



Alle Leistungen in BEMA, GOZ, GOÄ mit Zeitwerten und Analogabrechnung der neuen PAR-Leistungen

Größer, besser, zielführender: Die neue BDIZ EDI-Tabelle

Auch 2022 gibt es eine BDIZ EDI-Tabelle. Sie erscheint im neuen Design, ist deutlich nutzerfreundlicher und enthält die neuen PAR-Leistungen im BEMA. So weit, so gut. Der neue, wegbereitende Ansatz der BDIZ EDI-Tabelle 2022 zielt auf die Analogabrechnung. Hier hat BDIZ EDI-Präsident Christian Berger den neuen parodontologischen Leistungen, die es seit Juli 2021 basierend auf der PAR-Richtlinie gibt, Analogpositionen gegenübergestellt.

Da den neuen BEMA-Leistungen in der Parodontologie die „alten“ Leistungsziffern der GOZ aus den Jahren 2012 bzw. 1988 gegenüberstehen, die nicht den aktuellen leitlinienbasierten Standard abbilden, hat der BDIZ EDI konkrete Vorschläge für die Zahnärztinnen und Zahnärzte erarbeitet bzw. zusammengeführt, die aus betriebswirtschaftlicher Sicht gangbare Wege für die Praxis aufzeigen. Für die Analogberechnung der PAR-Leistungen werden zwei Versionen unterbreitet.

- **Versio n 1 (Tabellenseiten 18–19)** zeigt den Vorschlag der Bundeszahnärztekammer, die die neuen, aktuellen leitlinienbasierten Leistungen überwiegend als Analogberechnung beschreibt.
- **Versio n 2 (Tabellenseiten 20–22)** bildet die Vorschläge von BDIZ EDI und BLZK ab. Sie gehen in der Analogberechnung deutlich weiter als jene der BZÄK.

Die Tabelle zeigt anschaulich, dass Zahnärzte bei vielen parodontologischen Leistungen den 3,5-fachen Steigerungssatz der GOZ 2012 verlangen oder überschreiten müssen, um für ver-

gleichbare Leistungen eine Vergütung zu erhalten, wie sie gesetzliche Krankenkassen aufgrund der neuen BEMA-Richtlinie bezahlen.

Die Lösung des BDIZ EDI: die analoge Berechnung mit bewusst niedrigen Steigerungsfaktoren, die die BEMA-Honorare nur geringfügig überschreiten, um den Nachweis zu liefern, dass GKV-Versicherte für die vergleichbare Leistung ein vergleichbares Honorar bezahlen.

Christian Berger dazu: „Auf politischer Ebene werden wir Zahnärztinnen und Zahnärzte wenig bis nichts erreichen, das haben die vergangenen Jahrzehnte im Dialog bzw. in der Auseinandersetzung mit der Politik gezeigt. Wir müssen uns andere Lösungen suchen und sie tatsächlich nutzen, um für das betriebswirtschaftliche Auskommen unserer Praxen zu sorgen. Den Weg zeigt der BDIZ EDI. Unsere Tabelle macht es möglich, Zahnmedizin nach State of the Art mit angemessenen Honoraren anzubieten. Für den Praxisalltag bietet sie eine schnelle Orientierung im Leistungsdschungel von BEMA, GOZ und GOÄ.“

Seine Mitglieder wird der BDIZ EDI bei Erstattungsproblemen gebührenrechtlich und gutachterlich unterstützen, sofern sie den Empfehlungen folgen.

Mitgearbeitet an der Tabelle haben u. a. der Justiziar des BDIZ EDI, Prof. Dr. Thomas Ratajczak, und die Abrechnungsexpertin Kerstin Salhoff. Die BDIZ EDI-Tabelle 2022 ist über den Online-Shop des BDIZ EDI zum Preis von 26 Euro bestellbar. Mitglieder erhalten ein Exemplar kostenfrei zugesandt.

AWU

Bibliografie

BDIZ EDI-Tabelle 2022 – Wire-O-Bindung, 46 Seiten im Format 297 x 148 mm

- Enthält alle zahnärztlichen Abrechnungsleistungen im BEMA, der GOZ und der GOÄ
- Enthält konkrete Vorschläge zur Analogabrechnung
- Enthält Zeitangaben in Minuten berechnet nach dem Honorarumsatz/Stunde von 320 Euro im BEMA sowie in den Steigerungsfaktoren von GOZ und GOÄ
- Ermöglicht den direkten Vergleich zwischen BEMA-Wert und GOZ/GOÄ im 2,3-fachen Steigerungssatz
- Basiert im BEMA auf dem vdek-Punktwert Bayern, 1. Quartal 2022
- Preis: 26 Euro zzgl. Versandgebühren – bestellbar im Online-Shop des BDIZ EDI: www.bdizedi.org
- Mitglieder erhalten die Tabelle kostenfrei zugesandt

QR-Code zum Shop:



Zeitangaben in Min. berechnet nach Honorarumsatz von 320 EUR/h

| Leistungsbeschreibung | BEMA Stand 01.01.2022 | | | GOZ 2012 | | | | GOÄ 1995 | | | | | | | |
|--|-----------------------|--------------|-----|----------|------------|-------------------|-----|----------|------------|-------------------|------|--------|------|--------|------|
| | Nr. | Bewert. Zahl | EUR | Nr. | Punkt-Zahl | max. Zeit in Min. | EUR | Nr. | Punkt-Zahl | max. Zeit in Min. | EUR | | | | |
| Röntgendiagnostik der Zähne, bis 2 Aufnahmen * | R02 | A025a | 12 | 14,20 | 2,7 | | | 2x5000 | 100 | 5,83 | 1,1 | 10,40 | 2,5 | 14,57 | 3,8 |
| Röntgendiagnostik der Zähne, bis 5 Aufnahmen * | R08 | A025b | 19 | 22,63 | 4,2 | | | 5x5000 | 250 | 14,57 | 2,7 | 26,23 | 6,3 | 36,43 | 9,6 |
| Röntgendiagnostik der Zähne, bis 3 Aufnahmen * | Stat | A025c | 27 | 32,15 | 6,0 | | | 10x5000 | 400 | 23,31 | 4,4 | 41,97 | 10,1 | 58,29 | 15,3 |
| Röntgendiagnostik der Zähne, Status bei mehr als 8 Aufnahmen * | Stat | A025d | 34 | 40,49 | 7,6 | | | 5095 | 200 | 11,66 | 2,2 | 20,08 | 5,0 | 29,14 | 7,7 |
| Aufnahme des Schädels, eine Aufnahme (auch Fernr./FRS) * | A034a | A034a | 19 | 22,63 | 4,2 | | | 5090 | 400 | 23,31 | 4,4 | 41,97 | 10,1 | 58,29 | 15,3 |
| Aufnahme des Schädels, 2 Aufnahmen * | A034b | A034b | 30 | 35,72 | 6,7 | | | 5298 | | | | | | | |
| Orthopantom/Panorama aller Zähne/2 Halbsitzaufnahmen * | A035d | A035d | 36 | 42,87 | 8,0 | | | 5370 | 2.000 | 116,57 | 21,9 | 209,83 | 50,3 | 291,44 | 76,5 |
| Zuschlag zu 5010 - 5290 bei Anwend. digitaler Tomographie * | | | | | | | | | | | | | | | |
| Computergestützte Tomographie im Kieferbereich * | Vipr | 08 | 6 | 7,14 | 1,3 | 0070 | 50 | 2,81 | 0,5 | 6,47 | 1,2 | 9,84 | 1,8 | | |
| Sensibilitätsprüfung der Zähne | uz | 10 | 6 | 7,14 | 1,3 | 2010 | 50 | 2,81 | 0,5 | 6,47 | 1,2 | 9,84 | 1,8 | | |
| Behandlung überempfindl. Zahnlflächen, je Sitzung (GOZ je Kiefer) | pV | 11 | 19 | 22,63 | 4,2 | 2020 | 98 | 5,51 | 1,0 | 12,68 | 2,4 | 19,29 | 3,6 | | |
| Exkavieren u. prov. Verschluss Kavität als alleinige Leist. u. Füllung | bMF | 12 | 10 | 11,91 | 2,2 | 2030 | 65 | 3,66 | 0,7 | 8,41 | 1,6 | 12,80 | 2,4 | | |
| Besondere Maßnahmen beim Präp./Füllen, je Sitzung, je Kiefer/ Frontz. | bMF | 12 | 10 | 11,91 | 2,2 | 2040 | 65 | 3,66 | 0,7 | 8,41 | 1,6 | 12,80 | 2,4 | | |
| Anliegen von Spannungsm | | | | | | | | | | | | | | | |

Zeitangaben in Min. berechnet nach Honorarumsatz von 320 EUR/h

| Leistungsbeschreibung | BEMA Stand 01.01.2022 | | | GOZ 2012 | | | | GOÄ 1995 | | | | | | | |
|---|-----------------------|--------------|------|----------|------------|-------------------|------|----------|------------|-------------------|------|--------|------|--|--|
| | Nr. | Bewert. Zahl | EUR | Nr. | Punkt-Zahl | max. Zeit in Min. | EUR | Nr. | Punkt-Zahl | max. Zeit in Min. | EUR | | | | |
| Präparieren, Füllen mit plast. Material, einflächig | F1 | 13a | 32 | 38,11 | 7,1 | 2050 | 213 | 11,90 | 2,2 | 27,50 | 5,2 | 41,93 | 7,8 | | |
| Präparieren, Füllen mit plast. Material, mehr als dreiflächig, Eckenaufbau | F2 | 13b | 39 | 46,44 | 8,7 | 2070 | 242 | 13,61 | 2,8 | 31,30 | 5,9 | 47,84 | 8,9 | | |
| Präparieren, Füllen mit plast. Material, dreiflächig | F3 | 13c | 49 | 58,35 | 10,0 | 2090 | 297 | 16,70 | 3,1 | 36,42 | 7,2 | 58,46 | 11,0 | | |
| Präparieren, Füllen mit plast. Material, mehr als dreiflächig, Seitenzahn; bei Amalgam-Allerg. Niereninsuffizienz | F4 | 13d | 58 | 69,07 | 11,6 | 2080 | 527 | 29,64 | 5,6 | 68,17 | 12,8 | 103,74 | 19,0 | | |
| Präparieren, Füllen mit plast. Material, mehr als dreiflächig, Seitenzahn; bei Amalgam-Allerg. Niereninsuffizienz | | 13e | 52 | 61,92 | 10,0 | 2100 | 642 | 36,11 | 6,8 | 83,05 | 15,6 | 126,38 | 23,7 | | |
| Zweifläch. Kompositfüllg. Seitenzahn; bei Amalgam-Allerg. Niereninsuffizienz | | 13f | 64 | 76,21 | 14,3 | 2080 | 556 | 31,27 | 5,9 | 71,92 | 13,5 | 109,45 | 20,5 | | |
| Dreifläch. Kompositfüllg. Seitenzahn; bei Amalgam-Allerg. Niereninsuffizienz | | 13g | 84 | 100,03 | 18,9 | 2100 | 642 | 36,11 | 6,8 | 83,05 | 15,6 | 126,38 | 23,7 | | |
| Restaurieren mit Komposit in Adhäsivtechnik, mehr als dreiflächig | | 13h | 100 | 119,00 | 22,3 | 2120 | 770 | 43,31 | 8,1 | 99,60 | 18,7 | 151,57 | 28,4 | | |
| Konfektionierte Krone bei pädiat. ZMK, inkl. Mat., Laboz. | | 14 | 50 | 59,54 | 11,2 | 2250 | 210 | 11,81 | 2,2 | 27,16 | 5,1 | 41,34 | 7,8 | | |
| Mat., Laboz. Füllung, zu 13c.d. | | 16 | 20 | 23,82 | 4,5 | 2430a | 204 | 10,4 | 2,1 | 25,39 | 4,9 | 36,47 | 7,0 | | |
| Stützerankerung Füllung, zu 13c.d. | | 2130 | 104 | 124,17 | 22,3 | 2120 | 770 | 43,31 | 8,1 | 99,60 | 18,7 | 151,57 | 28,4 | | |
| Je Zahn, einricht. Mat. | | 2150 | 1141 | 64,17 | 12,0 | 147,60 | 21,1 | 224,60 | 42,1 | | | | | | |
| Kontrolle, Einleiten/Poliereiner Restauration | | 2160 | 1356 | 76,36 | 14,3 | 175,41 | 26,9 | 266,92 | 53,0 | | | | | | |
| Einlagefüllung, einflächig | | 2170 | 1709 | 96,12 | 18,0 | 221,97 | 41,5 | 336,41 | 64,1 | | | | | | |
| Einlagefüllung, zweiflächig | | 2187 | 190 | 7,31 | 1,4 | 16,82 | 3,2 | 25,59 | 4,8 | | | | | | |
| Einlagefüllung, mehr als zweiflächig | | 2190 | 180 | 10,12 | 1,9 | 23,28 | 4,4 | 35,43 | 6,6 | | | | | | |
| Einlagefüllung, Achshäse Befestigung | | | | | | | | | | | | | | | |
| Entfernen Krone, Brückenanker, Wurzelstift; Entfernen Krone, je Trennstelle | Ekr | 23 | 17 | 20,24 | 3,8 | 2290 | 180 | 10,12 | 1,9 | 23,28 | 4,4 | 35,43 | 6,6 | | |