



Ministerium für Soziales, Arbeit, Gesundheit und Demografie
Postfach 31 80 | 55021 Mainz

Bauhofstraße 9
55116 Mainz
Telefon 06131 16-0
Telefax 06131 16-2452
Mail: poststelle@msagd.rlp.de
www.msagd.rlp.de

Herrn
Jürgen Dietz
Bürgermeister der
Ortsgemeinde Münster-Sarumsheim
Dr.-Friedrich-Werner-Platz 1
55424 Münster-Sarumsheim

Mein Aktenzeichen 631-1
Ihr Schreiben vom 27. Juli 2018
Ansprechpartner/-in / E-Mail
Günter Bormann
Guenter.bormann@msagd.rlp.de

Telefon / Fax
06131 16-2094
06131 16172094-

21. Aug. 2018

Hausärztliche Versorgung in Münster-Sarumsheim

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Dietz,

vielen Dank für die Übersendung Ihres Schreibens an die Kassenärztliche Vereinigung Rheinland-Pfalz vom 27. Juli 2018. Gerne nehme auch ich die Gelegenheit wahr, mich zu diesem Schreiben zu äußern.

Wie Sie wissen, liegt der Sicherstellungsauftrag bei der Kassenärztlichen Vereinigung Rheinland-Pfalz (KV). Daraus folgt, dass die KV die Versorgung der Bevölkerung mit Haus- und Fachärzten im Rahmen der gesetzlichen Krankenversicherung zu gewährleisten hat. Um diesem Auftrag gerecht zu werden, steht der KV ein umfassendes Instrumentarium zur Verfügung. Es ist deshalb richtig und sinnvoll, im Zusammenwirken mit der KV nach Lösungen für die ärztliche Versorgung der Patientinnen und Patienten in Ihrer Region zu suchen.

Gleichwohl ist sich auch das Land seiner Verantwortung bewusst und hat deshalb gemeinsam mit seinen Partnern viele Maßnahmen zur Sicherung der ärztlichen Versorgung auf den Weg gebracht. Dies folgt der Erkenntnis, dass es eines Bündels von Maßnahmen bedarf, um mehr Hausärztinnen und Hausärzte für eine Tätigkeit im ländlichen

- 1 -



Raum zu gewinnen. So findet man auf der Internetseite www.hausarzt.rlp.de verschiedene Förderprogramme die helfen, die hausärztliche Versorgung zu sichern und die Allgemeinmedizin zu stärken. Die Verbandsgemeinde Rhein-Nahe profitiert vom Niederlassungsförderprogramm hausärztliche Versorgung des Landes. Hausärztinnen und Hausärzte, die sich in dieser Verbandsgemeinde niederlassen, eine Praxis übernehmen, einen Hausarzt anstellen oder eine Zweigpraxis errichten, können eine Förderung von 15.000 Euro in Anspruch nehmen.

Um auf regionaler Ebene die Entwicklung von Maßnahmen zur Sicherung der ärztlichen Versorgung zu unterstützen, haben wir über das Zukunftsprogramm „Gesundheit und Pflege 2020“ u.a. die Durchführung von lokalen Zukunftswerkstätten finanziert. In 20 Regionen wurden gemeinsam mit den lokalen Partnern des Gesundheitswesens und weiteren Akteuren Ideen zur Sicherung der ärztlichen Versorgung entwickelt und Umsetzungsschritte vereinbart. Die Ergebnisse wurden am 4. Juni 2018 im Rahmen einer Veranstaltung vorgestellt.

Unter anderem die Erfahrungen aus diesem Projekt „Lokale Zukunftswerkstätten“ zeigen einen hohen Beratungsbedarf seitens der Kommunen im Hinblick auf die ärztliche Versorgung auf. Das MSAGD hat deshalb nach Abschluss der Zukunftswerkstätten gemeinsam mit der Kassenärztlichen Vereinigung Anfang Juni 2018 eine Beratungsstelle ärztliche Versorgung für die kommunale Ebene eingerichtet. Das neue kostenlose Beratungsangebot wird grundsätzlich allen Kommunen zur Verfügung stehen. Die Beratungsstelle wurde aufgrund des dort vorhandenen besonderen Fachwissens bei der Kassenärztlichen Vereinigung eingerichtet und wird gemeinsam von MSAGD und KV finanziert. Die neue Beratungsstelle hilft und unterstützt, wenn sich vor Ort Probleme bei der ärztlichen Versorgung abzeichnen. Darüber hinaus begleitet die Beratungsstelle bei Bedarf die Diskussionsprozesse in den Kommunen, um die Entwicklung und Umsetzung von Ideen zur zukünftigen Sicherstellung der Versorgung zu unterstützen. Die Beratungsstelle ergänzt insofern das bereits vorhandene Angebot der KV für Ärztinnen und Ärzte (Zulassungs- und Kooperationsberatung und betriebswirtschaftliche Beratung).



Näheres zu den Maßnahmen des Masterplans zur Stärkung der ambulanten ärztlichen Versorgung finden Sie auf www.hausarzt.rlp.de.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Dr. Silke Heinemann

Leiterin der Abteilung Gesundheit