

Ressort: Gesundheit

Krankenkassen haben wieder Milliardenüberschuss

Berlin, 23.11.2018, 15:18 Uhr

GDN - Die gesetzliche Krankenversicherung verbucht wieder einen Milliardenengewinn. Zum Ende des dritten Quartals wiesen die 110 gesetzlichen Krankenkassen einen Überschuss von 1,83 Milliarden Euro aus.

Das berichtet die "Frankfurter Allgemeine Zeitung" (Samstagsausgabe) unter Berufung auf Daten der Kassenverbände. Ende September habe der Überschuss um gut eine Milliarde Euro über dem Halbjahresergebnis gelegen. Damit stiegen ihre Rücklagen mehr als 21 Milliarden Euro. Im Vergleich der Kassen schnitten die Allgemeinen Ortskrankenkassen (AOK) mit einem Plus von 920 Millionen Euro wieder am besten ab. Auf Platz zwei lagen die Ersatzkassen mit einem Überschuss von 534 Millionen Euro. Deren Verbandschefin Ulrike Elsner sagte der FAZ, das erfreuliche Finanzergebnis ändere nichts an den Wettbewerbsverzerrungen zwischen den Kassen, die der Finanzausgleich verursache. "Die Bundesregierung muss nun schnell handeln und eine Reform des Risikostrukturausgleichs auf den Weg bringen", sagte sie. Auch der Vorstandsvorsitzende des AOK-Bundesverbands, Martin Litsch, forderte die Koalition auf, "die Weiterentwicklung des morbiditätsorientierten Risikostrukturausgleichs anzugehen".

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-115784/krankenkassen-haben-wieder-milliardenuberschuss.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com