

医療・リハビリ・介護現場ニーズ勉強会 発表予定ニーズ（臨床工学技士）

機器・システム等の名称・イメージ	発表の概要
超音波画像診断装置の超音波プローブ	プローブのホルダーを開発したい（コードにストレスをかけないホルダーや、プローブが絡まないもの）
点滴スタンド	収納場所を極力取らない点滴スタンドを開発したい
医療用テーブルタップ	温度センサーや防水等の機能を備えた電源タップを開発したい
人口呼吸器回路ハンガー	固定場所を選ぶことができる・簡易に操作できる回路ハンガーを開発したい
血液ガス（注射筒）を回転させる装置	血液ガスの採取後、攪拌するための装置を開発したい
ベッドサイド尿量測定器	IoT技術でベッドサイドの尿量をデジタルで測り、スマートフォン等の端末に転送する機器・システムを開発したい
台車の全長可変	台車に乗せる荷物を状況によって変えるためのプレートを開発したい
汎用カート	血糖測定専用カート等、院内で使用するカートを開発したい
ペースメーカー入りでも使用できる電気毛布	身体に電気が流れることが禁忌な患者に対し、温熱毛布を開発したい
バックバルブマスク簡易流量測定	トレーニング用として、バックバルブマスク 1 呼吸ごとの換気量を測定できる小型流量計を開発したい