



VEREIN DER FÖRDERER UND FREUNDE
des Kreiskrankenhauses Grünstadt e.V.

Im Jahr 2021 aus den Mitgliedsbeiträgen und Spenden finanzierte Medizinprodukte im Gesamtwert von 21.680 Euro

- 1. Zwei Connex-Spot-Monitore im Wert von insgesamt 7.780 Euro**



Die Monitore ermöglichen eine präzise, effektive und schnelle Online-Erfassung der Vitalparameter, wie Blutdruck, Sauerstoffsättigung, Pulsfrequenz und Temperatur.

- 2. Elektrotherapiegerät im Wert von ca. 2.300 Euro für die Physiotherapie**



Das Elektrotherapiegerät übt mittels verschiedener Stromarten Wirkungen auf das Gewebe von Patienten aus. Elektrotherapiegeräte helfen vorrangig dabei eine Schmerzlinderung, eine Gewebereparatur und eine Muskelstimulation zu erreichen und werden somit vorrangig in der Physiotherapie bei Schmerzen im Knie, Rücken, Fuß oder der Schulter eingesetzt. Zudem trägt die Elektrotherapie unter anderem zur Förderung der Durchblutung und zur Verbesserung der Heilung bei. Ein solches Gerät wird als Ersatzbedarf für bereits vorhandene Elektrotherapiegeräte beschafft.

Das Elektrotherapiegerät übt mittels verschiedener Stromarten Wirkungen auf das Gewebe von Patienten aus. Elektrotherapiegeräte helfen vorrangig dabei eine Schmerzlinderung, eine Gewebereparatur und eine Muskelstimulation zu erreichen und werden somit vorrangig in der Physiotherapie bei Schmerzen im Knie, Rücken, Fuß oder der Schulter eingesetzt. Zudem trägt die Elektrotherapie unter anderem zur Förderung der Durchblutung und zur Verbesserung der Heilung bei. Ein solches Gerät wird als Ersatzbedarf für bereits vorhandene Elektrotherapiegeräte beschafft.

- 3. Umrüstung der OP-Leuchten in einem weiteren OP-Saal auf LED-Lampen im Wert von ca. 10.600 Euro**

Die OP-Leuchten mit modernster LED-Technik bieten eine schattenfreie Ausleuchtung des Eingriffsfeldes und kontrastreiches Licht mit bester Farbwiedergabe für optimale Voraussetzungen bei einer Operation.



- 4. Blutgasanalysegerät für die Notfallambulanz im Wert von jährlich 1.000 Euro**

Point-of-Care-Diagnostik-Gerät zur schnellen und präzisen Durchführung von Bluttests direkt am Patienten mit Übermittlung der Ergebnisse in die elektronische Patientenakte des Krankenhausinformationssystems.

