

Neue Pflegekräfte



■ Zwölf Teilnehmerinnen und Teilnehmer der berufsbegleitenden Qualifizierung „Palliative Care für Pflegefachkräfte“ haben den Kurs erfolgreich beendet. Dr. Uwe Ellringmann, Heidrun Dilling und Brigitte Kiese vom Hospiz- und PalliativNetz Werra-Meißner, übergaben ihnen jetzt ihre Zertifikate. Die Pflegefachkräfte haben 160 Unterrichtsstunden von Januar bis August 2017 absolviert. Palliative Care ist die ganzheitliche Versorgung und Begleitung schwerstkranker Menschen in der letzten Lebensphase. Spezielles pflegerisches Handlungswissen wie Linderung von Schmerzen und belastenden Symptomen gehören ebenso dazu wie die Beachtung von spirituellen und ethischen Aspekten sowie die Trauerbe-

gleitung von Angehörigen. Dieses Wissen, aber vor allem die eingeübte Haltung gegenüber den Themen Sterben, Tod und Trauer kommt jetzt in den Einrichtungen im Werra-Meißner-Kreis segensreich für die Betroffenen zur Anwendung. An der Qualifizierung nahmen teil: Heidi Barthel, Pflegezentrum Plesseblick in Wanfried; Sabine Ciupka, Caritativer Pflegedienst Eichsfeld; Jeanette Dinkel, Caritativer Pflegedienst Eichsfeld; Rosa-Maria Eckhardt, FFD Ringgau; Helge Harms, Haus Salem in Witzenhausen; Simone Hüge, Klinikum Werra-Meißner – Standort Witzenhausen; Christin Lage, Pflege- und Beratungspartner Viereck in Meinhard; Barbara Letsch, Seniorenzentrum St. Vinzenz/AWO Seniorenzen-

trum Eschwege; Jörg Ludolph, Senioren- und Therapie Zentrum in Helsa; Annekathrin Luhn, Klinikum Werra-Meißner – Standort Eschwege; Dagmar Risch, Diakonie Land, Abterode; Christina Schäfer, Pflegezentrum Plesseblick in Wanfried; Christoph Strokosch, Pflegedienst Blessmann, Erm-schwerd.

Das Hospiz- und PalliativNetz Werra-Meißner bietet die Weiterbildung seit vielen Jahren an. Der nächste Kurs beginnt am 12. März 2018. Weitere Informationen erhalten Sie bei Renate Krämer und Marina Kri-scheu in der Geschäftsstelle des Hospiz- und PalliativNetzes Werra-Meißner, Töpfergasse 30a, 37269 Eschwege, ☎ 05651-9923951 und unter www.hpnwm.de. Foto: Privat