

氏名	工藤 剛実
所属・職位	科学技術学部臨床工学科・准教授
専門領域	臨床工学（体外循環領域・人工呼吸領域） 人間医工学（生体医工学）
学 位	博士（健康福祉）
主な担当科目	医用機器学概論，体外循環技術学，呼吸療法技術学， 臨床実習，卒業研究
主な研究業績等 （3点程度）	<p>（研究業績）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人工心肺操作時の精神的作業負荷の評価に関する研究～貯血レベルが精神的作業負荷に及ぼす影響～,工藤剛実,植木章三,体外循環技術 40(4), 478-486, 2013 2. 人工心肺装置操作における臨床工学技士の精神的作業負担についての研究～医療事故低減に向けて～,工藤剛実,本多ふく代,加藤由美,植木章三,今城周造,体外循環技 36(4),343-348,2009 <p>（著書）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 第2種ME技術実力検定試験マスターノート,中村藤夫編集,平成26年3月,メジカルビュー社（東京） 2. 第2種ME技術実力検定試験重要問題集中トレーニング,中村藤夫編集,平成26年12月,メジカルビュー社（東京）