsprechend der Anlage 4 und 7 der Qualitätssicherung-Richtlinie Dialyse

***KV Westfalen-Lippe***  
***Gemeinschaftspraxis Dres. Jäkel / Fricke / Frahnert / Reinsch***

Einrichtungskennzeichen EuClID: 20977

Untersuchungszeitraum (01.10.2019 - 31.12.2019)

Zeitpunkt der Datenextraktion: 08.01.2020

Generiert am: 31.01.2020



## Inhaltsverzeichnis

<b>Einleitung</b>	<b>3</b>
<b>Methoden</b>	<b>4</b>
Patienteneinschluss	4
Darstellung der Ergebnisse	4
Tabellen	4
Grafiken	4
<b>Behandelte Patientinnen und Patienten</b>	<b>5</b>
<b>Deskriptiver Vergleich der Dokumentationsparameter (Hämodialyse und Peritonealdialyse)</b>	<b>7</b>
Albumin im Serum	7
Hämoglobin	9
Kalzium im Serum	11
Phosphat im Serum	13
Parathormon im Serum	15
C-reaktives Protein	17
<b>Erythropese stimulierende Therapie</b>	<b>19</b>
Anteil der Patienten, die ESF erhalten	19
Wochendosis ESF bei Patienten, die ESF erhalten	21
<b>Begleiterkrankungen (Komorbiditäten)</b>	<b>23</b>
Anteil der Patienten mit Begleiterkrankungen	23
Keine	23
Koronare Herzkrankheit (KHK)	23
Andere Kardiale Erkrankungen	23
Periphere Arterielle Erkrankungen	23
Zerebrovaskuläre Erkrankungen	24
Therapiebedürftiger Diabetes Mellitus	24
Chronische Infektion	24
Malignom	24
Periphere Polyneuropathie (PNP)	24
Demenz	24
Depression	25
Andere die Dialysebehandlung stark beeinflussende Erkrankungen	25
<b>Körpergröße bei Kindern</b>	<b>26</b>
<b>Kt/V (single pool)</b>	<b>28</b>
<b>Zugangsassoziierte Infektionen</b>	<b>30</b>
<b>Infektiöse Peritonitis Patienten mit Peritonealdialyse</b>	<b>32</b>
Häufigkeit infektiöser Peritoniden	32

## Einleitung

Mit dem Ziel einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess im Rahmen der vertragsärztlichen Versorgung von Dialysepatienten zu etablieren, wurde im Jahr 2007 die Qualitätssicherungs-Richtlinie Dialyse (QSD-RL) des Gemeinsamen Bundesausschuss (G-BA) eingeführt. Seither ist eine vergleichende externe Qualitätssicherung verpflichtend.

In 2013 hat der G-BA die QSD-RL im Hinblick auf eine zukünftige Längsschnitt-Datenerfassung überarbeitet (Banz AT 06.11.2013 B1). Eine am Behandlungsverlauf der Patienten orientierte Qualitätssicherung ist somit (theoretisch) möglich. Voraussetzung hierfür ist ein Patientenbezug und das Zusammenführen der quartalsweise erfassten QS-Daten.

Für die vom Berichtersteller gesammelten Benchmarkingdaten erfolgt dies einmal jährlich durch Übertragung aller Daten aus einem Berichtsjahr an den Datenanalysten.

Die Quartalsübertragung für das Berichterstellerbenchmarking erfolgt verschlüsselt über die jeweilige KV an die Vertrauensstelle und von dort verschlüsselt und patientenpseudonym an Euclid als Berichtersteller (Datenfluss nach QSD-RL Abschnitt III und Anlage 8).

Der vorliegende Bericht zum einrichtungsübergreifenden Benchmarking wurde gemäß der QSD-RL, die am 1. Januar 2014 in Kraft getreten ist, erstellt. Der Bericht basiert wie zuvor auf Querschnittsanalysen der Quartalsdaten. Er folgt in Aufbau und Inhalt streng den Vorgaben den Anlagen 4 und 7A der QSD-RL.

Die Benchmarkingdaten umfassen: Alle Parameter zur Berechnung des spKt/V (nur bei HD Patienten), Serumalbumin, Hämoglobin, Kalzium, Phosphat, Parathormon (verpflichtend in Q2 und Q4), C-reaktives Protein, Wochendosis ESF (EPO), Komorbiditäten, Körpergröße bei Kindern, Zugangsassoziierte Infektion (nur bei HD Patienten), Infektiöse Peritonitis (nur bei PD Patienten).

Auch wenn wegen der strikten Vorgaben wenig Spielraum für die Gestaltung des Berichts besteht, würden wir uns über Vorschläge zur Weiterentwicklung freuen.

Dieser Bericht wird Ihnen vom Euclid Service der Fresenius Medical Care GmbH zur Verfügung gestellt.

Ihr fachlicher Ansprechpartner

Dr. Judith Kirchgessner

E-Mail: [judith.kirchgessner@fmc-ag.de](mailto:judith.kirchgessner@fmc-ag.de)

Telefon: 06172/608-2457

Technischer Ansprechpartner

Dialyse-IT

E-Mail: [Dialysis-IT@fmc-ag.com](mailto:Dialysis-IT@fmc-ag.com)

Servicehotline: 06172/609-7000

## Methoden

### Patienteneinschluss

Die Auswertungen beziehen sich grundsätzlich auf alle Behandlungsfälle mit Hämodialyse (HD) von ständig dialysepflichtigen Patienten und auf alle Behandlungsfälle mit Peritonealdialyse (PD) mit dokumentierten Werten.

Die Grundlage für alle Auswertungen bilden alle Behandlungen von ständig dialysepflichtigen Patienten, bei denen die Dialysebehandlung im Berichtsquartal nicht erstmalig begonnen worden ist. Sofern Einschränkungen in der Grundgesamtheit notwendig sind, sind diese bei der Beschreibung der einzelnen Parameter ausgewiesen.

### Darstellung der Ergebnisse

Soweit nicht anders angegeben, sind alle Ergebnisse als Mittelwert (arithmetisches Mittel, MW) über die einzelnen Einrichtungen und über alle Einrichtungen eines KV-Bereichs mit Standardabweichung (SD) dargestellt.

### Tabellen

Die Einrichtungen sind mit Hilfe des vergebenen Einrichtungskennzeichens sortiert nach den Ergebnissen zeilenweise dargestellt. Der Gesamtwert aller Einrichtungen eines KV-Bereichs ist "blau" unterlegt und in die Sortierung integriert. Die eigene Einrichtung ist "gelb" unterlegen.

### Grafiken

Die Ergebnisse sind in Form von Balkendiagrammen dargestellt. Jeder Balken repräsentiert eine Dialyse-Einrichtung (x-Achse). Der Balken der adressierten Einrichtung ist in "gelb" hervorgehoben.

Der Mittelwert aller Einrichtungen eines KV-Bereichs ist als horizontale "blaue" Bezugslinie dargestellt.

### Plausibilität und fehlende Werte

Parameter mit unplausiblen Werten in den eingegangenen Daten wurden von den weiterführenden Analysen ausgeschlossen. Nur Werte innerhalb u.g. Intervalle (plausible Werte) wurden in die Analysen eingeschlossen. Der Anteil ausgeschlossener unplausibler Werte wird in den jeweiligen Tabellen ausgewiesen, ebenso der Anteil fehlender Werte.

C-reaktives Protein mit Werten unterhalb der Nachweisgrenze fließen mit dem Wert der 1/2 Nachweisgrenze ein, z. B. bei einer Angabe von <5 wird der Wert 2,5 für die Mittelwertberechnung angenommen.

Darüber hinaus werden Patienten, deren spKt/V nicht berechnet werden kann, unter unplausiblen Werten aufgeführt. Diese ist der Fall, wenn folgender Ausdruck in der Daugirdas-Formel  $\leq 0$  ergibt:  $(\text{postdialytischer} / \text{präädialytischer Harnstoff}) - 0.008 * \text{Behandlungszeit}$ .

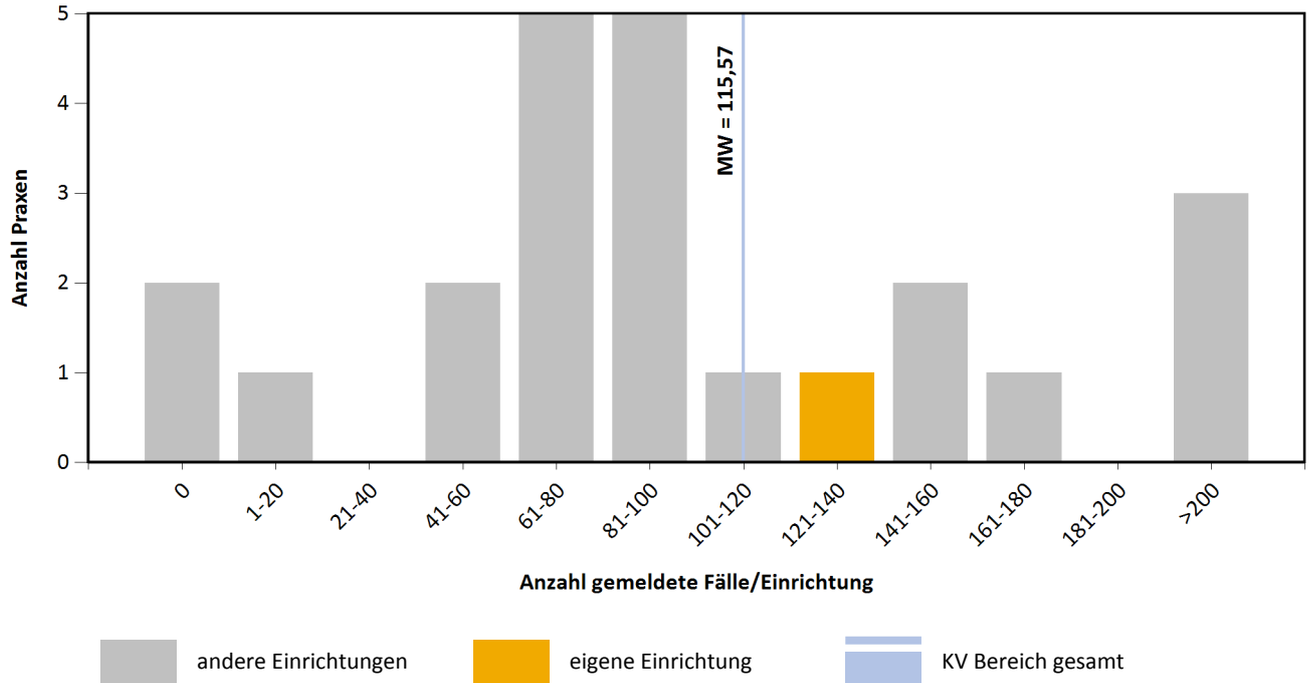
Folgende plausiblen Intervalle gemäß Anlage 4 der QSD-RL (zuletzt geändert am 20. Juni 2013) wurden verwendet. Die vom G-BA spezifizierten Plausibilitätsgrenzen schließen medizinisch unplausible Werte nicht aus, werden dennoch gem. Richtlinie in die Auswertung eingeschlossen.

- Albuminwerte zwischen 5,0 bis 60,0 g/l
- Hämoglobinwerte zwischen 3,0 bis 20,0 g/dl
- Kalziumwerte zwischen 0,2 und 3,5 mmol/l
- Phosphatwerte zwischen 0 und 4,5 mmol/l
- Parathormon zwischen 0,0 und 5000 ng/l
- C-reaktives Protein <1000,0 mg/l (keine Werte über 1000,0 mg/l)
- postdialytischer Harnstoff zwischen 1,0 und 500,0 mg/dl
- präädialytischer Harnstoff zwischen 1,0 und 500,0 mg/dl
- präädialytisches Körpergewicht zwischen 1,0 und 250,0 kg
- postdialytisches Körpergewicht zwischen 1,0 und 250,0 kg
- Wochendosis ESF gleich 0 (wenn kein ESF) oder 500 bis 40000 IE (nach Umrechnung der präparatspezifischen Dosisangaben in vergleichbare IEs: 1µg Darbepoetin = 200 IE, 1µg Mircera = 229 IE)
- UF (präädialytisches minus postdialytisches Körpergewicht) zwischen 0 bis 8,0 kg

### Behandelte Patientinnen und Patienten

Intervall	Anzahl Praxen	Mittelwert	SD
0	2	0,00	0,00
1-20	1	2,00	-
21-40	0	-	-
41-60	2	47,50	9,19
61-80	5	69,40	5,46
81-100	5	92,20	4,55
101-120	1	110,00	-
121-140	1	139,00	-
141-160	2	153,00	7,07
161-180	1	178,00	-
181-200	0	-	-
>200	3	340,00	115,43
KV-Bereich gesamt	23	115,57	106,10

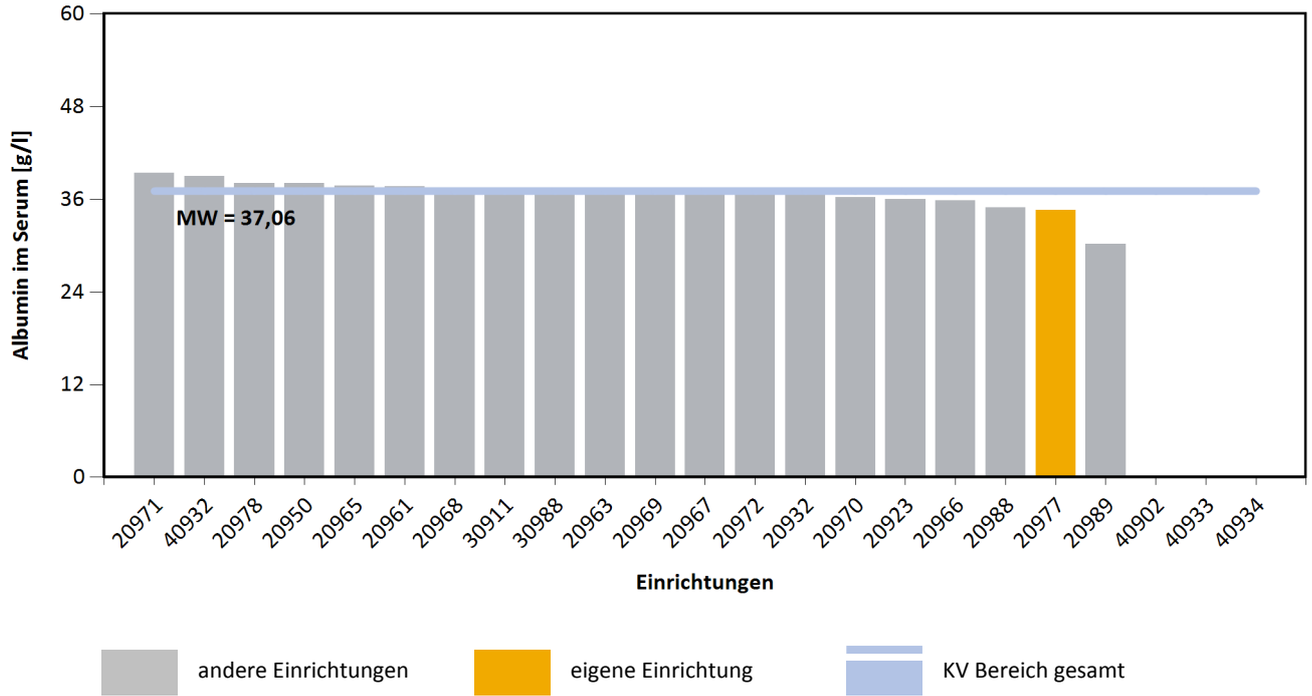
## Behandelte Patientinnen und Patienten



### Albumin im Serum

Einrichtung	Mittelwert [g/l]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
20971	39,43	3,67	0,00%	1,09%
40932	38,96	3,45	0,00%	0,00%
20978	38,11	3,53	0,00%	4,49%
20950	38,09	4,13	0,00%	1,21%
20965	37,75	3,86	0,00%	1,90%
20961	37,65	4,64	0,00%	0,48%
20968	37,36	6,63	1,32%	5,26%
30911	37,26	4,97	0,00%	0,00%
30988	37,23	4,36	0,00%	11,24%
20963	37,13	4,38	0,00%	1,82%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>37,06</b>	<b>4,55</b>	<b>0,04%</b>	<b>3,84%</b>
20969	36,90	3,25	0,00%	3,30%
20967	36,78	4,25	0,00%	1,41%
20972	36,65	4,56	0,00%	0,50%
20932	36,59	4,03	0,00%	4,00%
20970	36,22	4,07	0,00%	9,46%
20923	36,04	4,03	0,00%	33,33%
20966	35,83	3,87	0,00%	1,61%
20988	34,95	3,57	0,00%	0,00%
<b>20977</b>	<b>34,60</b>	<b>5,65</b>	<b>0,00%</b>	<b>5,76%</b>
20989	30,18	5,31	0,00%	7,32%
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-

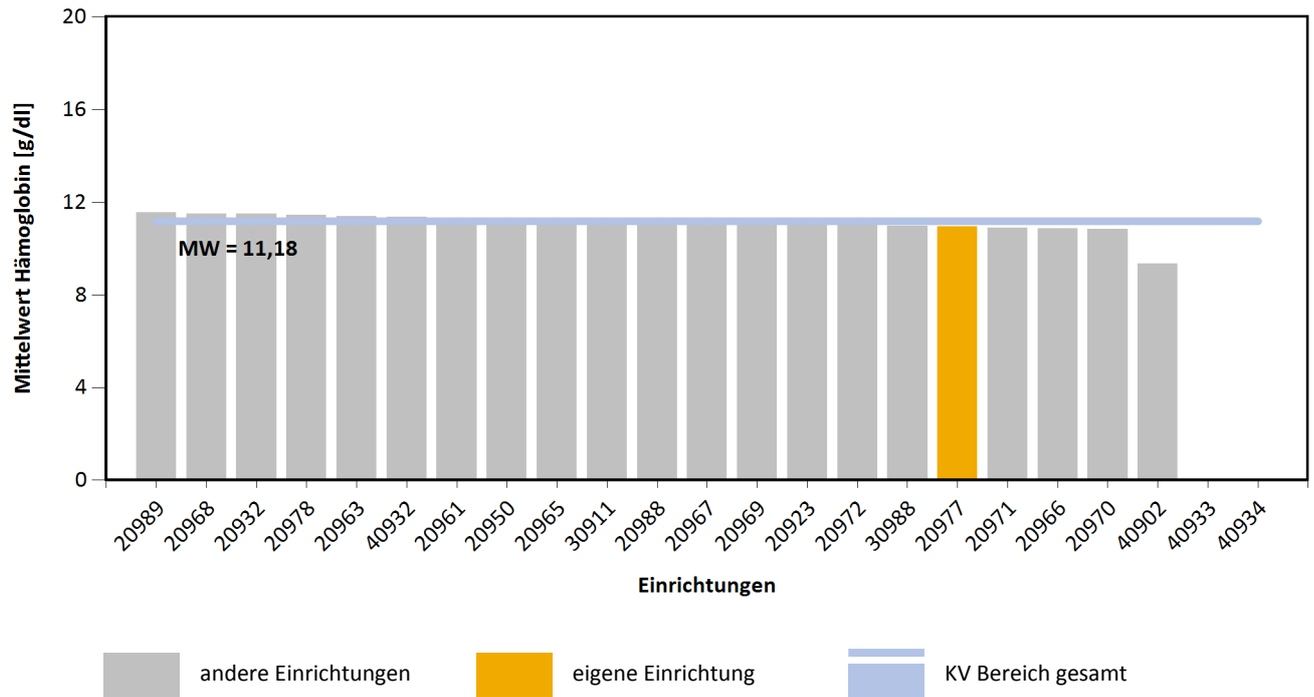
### Albumin im Serum



**Hämoglobin**

Einrichtung	Mittelwert [g/dl]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
20989	11,56	1,83	0,00%	12,20%
20968	11,52	1,63	0,00%	3,95%
20932	11,50	1,33	0,00%	4,00%
20978	11,46	1,40	0,00%	4,49%
20963	11,41	1,40	0,00%	1,82%
40932	11,37	1,38	0,00%	0,00%
20961	11,31	1,56	0,00%	0,48%
20950	11,30	1,44	0,00%	1,21%
20965	11,24	1,20	0,00%	1,90%
30911	11,22	1,18	0,00%	0,00%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>11,18</b>	<b>1,44</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,60%</b>
20988	11,17	1,31	0,00%	0,00%
20967	11,14	1,54	0,00%	1,41%
20969	11,10	1,37	0,00%	2,20%
20923	11,08	1,37	0,00%	12,50%
20972	11,06	1,35	0,00%	0,50%
30988	10,97	1,86	0,00%	10,11%
<b>20977</b>	<b>10,96</b>	<b>1,36</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,88%</b>
20971	10,91	1,27	0,00%	0,00%
20966	10,87	1,18	0,00%	1,61%
20970	10,85	1,37	0,00%	3,38%
40902	9,35	1,20	0,00%	0,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-

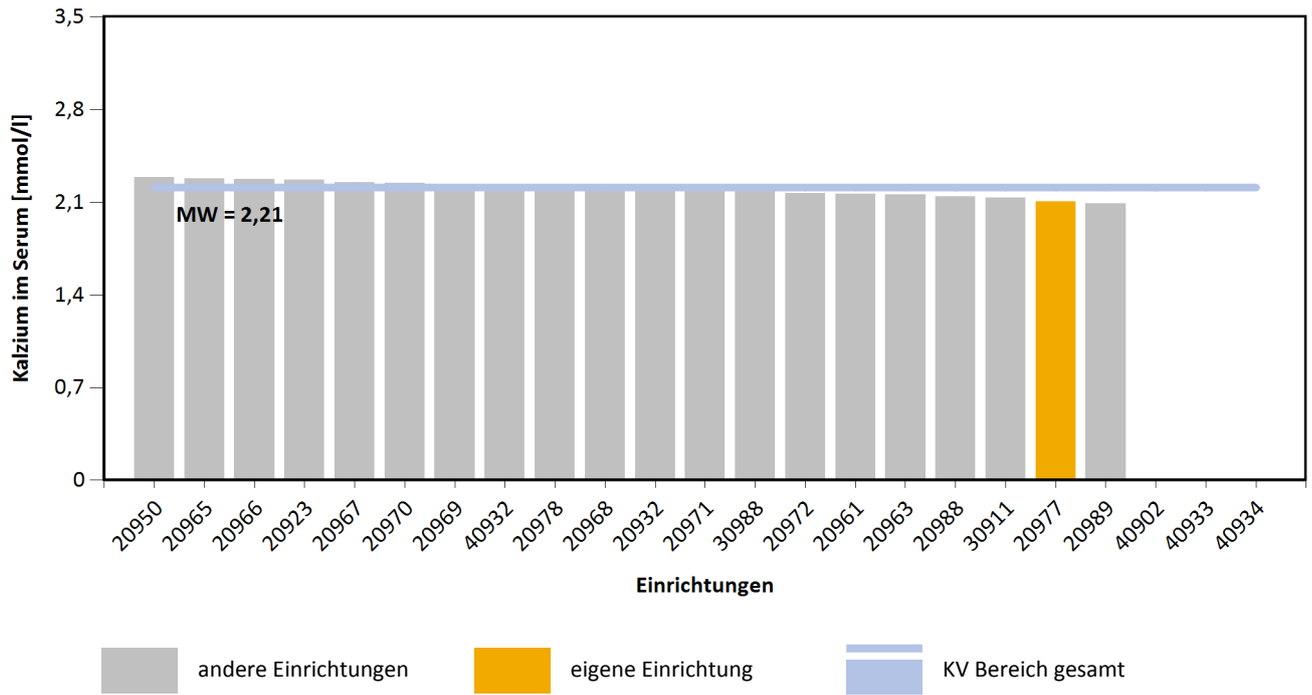
## Hämoglobin



**Kalzium**

Einrichtung	Mittelwert [mmol/l]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
20950	2,29	0,17	0,00%	1,21%
20965	2,28	0,13	0,00%	1,90%
20966	2,27	0,16	0,00%	1,61%
20923	2,27	0,18	0,00%	13,89%
20967	2,25	0,18	0,00%	1,41%
20970	2,25	0,18	0,00%	3,38%
20969	2,23	0,18	0,00%	2,20%
40932	2,23	0,20	0,00%	0,00%
20978	2,22	0,17	0,00%	4,49%
20968	2,22	0,25	0,00%	5,26%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>2,21</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,75%</b>
20932	2,21	0,24	0,00%	4,00%
20971	2,21	0,21	0,00%	0,00%
30988	2,20	0,19	0,00%	11,24%
20972	2,17	0,22	0,00%	0,50%
20961	2,16	0,21	0,00%	0,48%
20963	2,16	0,17	0,00%	1,82%
20988	2,14	0,18	0,00%	0,00%
30911	2,13	0,17	0,00%	0,00%
<b>20977</b>	<b>2,11</b>	<b>0,18</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,88%</b>
20989	2,09	0,20	0,00%	7,32%
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-

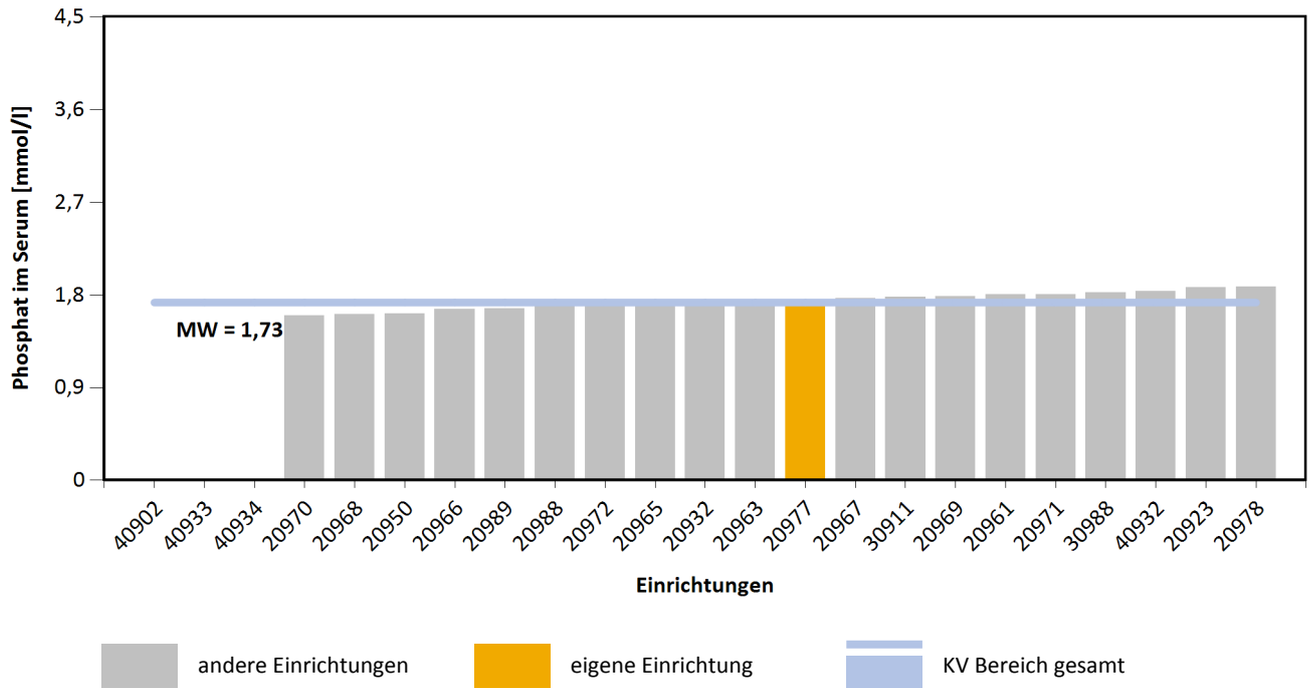
### Kalzium



### Phosphat

Einrichtung	Mittelwert [mmol/l]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-
20970	1,60	0,47	0,00%	3,38%
20968	1,61	0,61	0,00%	5,26%
20950	1,62	0,55	0,00%	1,21%
20966	1,66	0,56	0,00%	1,61%
20989	1,67	0,52	0,00%	7,32%
20988	1,69	0,44	0,00%	0,00%
20972	1,71	0,56	0,00%	0,50%
20965	1,72	0,41	0,00%	1,90%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>1,73</b>	<b>0,55</b>	<b>0,04%</b>	<b>2,75%</b>
20932	1,73	0,59	0,00%	4,00%
20963	1,73	0,44	0,00%	1,82%
<b>20977</b>	<b>1,74</b>	<b>0,58</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,88%</b>
20967	1,77	0,50	0,00%	1,41%
30911	1,78	0,70	0,00%	0,00%
20969	1,79	0,56	0,00%	2,20%
20961	1,80	0,59	0,48%	0,48%
20971	1,81	0,52	0,00%	0,00%
30988	1,83	0,55	0,00%	11,24%
40932	1,83	0,55	0,00%	0,00%
20923	1,87	0,57	0,00%	13,89%
20978	1,88	0,61	0,00%	4,49%

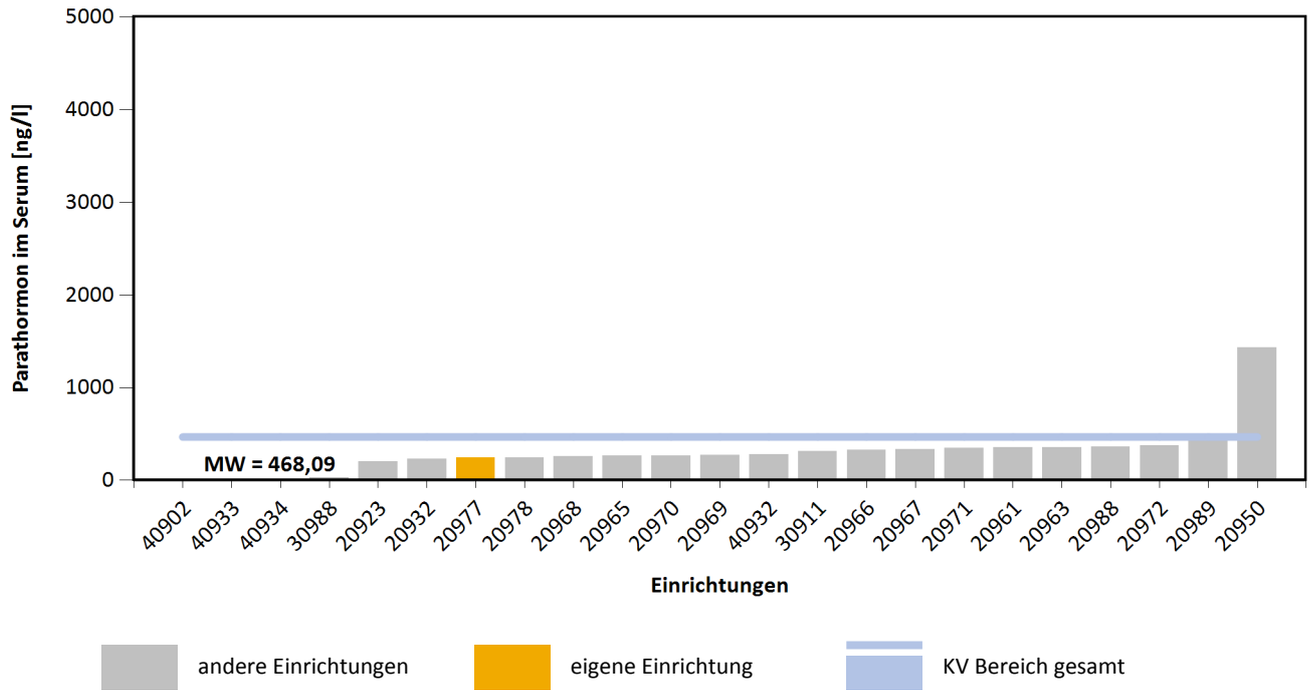
## Phosphat



## Parathormon im Serum

Einrichtung	Mittelwert [ng/l]	SD	inplausible Werte	fehlender Werte
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-
30988	31,46	33,38	0,00%	11,24%
20923	204,37	139,88	0,00%	36,11%
20932	230,55	204,37	2,00%	5,00%
<b>20977</b>	<b>241,79</b>	<b>191,57</b>	<b>0,00%</b>	<b>5,76%</b>
20978	242,87	233,08	0,00%	5,62%
20968	260,81	257,51	0,00%	5,26%
20965	267,49	257,60	0,00%	1,90%
20970	267,51	229,77	0,00%	3,38%
20969	275,90	246,45	0,00%	3,30%
40932	278,25	353,26	0,00%	0,00%
30911	312,62	323,39	0,00%	0,00%
20966	327,36	314,78	0,00%	1,61%
20967	332,42	393,34	4,23%	1,41%
20971	345,22	275,14	0,00%	1,09%
20961	352,50	309,15	0,00%	0,48%
20963	357,93	277,24	0,00%	1,82%
20988	365,19	286,02	0,00%	0,00%
20972	378,34	404,49	0,00%	0,75%
20989	462,58	536,89	0,00%	9,76%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>468,09</b>	<b>653,65</b>	<b>0,90%</b>	<b>3,72%</b>
20950	1.431,60	1.071,89	4,59%	1,21%

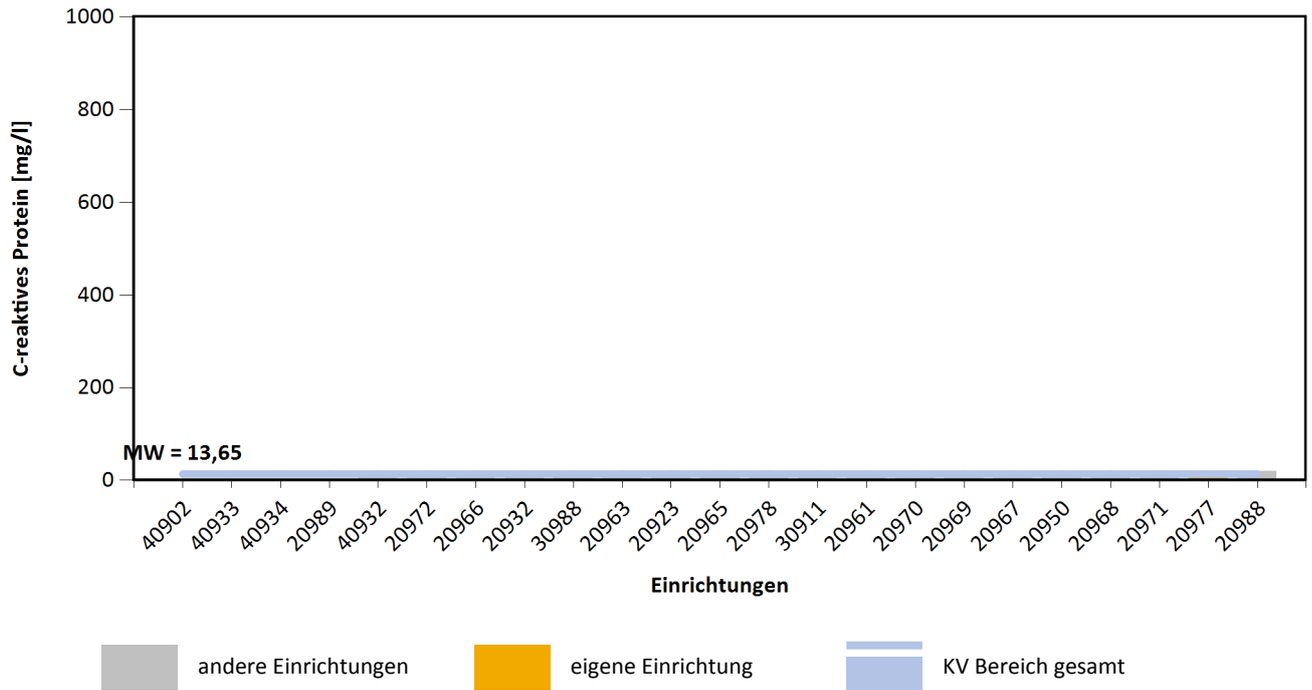
### Parathormon im Serum



**C-reaktives Protein**

Einrichtung	Mittelwert [mg/l]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-
20989	2,67	1,07	0,00%	7,32%
40932	10,20	15,16	0,00%	0,00%
20972	10,79	16,85	0,00%	0,50%
20966	11,32	15,48	0,00%	1,61%
20932	11,53	17,91	0,00%	4,00%
30988	11,86	19,41	0,00%	9,55%
20963	12,01	15,60	0,00%	1,82%
20923	12,70	13,81	0,00%	13,89%
20965	13,13	32,22	0,00%	1,90%
20978	13,40	21,19	0,00%	4,49%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>13,65</b>	<b>25,01</b>	<b>0,00%</b>	<b>2,93%</b>
30911	14,06	14,87	0,00%	0,00%
20961	14,33	32,23	0,00%	0,48%
20970	14,34	30,06	0,00%	4,05%
20969	15,31	22,58	0,00%	3,30%
20967	15,46	24,13	0,00%	1,41%
20950	16,08	29,39	0,00%	1,21%
20968	16,35	20,47	0,00%	5,26%
20971	16,37	27,16	0,00%	1,09%
<b>20977</b>	<b>17,10</b>	<b>34,66</b>	<b>0,00%</b>	<b>6,47%</b>
20988	19,80	35,25	0,00%	0,00%

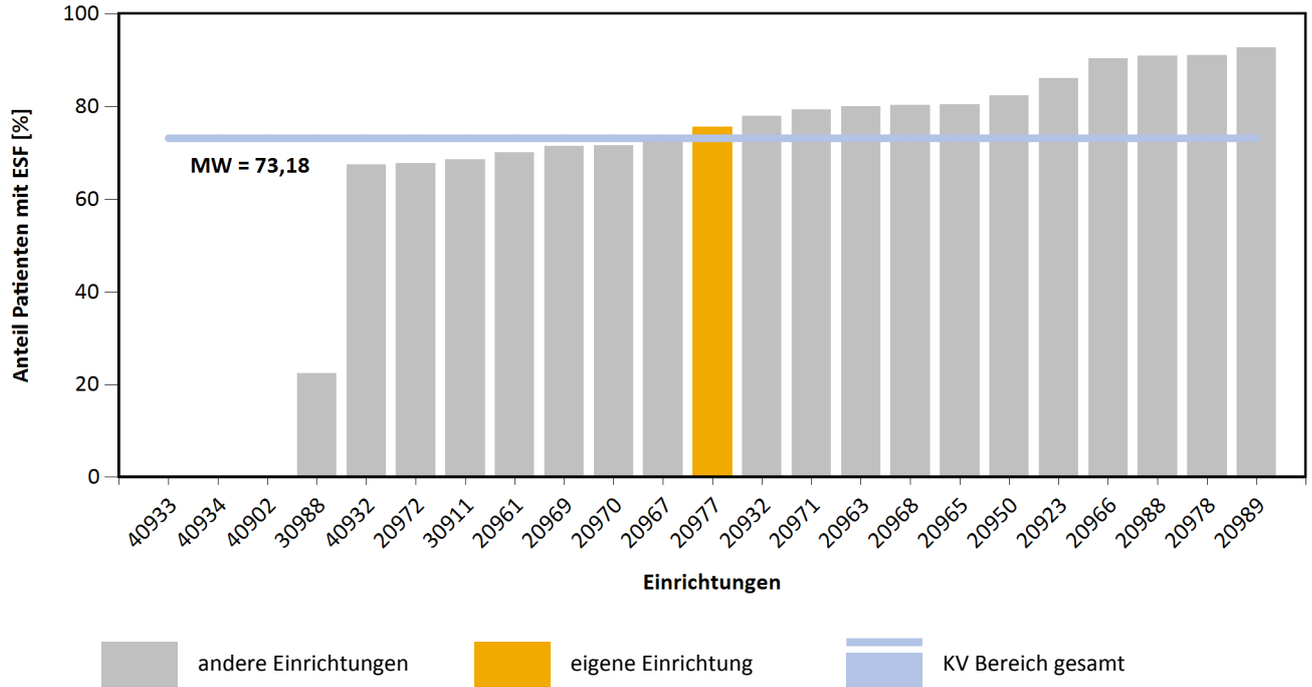
### C-reaktives Protein



**Anteil Patientinnen und Patienten, die ESF (Erythropoese stimulierende Faktoren) erhalten**

Einrichtung	Anteil	inplausible Werte	fehlende Werte
40933	-	-	-
40934	-	-	-
40902	0,00%	0,00%	100,00%
30988	22,47%	0,56%	0,00%
40932	67,42%	0,00%	0,00%
20972	67,67%	1,00%	0,00%
30911	68,52%	0,00%	0,00%
20961	70,05%	0,00%	0,00%
20969	71,43%	0,00%	0,00%
20970	71,62%	0,00%	0,00%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>73,18%</b>	<b>0,23%</b>	<b>0,45%</b>
20967	73,24%	0,00%	0,00%
<b>20977</b>	<b>75,54%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
20932	78,00%	0,00%	0,00%
20971	79,35%	0,00%	0,00%
20963	80,00%	0,00%	0,00%
20968	80,26%	1,32%	0,00%
20965	80,38%	0,00%	0,00%
20950	82,37%	0,00%	0,00%
20923	86,11%	0,00%	13,89%
20966	90,32%	0,00%	0,00%
20988	90,91%	0,00%	0,00%
20978	91,01%	0,00%	0,00%
20989	92,68%	0,00%	0,00%

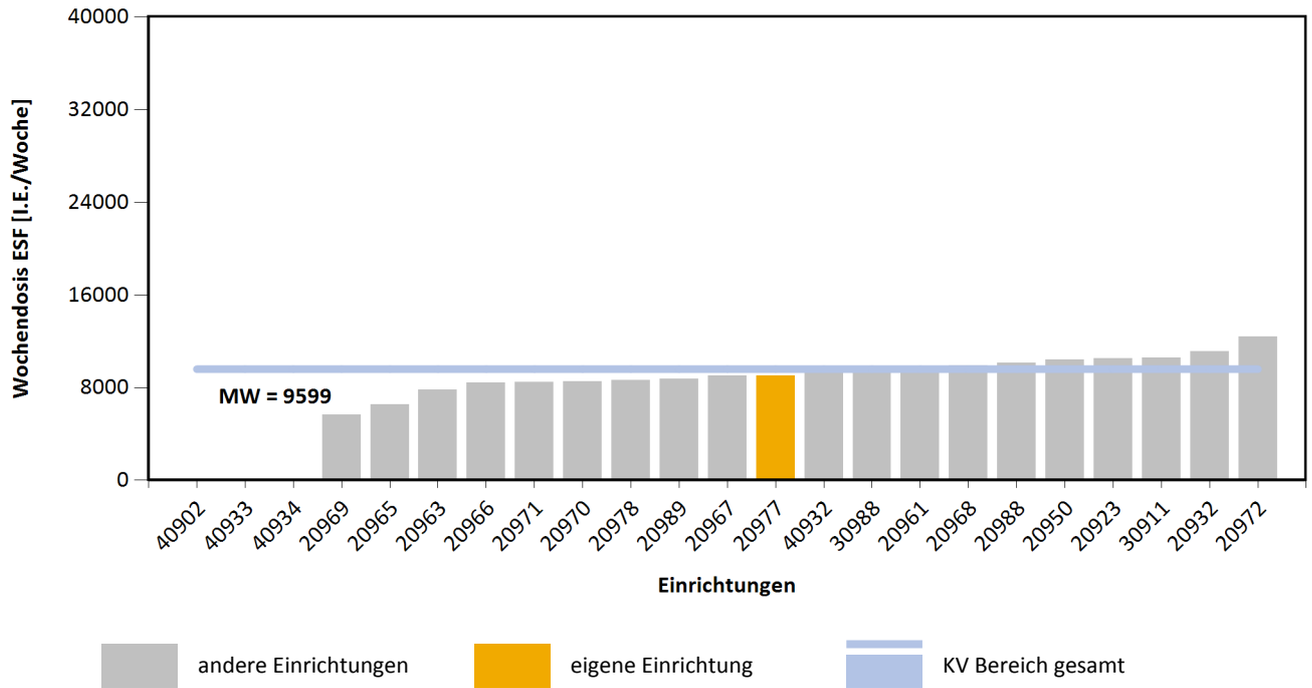
**Anteil Patientinnen und Patienten, die ESF (Erythropoese stimulierende Faktoren) erhalten**



**Wochendosis ESF (Erythropoese stimulierende Faktoren)**

Einrichtung	Mittelwert [I.E./Woche]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
40902	-	-	0,00%	100,00%
40933	-	-	-	-
40934	-	-	-	-
20969	5.638,00	3.616,92	28,57%	0,00%
20965	6.543,00	3.997,53	19,62%	0,00%
20963	7.807,00	4.058,39	20,00%	0,00%
20966	8.428,00	5.080,65	9,68%	0,00%
20971	8.479,00	6.368,56	20,65%	0,00%
20970	8.518,00	6.066,66	28,38%	0,00%
20978	8.662,00	5.797,86	8,99%	0,00%
20989	8.767,00	6.823,35	7,32%	0,00%
20967	9.038,00	6.549,84	26,76%	0,00%
<b>20977</b>	<b>9.047,00</b>	<b>4.161,13</b>	<b>24,46%</b>	<b>0,00%</b>
40932	9.300,00	5.308,45	32,58%	0,00%
30988	9.425,00	6.698,21	77,53%	0,00%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>9.599,00</b>	<b>6.968,57</b>	<b>26,37%</b>	<b>0,45%</b>
20961	9.600,00	7.149,35	29,95%	0,00%
20968	9.912,00	5.646,44	19,74%	0,00%
20988	10.125,00	6.837,47	9,09%	0,00%
20950	10.390,00	7.806,83	17,63%	0,00%
20923	10.532,00	7.107,41	0,00%	13,89%
30911	10.594,00	6.215,84	31,48%	0,00%
20932	11.141,00	5.865,87	22,00%	0,00%
20972	12.374,00	9.582,69	32,33%	0,00%

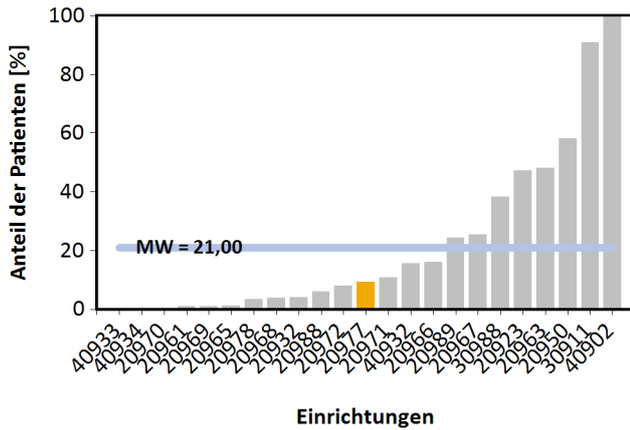
### Wochendosis ESF



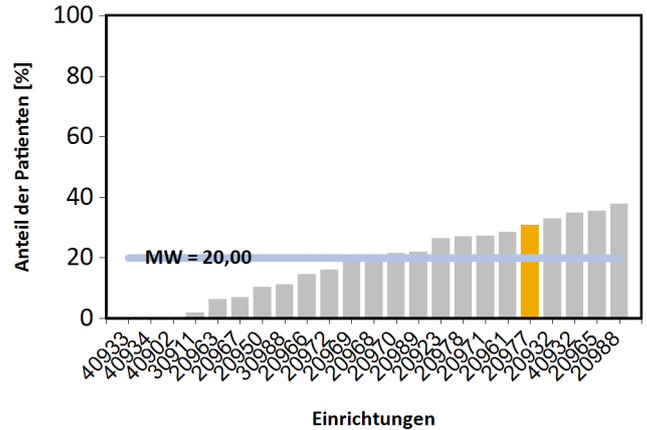
**Begleiterkrankungen (Komorbiditäten)**

Einrichtung	keine	Koronare Herzkrankheit (KHK)	andere kardiale Erkrankungen	periphere arterielle Verschlusskrankheit	zerebrovaskuläre Erkrankungen	therapiebedürftiger Diabetes mellitus	chronische Infektionen	Malignom	Periphere Polyneuropathie (PNP)	Demenz	Depression	andere die Dialysebehandlung stark beeinflussende Erkrankungen
20970	0,00%	21,62%	77,03%	5,41%	3,38%	29,05%	1,35%	6,08%	1,35%	0,68%	0,68%	9,46%
40933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20969	1,10%	18,68%	80,22%	10,99%	13,19%	24,18%	0,00%	2,20%	7,69%	1,10%	6,59%	54,95%
20961	0,97%	28,50%	93,72%	8,70%	18,84%	40,58%	7,73%	13,53%	7,73%	1,45%	3,86%	25,12%
20965	1,27%	35,44%	96,84%	15,82%	14,56%	33,54%	0,63%	25,95%	5,70%	1,27%	4,43%	1,27%
40902	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
20968	3,95%	19,74%	76,32%	6,58%	7,89%	25,00%	1,32%	3,95%	0,00%	1,32%	0,00%	15,79%
20978	3,37%	26,97%	91,01%	4,49%	1,12%	29,21%	4,49%	3,37%	0,00%	2,25%	1,12%	16,85%
20932	4,00%	33,00%	58,00%	5,00%	8,00%	21,00%	3,00%	5,00%	3,00%	0,00%	3,00%	19,00%
20988	6,06%	37,88%	40,91%	13,64%	19,70%	37,88%	1,52%	9,09%	12,12%	4,55%	7,58%	25,76%
20966	16,13%	14,52%	69,35%	9,68%	1,61%	29,03%	3,23%	0,00%	0,00%	0,00%	4,84%	29,03%
20971	10,87%	27,17%	46,74%	15,22%	7,61%	22,83%	2,17%	16,30%	10,87%	0,00%	11,96%	23,91%
20989	24,39%	21,95%	41,46%	7,32%	12,20%	31,71%	24,39%	14,63%	24,39%	17,07%	9,76%	53,66%
20977	9,35%	30,94%	89,21%	22,30%	15,83%	44,60%	0,72%	11,51%	35,97%	7,19%	12,23%	89,21%
40932	15,73%	34,83%	37,08%	23,60%	17,98%	38,20%	17,98%	11,24%	29,21%	3,37%	8,99%	53,93%
20967	25,35%	7,04%	54,93%	0,00%	0,00%	16,90%	1,41%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	8,45%
20972	8,02%	16,04%	65,16%	3,51%	3,01%	14,79%	1,25%	2,01%	1,00%	0,25%	1,50%	37,34%
20923	47,22%	26,39%	41,67%	11,11%	11,11%	26,39%	0,00%	6,94%	0,00%	0,00%	2,78%	16,67%
30911	90,74%	1,85%	3,70%	0,00%	0,00%	3,70%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
20963	48,18%	6,36%	42,73%	4,55%	0,91%	15,45%	1,82%	1,82%	0,00%	0,00%	0,00%	27,27%
30988	38,20%	11,24%	22,47%	6,74%	6,74%	39,33%	0,00%	7,30%	3,93%	0,00%	1,69%	17,42%
20950	58,21%	10,39%	39,37%	3,86%	3,14%	8,94%	2,66%	3,86%	1,45%	0,24%	0,00%	17,39%
Gesamt	21,56%	20,20%	60,16%	8,05%	7,67%	24,72%	2,93%	7,07%	5,94%	1,32%	3,20%	26,90%

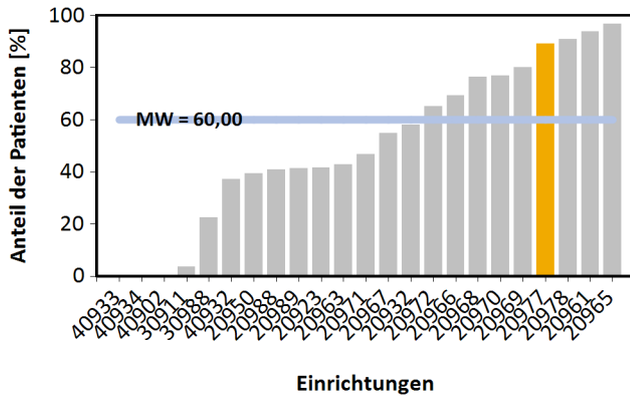
**Anteil der Patienten ohne Begleiterkrankungen**



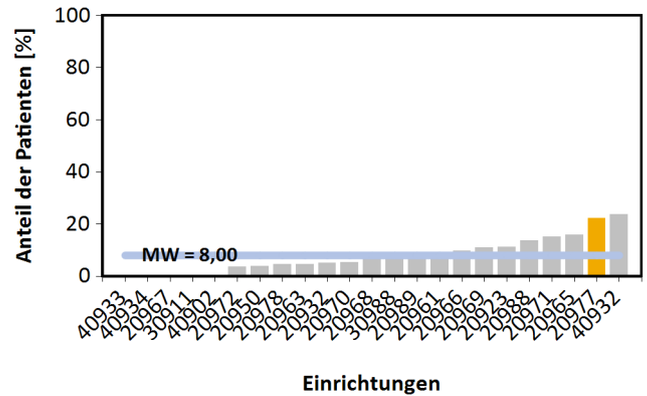
**Begleiterkrankungen: Anteil Patienten mit KHK**



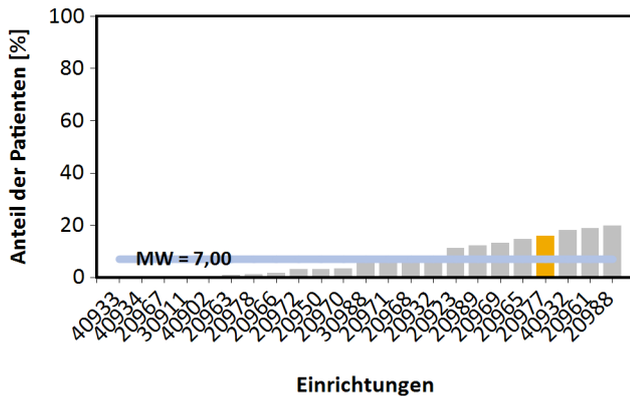
**Begleiterkrankungen: Anteil Patienten mit anderen kardialen Erkrankungen**



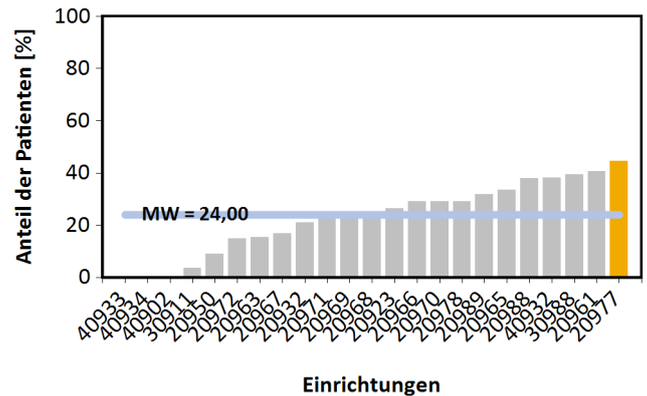
**Begleiterkrankungen: Anteil Patienten mit peripherer arterieller Verschlusskrankung**



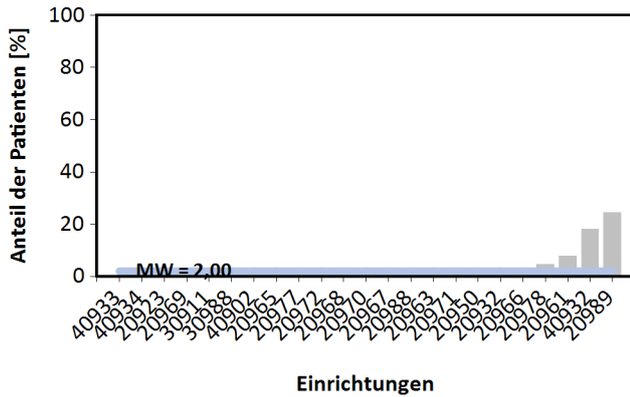
**Begleiterkrankungen: Anteil Patienten mit zerebrovaskulären Erkrankungen**



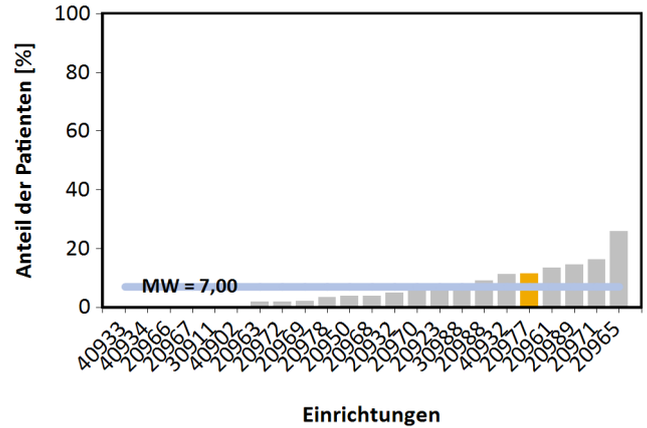
**Begleiterkrankungen: Anteil Patienten mit therapiebedürftigem Diabetes mellitus**



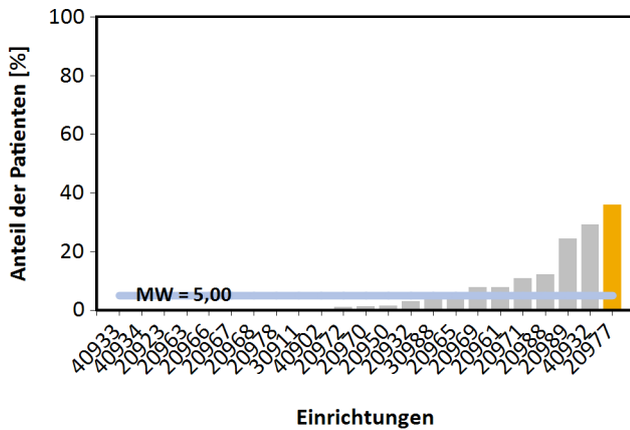
**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit chronischer Infektion**



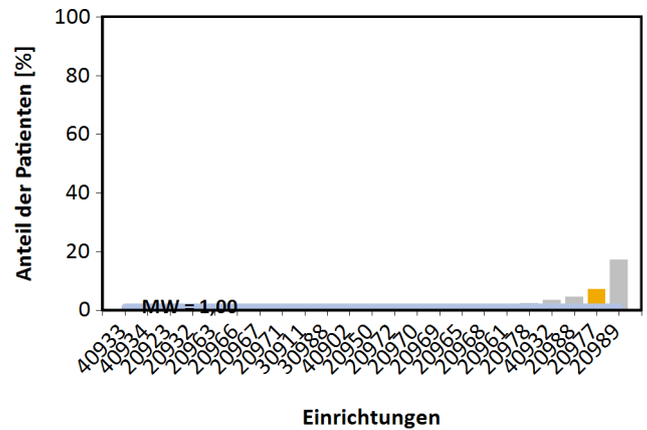
**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit Malignom**



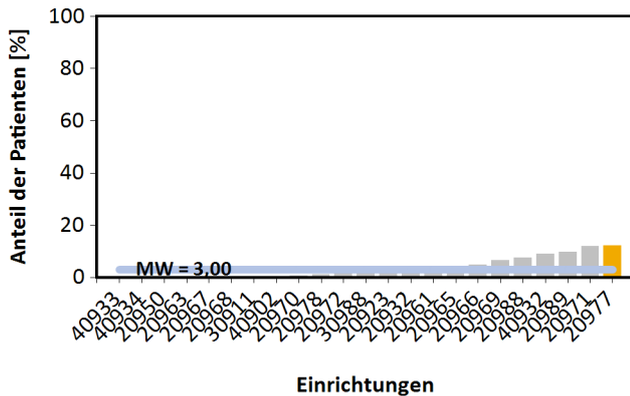
**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit PNP**



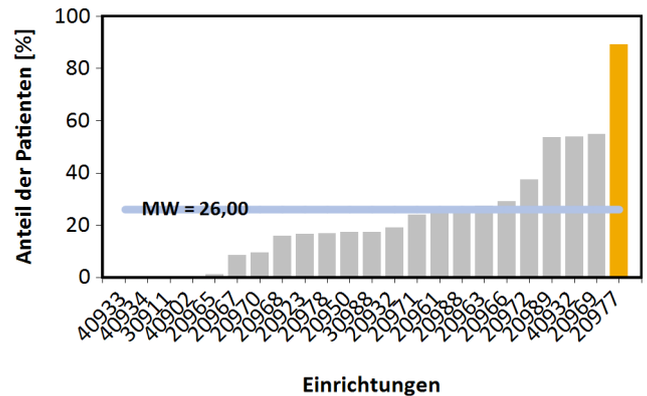
**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit Demenz**



**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit Depression**



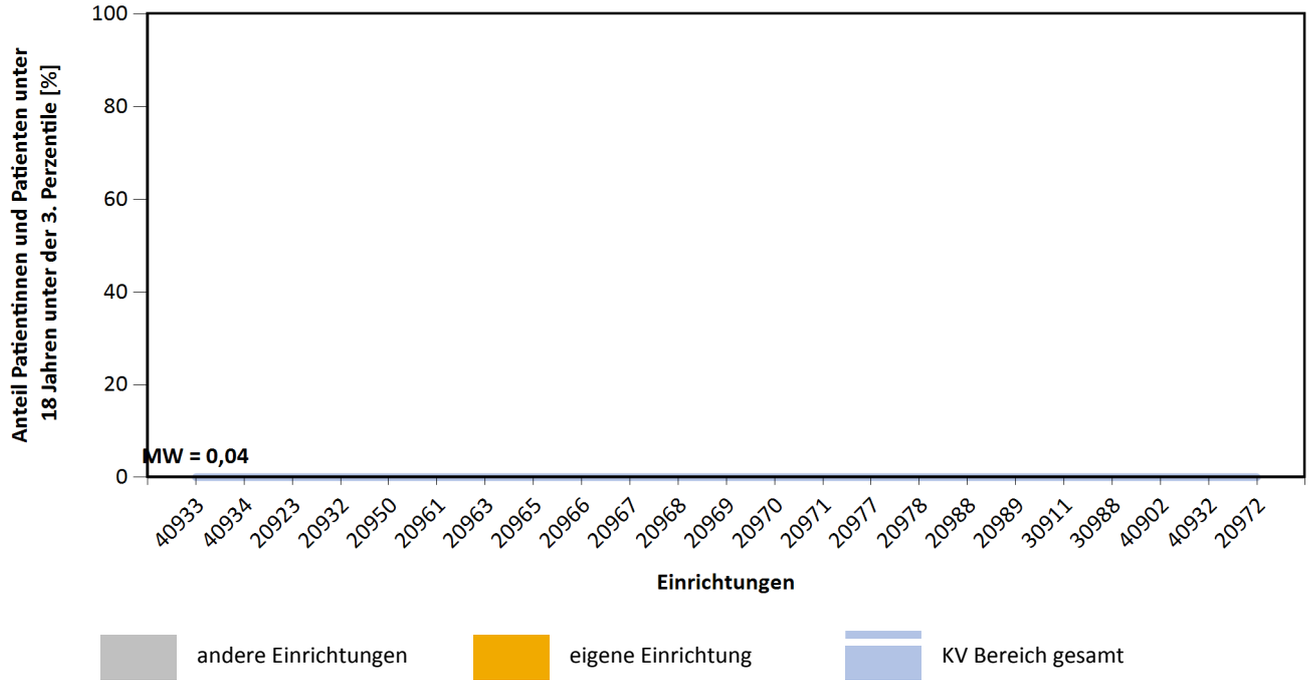
**Begleitererkrankungen: Anteil Patienten mit anderen Erkrankungen**



### Körpergröße bei Kindern

Einrichtung	Patienten unter 18 Jahren	unter der 3. Perzentile	inplausible Werte	fehlende Werte
40933	0	-	-	-
40934	0	-	-	-
20923	0	0,00%	0,00%	100,00%
20932	0	0,00%	0,00%	100,00%
20950	0	0,00%	0,00%	100,00%
20961	0	0,00%	0,00%	100,00%
20963	0	0,00%	0,00%	100,00%
20965	0	0,00%	0,00%	100,00%
20966	0	0,00%	0,00%	100,00%
20967	0	0,00%	0,00%	100,00%
20968	0	0,00%	0,00%	100,00%
20969	0	0,00%	0,00%	100,00%
20970	0	0,00%	0,00%	100,00%
20971	0	0,00%	0,00%	100,00%
20977	0	0,00%	0,00%	100,00%
20978	0	0,00%	0,00%	100,00%
20988	0	0,00%	0,00%	100,00%
20989	0	0,00%	0,00%	100,00%
30911	0	0,00%	0,00%	100,00%
30988	0	0,00%	0,00%	100,00%
40902	0	0,00%	0,00%	100,00%
40932	0	0,00%	0,00%	100,00%
<b>KV Bereich gesamt</b>	<b>1</b>	<b>0,04%</b>	<b>0,00%</b>	<b>99,96%</b>
20972	1	0,25%	0,00%	99,75%

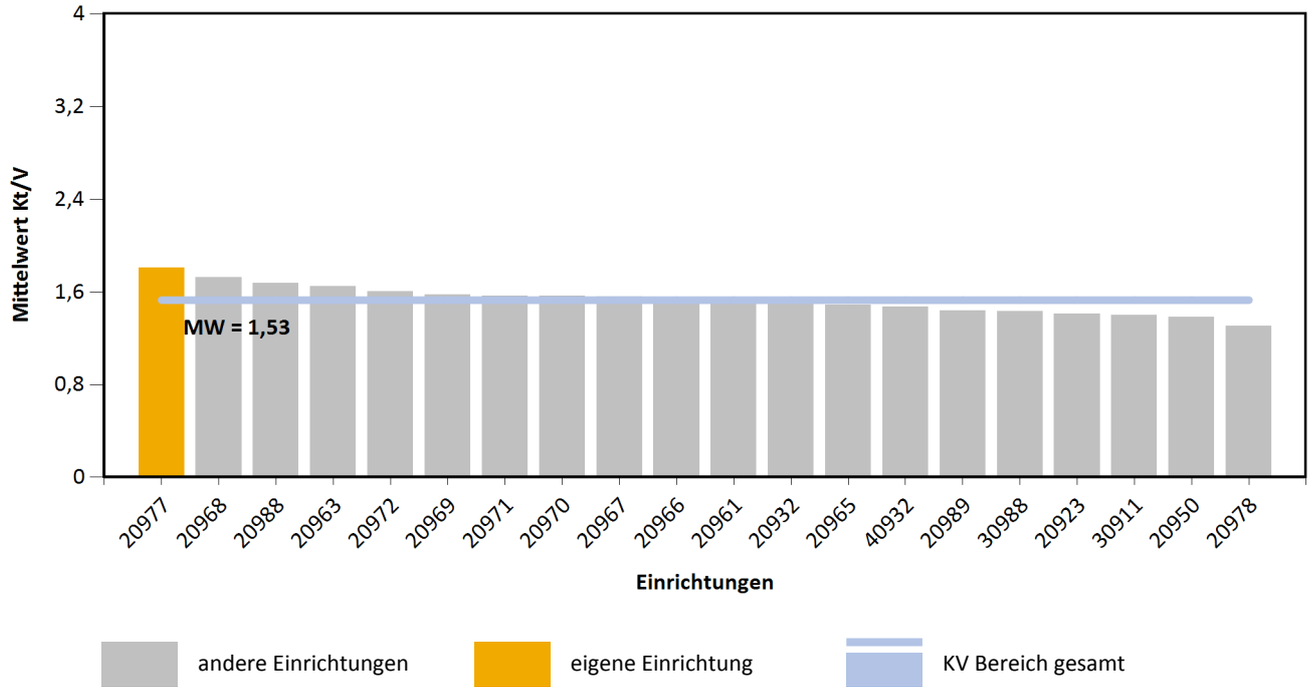
### Körpergröße bei Kindern



**Kt/V (single pool)**

Einrichtung	Mittelwert [mg/dl]	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
20977	1,81	0,74	0,76%	8,40%
20968	1,73	0,40	0,00%	14,89%
20988	1,68	0,35	0,00%	3,13%
20963	1,65	0,36	0,00%	9,62%
20972	1,60	0,37	0,00%	5,85%
20969	1,58	0,34	0,00%	11,11%
20971	1,57	0,65	1,12%	5,62%
20970	1,57	0,41	0,00%	12,59%
20967	1,56	0,67	0,00%	4,41%
20966	1,55	0,41	0,00%	7,55%
20961	1,55	0,38	0,00%	9,14%
<b>KV Bericht gesamt</b>	<b>1,53</b>	<b>0,42</b>	<b>0,08%</b>	<b>10,02%</b>
20932	1,53	0,45	0,00%	6,38%
20965	1,49	0,32	0,00%	16,13%
40932	1,47	0,22	0,00%	4,55%
20989	1,44	0,29	0,00%	26,83%
30988	1,44	0,35	0,00%	21,83%
20923	1,41	0,38	0,00%	50,70%
30911	1,40	0,42	0,00%	14,81%
20950	1,38	0,28	0,00%	1,40%
20978	1,31	0,31	0,00%	10,11%

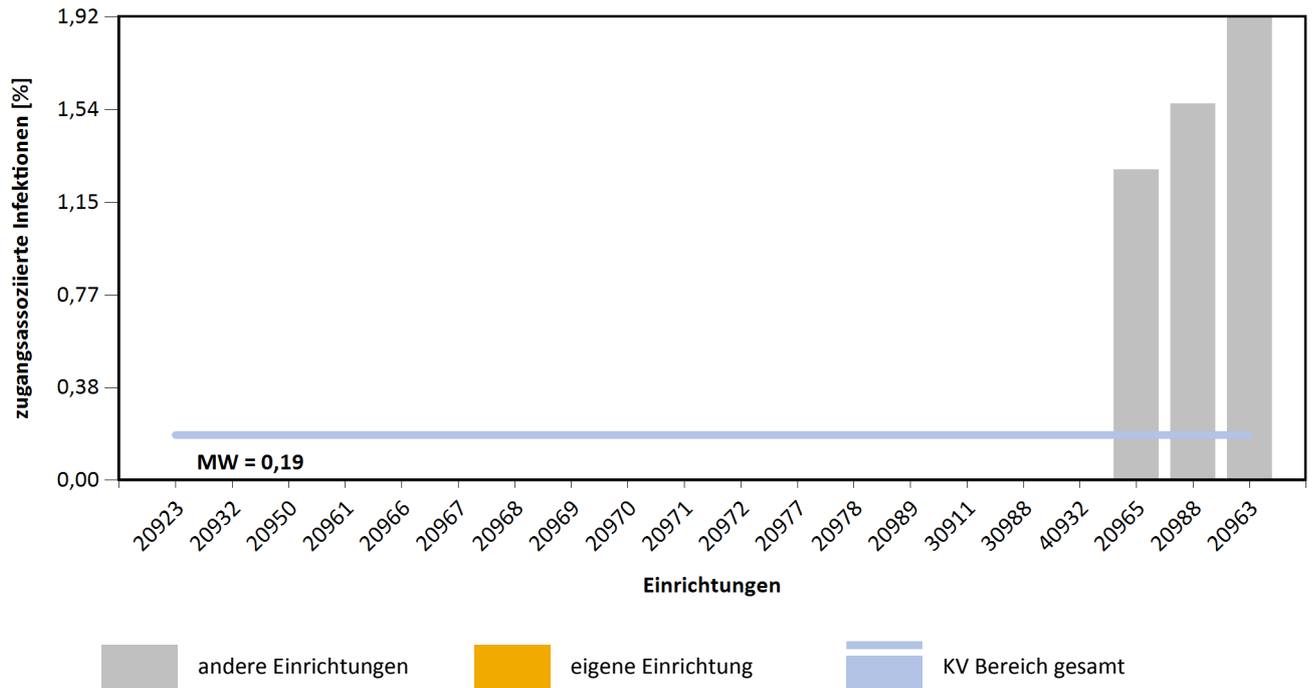
Kt/V single pool



### Zugangsassoziierte Infektionen

Einrichtung	Anteil Patienten	inplausible Werte	fehlende Werte
20923	0,00%	0,00%	0,00%
20932	0,00%	0,00%	0,00%
20950	0,00%	0,00%	0,00%
20961	0,00%	0,00%	0,00%
20966	0,00%	0,00%	0,00%
20967	0,00%	0,00%	0,00%
20968	0,00%	0,00%	0,00%
20969	0,00%	0,00%	0,00%
20970	0,00%	0,00%	0,00%
20971	0,00%	0,00%	0,00%
20972	0,00%	0,00%	0,00%
20977	0,00%	0,00%	0,00%
20978	0,00%	0,00%	0,00%
20989	0,00%	0,00%	0,00%
30911	0,00%	0,00%	0,00%
30988	0,00%	0,00%	0,00%
40932	0,00%	0,00%	0,00%
<b>KV Bericht gesamt</b>	<b>0,21%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
20965	1,29%	0,00%	0,00%
20988	1,56%	0,00%	0,00%
20963	1,92%	0,00%	0,00%

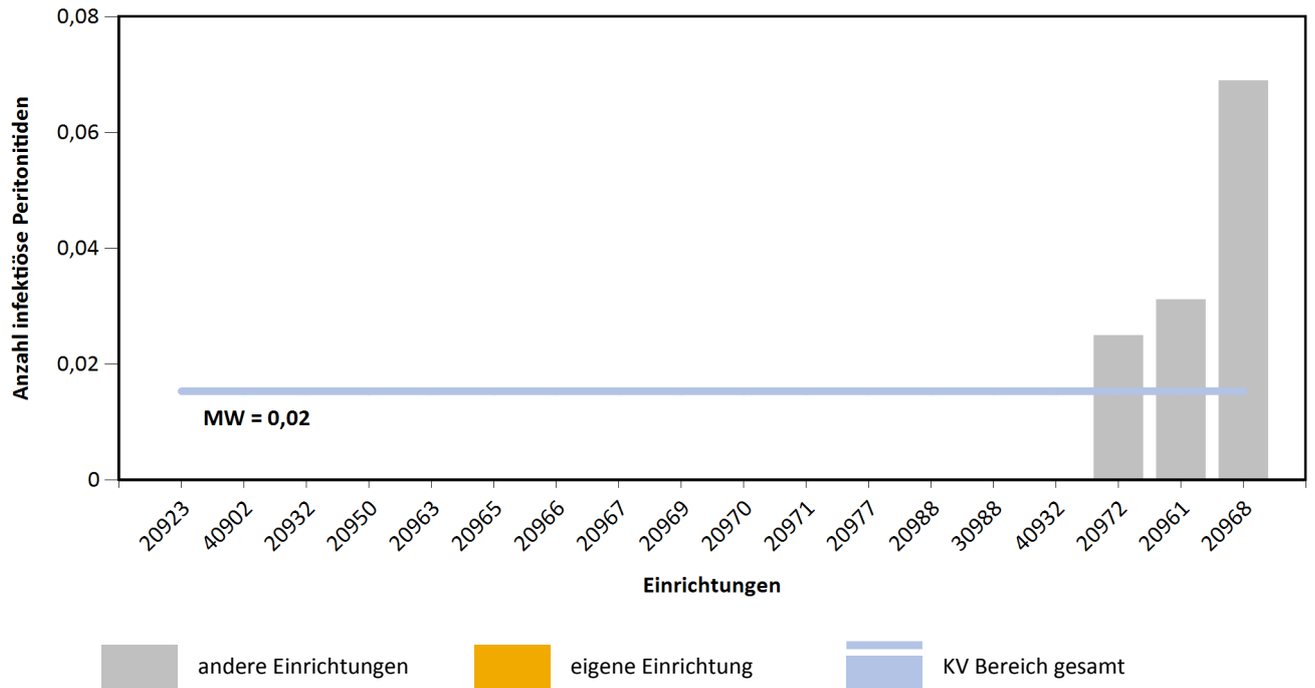
## Zugangsassoziierte Infektionen



**Infektiöse Peritonitis bei Patientinnen und Patienten mit Peritonealdialyse**

Einrichtung	Mittelwert Anzahl infektiöser Peritonitiden	SD	inplausible Werte	fehlende Werte
20923	-	-	0,00%	100,00%
40902	-	-	0,00%	100,00%
20932	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20950	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20963	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20965	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20966	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20967	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20969	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20970	0,00	0,00	0,00%	0,00%
20971	0,00	0,00	0,00%	0,00%
<b>20977</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
20988	0,00	0,00	0,00%	0,00%
30988	0,00	0,00	0,00%	0,00%
40932	0,00	-	0,00%	0,00%
<b>KV Bericht gesamt</b>	<b>0,02</b>	<b>0,15</b>	<b>0,00%</b>	<b>1,14%</b>
20972	0,03	0,16	0,00%	0,00%
20961	0,03	0,18	0,00%	0,00%
20968	0,07	0,37	0,00%	0,00%

## Infektiöse Peritonitis bei Patientinnen und Patienten mit Peritonealdialyse



---

EuClID® - European Clinical Database

EuClID® ist ein Warenzeichen der Fresenius Medical Care Deutschland GmbH.



Firmensitz: Fresenius Medical Care Deutschland GmbH · 61346 Bad Homburg v. d. H. · Deutschland  
Telefon: +49 (0) 6172-609-0 · Fax: +49 (0) 6172-609-2191

Deutschland: Fresenius Medical Care GmbH · Else-Kröner-Straße 1 · 61352 Bad Homburg v. d. H.  
Telefon: +49 (0) 6172-609-0 · Fax: +49 (0) 6172-609-8740 · E-mail: [marketing.deutschland@fmc-ag.com](mailto:marketing.deutschland@fmc-ag.com)

[www.FreseniusMedicalCare.de](http://www.FreseniusMedicalCare.de)