

## Bitte unterstützen Sie unsere Arbeit!

Das Palliativnetz fördert und koordiniert die ambulante und stationäre palliativmedizinische Versorgung von Patienten und deren Angehörigen, die lebensbedrohlich und unheilbar erkrankt sind sowie sich in einem fortgeschrittenen Stadium ihrer Erkrankung befinden. Dies beinhaltet auch die Versorgung durch das Netzwerk.

Wir beraten über Betreuungs- und Behandlungsmöglichkeiten, koordinieren psychosoziale und spirituelle Betreuungsangebote und halten eine 24h-Bereitschaftsdienst von qualifizierten Palliativärzten (QPÄ) und Palliative-Care-Pflegekräften vor. Darüber hinaus werden multiprofessionelle Qualitätszirkel und Fortbildungen durchgeführt

### Möglichkeiten der Unterstützung

- Mitgliedschaft [Dauerauftrag, kein Bankeinzug]
  - 20€ pro Jahr      ○ 50€ pro Jahr      ○ \_\_\_\_\_€ pro Jahr
- Spende
  - einmalig              ○ monatlich, z.B. 10€ [Dauerauftrag]

Eine steuerlich abzugsfähige Spendenbescheinigung ab 200€ wird Ihnen zugesandt, wenn Sie Ihre Adresse bei der Überweisung mit angeben oder uns anderweitig informieren.

Spenden unter 200€ können mit der beiliegenden Bestätigung in Verbindung mit dem Kontoauszug steuerlich geltend gemacht werden. Eine separate Spendenbescheinigung in diesen Fällen stellen wir zur Reduktion der Verwaltungskosten nur auf ausdrücklichen Wunsch hin aus.

### Bankverbindung

Kto.Nr.: 184 272 819 Kreissparkasse Köln, BLZ 370 50 299

IBAN: DE 78 3705 0299 0184 2728 19

SWIFT-BIC: COKSDE33

**Herzlichen Dank!**

---

**Palliativ-Netz  
südlicher Erftkreis  
e.V.**

*c/o König  
33Gemeinschaftspraxis  
Königstr. 33  
50321 Brühl*

*Eingetragen beim  
Amtsgericht Brühl, VR  
1546*

*1. Vorsitzende:  
Frau Dr. med. Astrid  
Bitschnau*

*2. Vorsitzender:  
Herr Dr.med. Rolf  
Scholer-Everts*

*Schatzmeister:  
Herr Dr. rer. medic.  
Klaus Ruberg*

*Schriftführerin:  
Frau Dr. med. Nina  
Jung*

*Bankverbindung:  
KtoNr.: 184 272 819  
Kreissparkasse Köln  
BLZ: 370 50 299*

*IBAN: DE 78 3705  
0299 0184 2728 19  
SWIFT-BIC: COKSDE33*