

Gemeinsame Pressemitteilung der Krankenkassen/-verbände in Nordrhein-Westfalen

Gemeinsame Selbsthilfeförderung 2022 erneut gestiegen Krankenkassen zahlten über 10,8 Millionen Euro

Düsseldorf, 26.09.2022 – Die Krankenkassen/-verbände in NRW haben in diesem Jahr allein für die kassenartenübergreifende Selbsthilfeförderung (Pauschalförderung) über 10,8 Millionen Euro zur Verfügung gestellt. Die Fördersumme teilt sich wie folgt auf:

- Insgesamt haben 77 Landesorganisationen der Selbsthilfe einen Antrag auf Pauschalförderung gestellt. Sie erhielten insgesamt rund 3,2 Millionen Euro.
- Die Selbsthilfekontaktstellen inkl. der angeschlossenen Selbsthilfebüros erhielten in diesem Jahr mehr als 4,2 Millionen Euro. Enthalten sind hierbei die Kosten für die regionalen SelbsthilfeNews – die in 48 von 51 Städten/ Kreisen von NRW mit einer Kontaktstelle bzw. einem Kontaktbüro sechs Mal jährlich herausgegeben werden. Weitere Infos finden sich unter: www.selbsthilfe-news.de
- Das Pauschal-Budget für die örtlichen Selbsthilfegruppen wurde durch Projektgelder einiger Krankenkassen erhöht. Dadurch erhielten rund 3.000 Selbsthilfegruppen insgesamt über 3,4 Millionen Euro.

Die Krankenkassen/-verbände in NRW fördern darüber hinaus Selbsthilfeprojekte von örtlichen Selbsthilfegruppen und Landesorganisationen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.gkv-selbsthilfefoerderung-nrw.de

Federführend für diese Veröffentlichung:

vdek NRW

Bärbel Brünger

Tel.: 0173/ 7383 758

baerbel.bruenger@vdek.com

Weitere Ansprechpartner/- innen:

AOK NordWest

Jens Kuschel

Tel.: 0800 2655 505528

presse@nw.aok.de

AOK Rheinland/ Hamburg

Isabelle Heller

Tel.: 0211/ 819-28308

presse@rh.aok.de

BKK Landesverband NORDWEST

Karin Hendrysiak

Tel.: 0201/ 179-1511

karin.hendrysiak@bkk-nordwest.de

IKK classic

Michael Lobscheid

Tel.: 0221 4891-212161

michael.lobscheid@ikk-classic.de

KNAPPSCHAFT

Dr. Christiane Krüger

Tel.: 0234/ 304-85200

presse@kbs.de

SVLFG

Martina Opfermann-Kersten

Tel.: 0561/ 785-16183

kommunikation@svlfg.de