

FAQ – Bereinigung der Vergütungen der Ärzte bei Teilnahme an Selektivverträgen

Welche grundsätzlichen Aussagen gelten für die Bereinigung der Vergütungen für die Ärzte?

- Es erfolgt keine Bereinigung von „extrabudgetären Leistungen“ und von nicht im Ziffernkranz des Selektivvertrages genannten Ziffern.
- Nicht am Selektivvertrag teilnehmenden Patienten (Fällen) bleiben bei der Bereinigung außen vor.
- Die KV ermittelt je Quartal die Höhe des fachgruppenbezogenen Bereinigungsfallwertes und die Bereinigungsfallzahl der am Selektivvertrag teilnehmenden Ärzte je Fachgruppe und Praxis.

Worin unterscheiden sich die reguläre Bereinigung und die situative Bereinigung?

Mit der regulären Bereinigung werden im RLV bei der KV die Fälle der im Abrechnungsquartal endgültig eingeschriebenen 73c-Versicherten bereinigt, die im Vorjahresquartal bei Ihnen in Behandlung waren und über die KV nach EBM abgerechnet wurden.

Mit der situativen Bereinigung werden im RLV bei der KV die Patienten bereinigt, die im gleichen Quartal in einem 73c-Vertrag über die SANE (=Sofortabrechnung nach Einschreibung) abgerechnet wurden, aber noch nicht endgültig im 73c-Vertrag eingeschrieben sind.

Für wie viele Quartale erfolgt die reguläre Bereinigung?

Die reguläre Bereinigung erfolgt für höchstens 4 Quartale.

Wenn ein Patient z.B. ab 1.1.2014 gültig in 73c (Facharztprogramm) eingeschrieben ist und in 2013 in allen Quartalen bei Ihnen in der Regelversorgung in Behandlung war, dann würde dieser Fall in allen Quartalen 2014 bereinigt werden. Ab dem 1. Quartal 2015 wird der Fall nicht mehr im RLV bereinigt werden, weil er in im 1. Quartal 2014 nicht mehr RLV-relevant war.

Wenn ein Patient z.B. ab 1.1.2014 gültig in 73c (Facharztprogramm) eingeschrieben ist und in Q2/2013 und in Q3/2013 bei Ihnen in der Regelversorgung in Behandlung war, dann würde dieser Fall nur in Q2/2014 und Q3/2014 bereinigt werden.

Warum kann es sein, dass mein RLV um mehr Fälle regulär bereinigt wird als ich über den 73c-Vertrag abrechne?

Das kommt dann vor, wenn im Vorjahresquartal die Zahl der durch Sie behandelten und jetzt in 73c eingeschriebenen Patienten größer war als die im aktuellen Quartal über 73c-Vertrag abgerechneten Patienten.

Durch den Vorjahresbezug bei der Bereinigung kann sich das in anderen Quartalen umkehren und es werden Ihnen weniger Fälle bereinigt als Sie über den 73c-Vertrag abrechnen.

Welcher Fallwert wird beim RLV bereinigt?

Der Bereinigungsfallwert wird von der KV für die Fachgruppe berechnet. Grundlage für die Berechnung ist der zusammen mit den Krankenkassen auf der Basis des Ziffernkranzes für Selektivverträge ermittelte Leistungsbedarf für 73c-Patienten im Vorjahresquartal.

Extrabudgetäre Leistungen bleiben hier außen vor, auch werden nur Leistungen im RLV bereinigt.

Wirkt sich die Bereinigung auch auf mein QZV aus?

Die KV berechnet das QZV analog des RLV. Wird das RLV bereinigt, so wirkt sich die Bereinigung auch entsprechend auf das QZV aus.

Wo finde ich die Bereinigungshöhe in meinen KV-Abrechnungsunterlagen?

Die Bereinigung können Sie in Ihrem KV-Abrechnungsnachweis auf der Seite "3 Abrechnungsnachweis Regelleistungsvolumina" unter "4. RLV und QZV Gesamtvolumen infolge Teilnahme Selektivverträge" sehen.

Darüber hinaus finden Sie die für die situative Bereinigung geltenden Beträge auf unserer Homepage unter www.medi-verbund.de.

Engagiert sich MEDIVERBUND auch bzgl. der gesetzlichen bzw. regulatorischen Vorgaben in Sachen Bereinigung.

MEDIVERBUND möchte hiermit auf die folgenden gesetzlichen / regulatorischen Anpassungen hinwirken:

Am Selektivvertrag teilnehmende Praxen und am Selektivvertrag nicht teilnehmende Praxen sollten grundsätzlich gleich behandelt werden. D. h. Regelungen, die dazu führen, dass nicht am Selektivvertrag teilnehmende Praxen nicht oder nur im Rahmen einer willkürlichen Belastungsgrenze (derzeit 2,5 % des RLV-Fallwertes) belastet werden, müssen entfallen.

Abkürzungen:

HVM = Honorarverteilungsmaßstab

NVI = nicht vertragskonformen Inanspruchnahme

QZV = Qualifikationsgebundene Zusatzvolumen

RLV = Regelleistungsvolumen