

## Übersicht über die RLV-Fallwerte der einzelnen Vergleichsgruppen und der dazugehörigen durchschnittlichen Fallzahlen 3. Quartal 2016

### Vergleichsgruppe

hausärztlicher Versorgungsbereich  001 Hausärzte								
	Altersklasse	Altersklassen- Bezeichnung	RLV- Fallwert					
	11	bis zum vollendeten 4. Lebensjahr	23,40 €					
	12	ab Beginn des 5. bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	15,10 €					
	13	ab Beginn des 19. bis zum vollendeten 54. Lebensjahr	15,40 €					
	14	ab Beginn des 55. bis zum vollendeten 75. Lebensjahr	23,40 €					
	15	ab Beginn des 76. Lebensjahres	29,90 €					
004	Kinderärzte							
	Altersklasse	Altersklassen- Bezeichnung	RLV- Fallwert					
	11	bis zum vollendeten 4. Lebensjahr	25,00 €					
	12	ab Beginn des 5. bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	17,40 €					
	13	ab Beginn des 19. bis zum vollendeten 54. Lebensjahr	15,40 €					
	14	ab Beginn des 55. bis zum vollendeten 75. Lebensjahr	23,40 €					
	15	ab Beginn des 76. Lebensjahres	29,90 €					
005	Kinderkardiologen							
	Altersklasse	Altersklassen- Bezeichnung	RLV- Fallwert					
	11	bis zum vollendeten 4. Lebensjahr	63,60 €					
	12	ab Beginn des 5. bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	46,60 €					
	13	ab Beginn des 19. bis zum vollendeten 54. Lebensjahr	39,10 €					
	14	ab Beginn des 55. bis zum vollendeten 75. Lebensjahr	23,40 €					
	15	ab Beginn des 76. Lebensjahres	29,90 €					





# Übersicht über die RLV-Fallwerte der einzelnen Vergleichsgruppen und der dazugehörigen durchschnittlichen Fallzahlen

## 3. Quartal 2016

Verg	gleichsgruppe	durch- schnittliche RLV-Fallzahl	RLV- Fallwert	mittlerer RLV- / QZV- Fallwert					
fachärztlicher Versorgungsbereich									
007	Anästhesisten	244,86	22,25 €	32,91 €					
008	Augenärzte, konservativ tätig	1.605,21	20,60 €	20,79 €					
800	Augenärzte, nicht konservativ tätig	1.605,21	13,64 €	13,83 €					
009	Chirurgen	836,34	23,56 €	31,53 €					
010	Frauenärzte	1.028,93	18,81 €	25,56 €					
012	HNO-Ärzte	1.249,11	21,42 €	31,42 €					
013	Hautärzte	1.751,61	12,37 €	17,80 €					
014	Humangenetiker	164,96	17,50 €	18,98 €					
015	Internisten ohne SP	997,98	24,99 €	43,25 €					
016	Angiologen	1.197,10	39,23 €	42,96 €					
017	Endokrinologen	1.785,78	15,68 €	29,39 €					
018	Gastroenterologen	926,88	17,48 €	37,87 €					
019	Hämatologen	792,54	37,44 €	74,53 €					
020	Kardiologen	1.224,99	15,63 €	56,19 €					
023	Pneumologen	1.431,22	32,10 €	39,84 €					
024	Rheumatologen	1.073,04	34,51 €	36,81 €					
025	Nephrologen	84,00	19,53 €	43,17 €					
026	Kinder- und Jugendpsychiater	203,92	95,95 €	108,55€					
027	MKG-Chirurgen	95,25	8,51 €	13,79 €					
028	Nervenärzte	963,35	41,47 €	56,16 €					
030	Neurologen	1.089,62	20,77 €	40,58 €					
031	Nuklearmediziner	882,54	8,57 €	105,76 €					
032	Orthopäden	1.273,53	18,63 €	29,33 €					
034	Phoniater / Pädaudiologen	1.393,90	28,55 €	45,03 €					
035	Psychiater	832,43	31,38 €	42,54 €					
036	Radiologen	1.318,58	3,52 €	72,08 €					



erstellt am: 17. Juni 2016

erstellt von: Abt. Abrechnung | Telefon: 0351 8290-655 oder -656

## Übersicht über die RLV-Fallwerte der einzelnen Vergleichsgruppen und der dazugehörigen durchschnittlichen Fallzahlen

### 3. Quartal 2016

Verg	leichsgruppe	durch- schnittliche RLV-Fallzahl	RLV- Fallwert	mittlerer RLV- / QZV- Fallwert		
fachärztlicher Versorgungsbereich						
047	Urologen	1.358,42	15,82 €	25,73 €		
048	Fachärzte für Physikalische und Rehabilitative Medizin	593,23	18,26 €	22,08 €		

#### Hinweis für Ärzte, die dem fachärztlichen Versorgungsbereich angehören:

Die durchschnittliche RLV-Fallzahl der Fachärzte für Augenheilkunde wird über die konservativ tätigen und nicht konservativ tätigen Fachärzte für Augenheilkunde ermittelt.

Bei den Vergleichsgruppen 031 und 036 dient der mittlere RLV- / QZV-Fallwert nur Vergleichszwecken, da die RLV-Fallzahl für diese Vergleichsgruppen deutlich von der Behandlungsfallzahl abweicht.

 $Seit \ dem \ Quartal \ 3/2015 \ erfolgt \ die \ Verg\"{u}tung \ f\"{u}r \ \ddot{A}rzte \ der \ Vergleichsgruppe \ 049 \ außerhalb \ den \ RLV- / \ QZV-Regelungen.$ 

Der mittlere RLV-/ QZV-Fallwert errechnet sich aus dem gesamten zur Verfügung stehenden Verteilungsvolumen.

