

## Pressemitteilung

# AOK würdigt fünf Ärztenetze mit QuATRo-Qualitätssiegel

## Klarer Fokus auf mehr Versorgungsqualität in Schleswig-Holstein

Kiel, 04.07.2023

Gleich fünf Ärztenetze in Schleswig-Holstein wurden heute von der AOK NordWest für ihre hervorragende vernetzte Patientenversorgung mit dem QuATRo-Qualitätssiegel ausgezeichnet: Das Arztnetz MeNeSto (Medizinnetz-Stormarn e.G.) erhielt das "Prädikat Gold" für seine exzellenten Ergebnisse. Das Ärztenetz ÄNEM Eutin-Malente e.V., das Praxisnetz Kiel e.V., das Praxisnetz Herzogtum Lauenburg e.V. und das Ärztenetz HUK & HANN e.V., erhielten das "Prädikat Silber" für ihr überdurchschnittliches Abschneiden. „Unsere Auszeichnungen unterstreichen das große Engagement der Ärztenetze in Schleswig-Holstein für eine qualitätsorientierte Patientenversorgung. Ich gratuliere herzlich und möchte alle Praxisnetze ermutigen und motivieren, ihren erfolgreichen Weg für eine bessere Versorgungsqualität konsequent fortzusetzen“, sagt AOK-Landesdirektorin Iris Kröner bei der Zertifikatsverleihung in Kiel. QuATRo steht für „Qualität in Arztnetzen – Transparenz mit Routinedaten“, ein bundesweites AOK-Projekt zur objektiven Messung von Versorgungsqualität.

### **62 Qualitätsindikatoren dienen als Grundlage**

Die Bewertungen basieren auf bundesweiten Vergleichsdaten zur medizinischen Versorgung von rund 27 Millionen AOK-Versicherten. Über 60 Qualitätsindikatoren dienen dabei als Grundlage. Dazu gehören Indikatoren für Krankheiten wie Diabetes mellitus Typ 2, Koronare Herzkrankheit (KHK), Herzinsuffizienz, Bluthochdruck, Rückenschmerz, Asthma/ COPD oder Depressionen. Die von Experten festgelegten Indikatoren ermöglichen einen guten Ver-

gleich der Versorgungsqualität anhand bestimmter Kriterien. Dabei wurde unter anderem die Gripeschutz-Impfrate unter Versicherten ab 60 Jahren gemessen, die Verhinderung von Krankenhaus-Einweisungen bei Patienten mit KHK, die Kontrolle der Nierenfunktion bei Diabetikern oder Aspekte der Patientensicherheit, wie die Verordnung von potentiell inadäquaten Medikamenten im höheren Lebensalter.

### **AOK engagiert sich für Leitlinien-konforme Versorgung**

Die AOK engagiert sich für eine leitlinienkonforme Versorgung und bietet mit dem Qualitätsindikatoren-System für die ambulante Versorgung (QISA) und dem QuATRo-Projekt eine gute Grundlage für die Messung und den Vergleich der Versorgungsqualität im ambulanten Bereich. „Wir möchten mit dazu beitragen, dass die medizinischen Leitlinienempfehlungen in den Praxisalltag integriert werden. Mit dem QuATRo-Projekt wollen wir mehr Transparenz für die teilnehmenden Ärztinnen und Ärzte schaffen und mit ihnen in partnerschaftlicher Zusammenarbeit auf Basis der Ergebnisse ins Gespräch kommen. Unser gemeinsames Ziel ist es, die medizinische Versorgung der Patientinnen und Patienten stetig zu verbessern“, betont Iris Kröner. Dabei entsteht den teilnehmenden Ärzten kein zusätzlicher Dokumentationsaufwand, da die Daten bereits vorliegen. Im Rahmen des Projektes erhalten sie individuelle Feedback-Berichte mit ihren Ergebnissen, die sie für ihre Qualitätsarbeit nutzen können.

### **Neue Perspektiven eröffnen**

QuATRo eröffnet den ausgezeichneten Praxisnetzen neue Perspektiven, indem es ihnen ermöglicht, ihre Leistungen mit anderen Netzen zu vergleichen und von Best Practices zu lernen. QuATRo unterstützt die Praxisnetze dabei, ihre Prozesse zu optimieren und medizinische Entscheidungen auf evidenzbasierten Daten zu treffen, was zu einer höheren Behandlungsqualität und besseren Ergebnissen führt.

### **Hohe Behandlungsqualität**

Die QuATRo-Auszeichnung in Gold erhielt erstmals das **Arztnetz MeNeSto (Medizinnetz Stormarn e.G.)**. **Dr. Dennis Wolter, Vorstandsvorsitzender der Genossenschaft**, sagte dazu: „QuATRo unterstützt uns dabei, auf dem neuesten Stand der medizinischen Standards zu bleiben und dabei einen klaren Fokus auf die Versorgungsqualität unserer Patientinnen und Patienten zu haben.“

Für die Auszeichnung mit dem „Prädikat Silber“ sagte **Dr. med. habil. Thomas Schang, ärztlicher Koordinator im Ärztenetz Eutin-Malente (ÄNEM) und Mitglied im Bundesverband der Arzt-, Praxis- und Gesundheitsnetze e.V.**: „Wir

freuen uns sehr über diese erneut hohe Auszeichnung. Sie ist Lob und Ansporn zugleich, in unserem Streben für eine gute ambulante Versorgung durch Koordination und Kooperation nicht nachzulassen. Das Indikatorensystem QuATRo der AOK bietet uns ein exzellentes Werkzeug für das Management ambulanter Versorgungsqualität im Netz.“

Für das **Praxisnetz Kiel e.V.** nahmen die Auszeichnung „Prädikat Silber“ **Geschäftsführer Lars Prinzhorn** und **Vorstandsmitglied Dr. Wolf-Dieter Arp** entgegen, der sagte: „QuATRo gibt uns wertvolle Einblicke in die Bedürfnisse unserer Patientinnen und Patienten. Das System schafft mehr Transparenz über die Versorgungsqualität und hilft uns, unsere Leistungen kontinuierlich zu optimieren.“

Ebenfalls die Auszeichnung „Prädikat Silber“ für das **Praxisnetz Herzogtum Lauenburg e.V.** nahm **Christina Samavati, Mitglied der Geschäftsleitung**, entgegen und sagte: „Es ist schön zu sehen, dass unsere Netzarbeit Früchte trägt. Wir möchten eine gute Gesundheitsversorgung zum Wohle der Patientinnen und Patienten mitgestalten und haben den Willen und Mut zu innovativen Veränderungen. Die Ergebnisse des QuATRo-Berichts helfen uns dabei, die Qualität der medizinischen Versorgung in unserem Netzwerk gezielt zu verbessern.“

Für das **Ärztenez HUK & HANN e.V. (Henstedt-Ulzburg, Kaltenkirchen, Nordstedt, Bad Bramstedt, Ellerau, und Kisdorf)**, nahm **Helga Schilk, Geschäftsführung und Netzkoordinatorin im Ärztenetz**, die Auszeichnung „Prädikat Silber“ entgegen und sagte: „Dank QuATRo können wir gezielt unsere Behandlungsansätze optimieren und die Qualität unserer Versorgung kontinuierlich steigern. Das eröffnet uns neue Perspektiven für eine patientenzentrierte Versorgung.“

Aktuell beteiligen sich insgesamt 51 Arztnetze in zehn Bundesländern am QuATRo-Projekt der AOK, das vor zehn Jahren gestartet und seitdem ständig gewachsen ist. In Schleswig-Holstein nehmen sieben Arztnetze daran teil.