



**Spenden**

Ein starkes Netzwerk für sensible Lebensphasen.

Wir helfen auch bei der Organisation der weiteren Versorgung – sei es zu Hause, auf einer Palliativstation oder im Hospiz.

Mit Ihrer Spende unterstützen Sie uns dabei, schwerkranken Menschen und ihren Angehörigen in herausfordernden Zeiten beizustehen.

Herzlichen Dank für Ihre Hilfe!

#### **Spendenkonto:**

Kliniken Neustadt a.d.Aisch

IBAN: DE38 7625 1020 0000 0030 20

BIC: BYLADEM1NEA

Sparkasse Neustadt a. d. Aisch

Verwendungszweck: Palliativstation



**Kommunalunternehmen**  
**Kliniken des Landkreises**  
**Neustadt/Aisch-Bad Windsheim**

📍 Paracelsusstrasse 30  
91413 Neustadt a.d. Aisch  
☎ 09161- 700  
🖱 [www.kliniken-nea.de](http://www.kliniken-nea.de)

#### **Ihre Ansprechpartnerin:**

Dr. Katharina Moormann  
Assistenzärztin  
Medizinische Klinik

☎ 09161 - 3391  
✉ [palliativ@kliniken-nea.de](mailto:palliativ@kliniken-nea.de)

**KLINIK**  
**KOMPETENZ**  
**BAYERN<sup>eG</sup>**

# **PALLIATIV- MEDIZINISCHER DIENST**

Ein starkes Netzwerk für sensible Lebensphasen.



„Man kann dem Leben nicht mehr Tage geben, aber den Tagen mehr Leben und den Menschen mehr Würde.“



VI / 07.07.2025



[WWW.KLINIKEN-NEA.DE](http://WWW.KLINIKEN-NEA.DE)



## Der palliativmedizinische Dienst

**Unser Ziel: Mehr Lebensqualität für Menschen mit fortschreitenden, lebensbegrenzenden Erkrankungen.**

Mit Fachwissen, Feingefühl und in enger Zusammenarbeit begleiten wir Betroffene, Angehörige und das medizinische Team.

Der neue palliativmedizinische Dienst (PMD) an der Klinik Neustadt a.d. Aisch wurde ins Leben gerufen, um Patientinnen und Patienten mit fortschreitenden, nicht heilbaren Erkrankungen bestmöglich zu begleiten.

Dabei werden wir unterstützt durch die Abteilung für Palliativmedizin der Sozialstiftung Bamberg, unter der Leitung von Chefärztin Dr. Eva Nießen. Unser Team besteht aus erfahrenen Fachkräften, die sich mit Herz und Kompetenz für eine verbesserte Lebensqualität unserer Patientinnen und Patienten einsetzen:

**Christine Früh** – Fachärztin für Allgemeinmedizin mit Zusatzbezeichnung Palliativmedizin, Oberärztin des SAPV-Teams Bamberg

**Martina Merkel** – Stationsleitung A2, spezialisierte Palliative Care Nurse

**Dr. Katharina Moormann** – Ärztin mit Schwerpunkt Koordination des PMD

**Karola Summ** – spezialisierte Palliative Care Nurse

**Katrin Trapp** – spezialisierte Palliative Care Nurse

Wir arbeiten **stationsübergreifend und multiprofessionell**. Der PMD wird auf **Anforderung der behandelnden Stationsärztinnen und -ärzte konsiliarisch tätig**.

Im ersten Besuch erheben wir gemeinsam mit dem pflegerischen und ärztlichen Team den aktuellen Bedarf und erarbeiten ein individuelles, auf die jeweilige Lebenssituation abgestimmtes Behandlungskonzept.

**Unser Ziel ist nicht Heilung – sondern Lebensqualität.**

Wir begleiten, stabilisieren, beraten – und schaffen Raum für Würde, Menschlichkeit und individuelle Entscheidungen.



## Was wir tun - und warum es uns gibt

Viele Menschen mit einer unheilbaren Erkrankung erleben im Verlauf ihrer Krankheit belastende Symptome – körperlich, emotional, sozial und spirituell. Unser palliativmedizinischer Dienst steht ihnen genau in dieser sensiblen Phase unterstützend zur Seite.

### Unsere Aufgaben umfassen unter anderem:

- Linderung von Schmerzen, Atemnot, Übelkeit, Erbrechen, Unruhe, Schwäche oder anderen belastenden Symptomen
- Beratung bei medizinisch-ethischen Fragen wie Therapiezielen, Behandlungsabbruch oder Verzicht auf lebensverlängernde Maßnahmen
- Begleitung in der Sterbephase bei komplexem Verlauf
- Unterstützung bei der Erstellung einer Patientenverfügung oder Vorsorgevollmacht
- Beratung und Entlastung von Angehörigen
- Organisation der weiteren Versorgung – ob zu Hause, in der spezialisierten ambulanten Palliativversorgung (SAPV), in einer Palliativstation oder im Hospiz

Wir arbeiten eng mit weiteren Fachbereichen zusammen, etwa mit dem **Sozialdienst**, der **Psychologie**, **Physiotherapie**, **Seelsorge** oder **Logopädie**, um eine ganzheitliche Betreuung zu ermöglichen.