



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

Im Jahr 2022 aus den Mitgliedsbeiträgen und Spenden finanzierte Medizinprodukte im Gesamtwert von 22.000 Euro

1. Connex-Spot-Monitor im Wert von ca. 4.000 Euro (Station 1)



Der Monitor ermöglicht eine präzise, effektive und schnelle Online-Erfassung der Vitalparameter, wie Blutdruck, Sauerstoffsättigung, Pulsfrequenz und Temperatur.

2. Bettfahrrad (Intensivstation) im Wert von ca. 12.700 Euro

Bei der Behandlung der langzeitbeatmeten Patienten auf der Intensivstation hat sich während der Pandemiesituation gezeigt, dass für die Mobilisierung und das Training der Intensivpatienten ein Bettfahrrad für die Physiotherapie eine sinnvolle Investition ist.

3. Sitzfahrrad „MOTomed loop la“ im Wert von ca. 4.200 Euro (Innere Medizin)

Dieses Trainingsfahrrad



bietet eine bedienerfreundliche Höhenverstellung, mit der die Patienten und Therapeuten werkzeuglos die Höhe anpassen können sowie eine schnelle und einfache Umstellung vom Arm- auf Beintraining. Zusätzlich besitzt das Gerät eine Vielzahl von intuitiven Funktionen: unterschiedliche Therapieprogramme mit vordefiniertem Ablauf, Slide-shows während des Trainings, therapeutische Spiele und Videos. Das Trainings-

feedback ist in Echtzeit während des Trainings und auch als Gesamtauswertung nach dem Training am Bildschirm ablesbar. Nach Einsatz des Gerätes in der geriatrischen Reha-Tagesklinik wurde es auch für die Akutgeriatrie in der Abteilung Innere Medizin beschafft.

4. Erweiterung der neuen Stationsmonitore um Blutdruckmessung Pulsoxymetrie sowie Drucker im Wert von ca. 1.100 Euro (Innere Medizin)

Zur Reduzierung von Fehlern bei der manuellen Dateneingabe wird mit der Erweiterung der Monitore die Möglichkeit gegeben, die Vitalzeichen der Patienten direkt an die elektronische Patientenakte zu übermitteln oder als Ausdruck zur Verfügung zu stellen und in der papiergebundenen Patientenakte zu integrieren. Neben der Optimierung der Arbeitsabläufe bietet diese Erweiterung den sofortigen Zugriff auf die genauen Informationen, die benötigt werden, um fundierte Versorgungsentscheidungen zu treffen.