

Klinik Kittsee: Eine Vereinsspende bewegt

Das Team der AG/R-Abteilung in der Klinik Kittsee freut sich über eine großzügige Spende der „Freunde des Krankenhauses Kittsee“. Ein neues Mobilitätsgerät MOTOmed vereinfacht das Kraft- und Ausdauertraining der Patientinnen und Patienten.

KITTSEE, 23. MAI 2024 – „Der Vorstand hat einstimmig beschlossen, die Kosten für den Kauf des MOTOmed-Geräts inklusive Gasfederunterstützung für die Abteilung AG/R vollständig zu übernehmen.“ Diese freudige Nachricht erreichte die Klinik Kittsee bereits im März. Vor Kurzem war es dann soweit, das Gerät wurde angeliefert und die ersten Trainingseinheiten absolviert. Eine der ersten Testerinnen war Brigitte Krammer, die im Department für Akutgeriatrie und Remobilisation (AG/R) aufgenommen war. Das Team vor Ort unterstützt Patientinnen und Patienten dabei, ihre Selbstständigkeit im Rahmen eines dreiwöchigen stationären Aufenthalts nach einer Erkrankung wiederherzustellen.

Genau das will auch der Verein „Freunde des Krankenhauses Kittsee“ fördern. Die Kosten des Gerätes beliefen sich auf rund 4.600 Euro. Nina Werdenich von der Therapieleitstelle der AG/R ist auch stellvertretende Vereinsobfrau: „Diese Entscheidung unterstreicht unser gemeinsames Engagement für die Verbesserung der medizinischen Versorgung und Rehabilitation unserer Patientinnen und Patienten. Durch die gute Zusammenarbeit zwischen Verein und Klinik können wir solche wichtigen zusätzlichen Investitionen tätigen. Mein Dank gilt allen Mitgliedern.“

Kraftaufbau sowie Ausdauer- und Herz-Kreislauf-Training

Die MOTOmed-Bewegungstherapie wurde für Menschen mit Bewegungseinschränkungen entwickelt und ergänzt physio-, ergo- und sporttherapeutische Maßnahmen. Patientinnen und Patienten können sitzend im Rollstuhl oder vom Stuhl aus trainieren. Im Liegen kann das Training vom Pflegebett oder von der Therapieliege aus durchgeführt werden. Es kann sowohl für Bein- als auch für Handtraining eingesetzt werden und ist gut für den Kraftaufbau sowie Ausdauer- und Herz-Kreislauf-Training.