

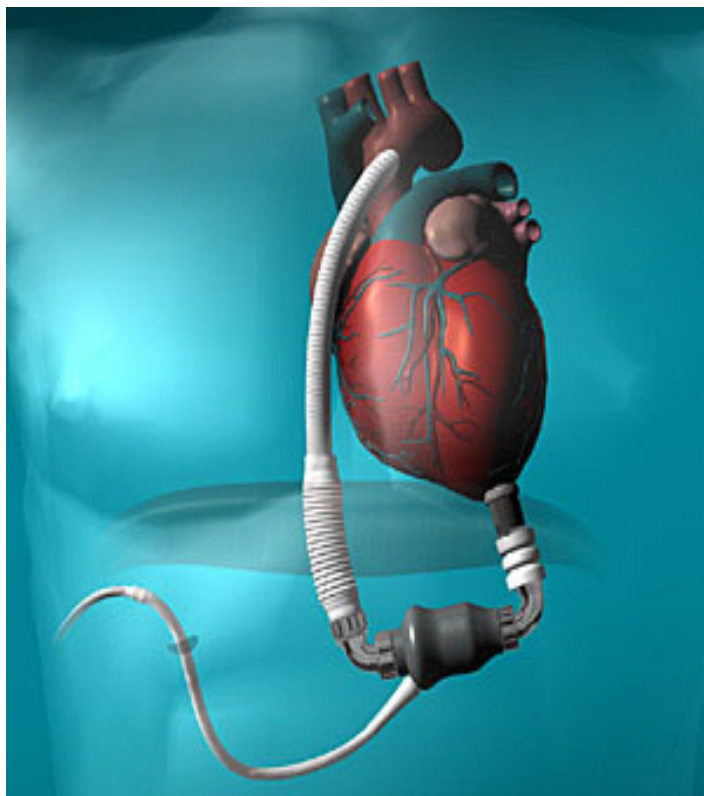
補助循環 -最近のトレンドと今後の課題-

十勝臨床工学技士会 特別講演

開催の概要

近年、補助人工装置は植込型人工心臓の登場や管理技術の向上により、治療成績が向上し在宅管理が可能となりました。そのため、重症心不全患者の最後の希望として大きな注目をされています。また、補助循環の選択肢も増加し、議論が尽くされていない分野も存在します。

今回ご講演いただく東京大学病院の柏公一先生は、補助人工心臓装置や体外循環全般のスペシャリストとして臨床の最前線のみならず、国内外の学会発表や論文執筆など、多岐にわたりご活躍されているスーパーCEです。ご多忙中にもかかわらずここ十勝帯広の地にて貴重な講演を聞けるよい機会ですので、是非とも多数の参加をお待ちしております。



講師： 東京大学医学部附属病院
医療機器管理部

人工心肺主任 柏 公一 先生

2012年9月15日(土) 18:00~20:00

とかちプラザ 視聴覚室

座長 国立病院機構 帯広病院 松本年史

主催 十勝臨床工学技士会

後援 公益社団法人 北海道臨床工学技士会