


事業者名	公益財団法人日本心臓血圧研究振興会			
機器名	メラ人工心肺装置			
設備写真				
設置場所	公益財団法人日本心臓血圧研究振興会附属榊原記念病院			
機器の特徴・用途 (研究対象の難病)	<p>難治性疾患である肺高血圧症の主要な原因となる先天性心疾患を有する小児患者(新生児・乳幼児を含む)に対し、人工心肺装置を使用する外科的修復術(手術)を行う。この人工心肺装置を使用することにより、全身性炎症反応などのリスク要因を軽減させるとともに、術後の回復を促進し、より安全性の高い手術が期待できる。</p>			
利用状況	年月	稼働日数(日)	利用回数(回)	主な利用内容
	平成 24 年 1 月	18	23	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 2 月	20	25	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 3 月	20	31	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 4 月	15	21	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 5 月	21	30	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 6 月	21	29	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 7 月	19	39	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 8 月	24	44	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 9 月	17	27	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 10 月	19	36	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 11 月	21	36	小児開心術における体外循環としての利用
	平成 24 年 12 月	19	36	小児開心術における体外循環としての利用
計	234	377		
補助事業概要の広報資料	http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/koueki/h23/pdf/23-1-083.pdf			
事業者 HP	http://www.sakakibara-heart.com/jigyou/kifu-hojyo.html			