

	<p>Object: Transcutaner Sauerstoff Monitor "tcpO2"</p> <p>Museum: Burgsteinfurter Sammlung historischer Medizingeräte Die Magazinräume sind zZ nicht öffentlich zugänglich 48565 Steinfurt hoelscher@fh-muenster.de</p> <p>Collection: Medizingerät für Patientenmonitoring</p> <p>Inventory number: Inv0306</p>
--	--

Description

Der Sensor erhitzt die Haut auf ca 44°C. Der Sauerstoff diffundiert aus den gut perfundierten Kapillaren in den Sensor und wird dort gemessen.

Die Messmethode wird hauptsächlich bei Frühgeborenen auf der neonatologischen Intensivstation eingesetzt.

Basic data

Material/Technique:

Measurements: