



bpa: "Eine wichtige Entscheidung für die Pflege" / Gemeinsamer Bundesausschuss beschließt Richtlinie zur Übertragung ärztlicher Tätigkeiten an Pflegekräfte

21.10.2011 | 16:47 Uhr

Berlin (ots) - Am Donnerstag (20.10.2011) hat der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) eine Richtlinie beschlossen, auf deren Grundlage Modellversuche zur Übertragung von ärztlichen Tätigkeiten auf Altenpflege- und Krankenpflegekräfte durchgeführt werden können.

"Dieser Beschluss ist eine wichtige Entscheidung für die Pflege", kommentiert Bernd Tews, Geschäftsführer des Bundesverbandes privater Anbieter sozialer Dienste e.V. (bpa). "Auch wenn mit der Richtlinie zunächst nur Modellversuche durchgeführt werden können, ist das ein bedeutendes Signal für die Pflegeeinrichtungen und deren Pflegefachkräfte - gerade in Zeiten des Fachkräftemangels. Die Kompetenzen der Pflege werden anerkannt und neue Möglichkeiten der Kooperation zwischen Ärzten und Pflegekräften werden geschaffen."

Seit Inkrafttreten der entsprechenden gesetzlichen Grundlage für die Richtlinie zum 1. Juli 2008 sind über drei Jahre vergangen. Im Rahmen des Anhörungsverfahrens zu der Richtlinie hatte der bpa als maßgeblicher Verband der Pflege Stellung genommen. Dabei wurde insbesondere darauf hingewiesen, dass der gesetzliche Spielraum zur modellhaften Übertragung von ärztlichen Tätigkeiten an Pflegefachkräfte genutzt werden muss. Bevor die Richtlinie in Kraft tritt, hat das Bundesgesundheitsministerium (BMG) zwei Monate Zeit zur Prüfung.

"Jetzt wird das BMG prüfen, ob die Richtlinie den gesetzlichen Auftrag tatsächlich erfüllt. Das Ministerium wird hoffentlich zügig die Grundlage für eine baldige Umsetzung der Modellversuche schaffen, damit Pflegeeinrichtungen mit ihren Fachkräften die Ärzte unterstützen können und zusammen mit den Krankenkassen neue Wege der Vernetzung und Verbesserung der Versorgung erproben können," so Bernd Tews.

Pressekontakt:

Herbert Mael, Bernd Tews, Tel.:+49 (30) 30 87 88 60.

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/meldung/2134190> abgerufen werden.