

HISTORISCHE GRUNDLAGEN MODERNER MEDIZINTECHNIK

Seminar, G05-210
Montags 11-13 Uhr

Auftaktveranstaltung
08.04.2024

Medizintechnische Sammlungen

Die OVGU verfügt über zwei Medizintechnische Sammlungen, eine umfasst Objekte, die von dem Klinikbetrieb des Sudenburger Krankenhauses im 19. Jahrhundert über die Medizinische Akademie bis heute reichen, eine zweite wurde zu Ausbildungszwecken am Forschungscampus STIMULATE aufgebaut. Zu den Sammlungen gehören diverse Gerätschaften, wie zum Beispiel EKG-, EEG- und Ultraschall-Geräte, Defibrillatoren, Mess- und Chirurgiegeräte. Zum Großteil handelt es sich um Produkte der Firmen RFT (Kombinat Messgerätewerk Zwönitz), TUR (VEB Transformations- und Röntgenwerk), Philips, Elema-Schönander und Siemens. Die hiesigen Objekte dokumentieren die historische Entwicklung moderner Medizintechnik und geben einen Einblick in vergangene und aktuelle medizinische Technologien.

Objekt-Labor

Im Rahmen des Objekt-Labors wird die historische medizintechnische Sammlung in den Blick genommen. Studierende erhalten zunächst einen Überblick über die hiesige Sammlung. In einem nächsten Schritt erlernt die Projektgruppe dann theoretische und praktische Herangehensweisen materieller Kultur- und Sammlungsforschung. Auf Basis von Objektrecherchen erarbeiten die Studierenden im Verlauf des Semesters eigene Forschungsfragen und entwickeln und realisieren Inszenierungsmöglichkeiten (z.B. in Form eines Videos, einer szenischen Lesung oder einer Ausstellung) für ausgewählte Sammlungstücke.

Sebastian Döring

sebastian.doering@ovgu.de

