第2会場

一般演題 5 臨床研究 6月10日(金) 15:00~16:00

座長 木下浩之 先生 (和歌山県立医科大学附属病院 紀北分院 麻酔科)

5-1 慢性肺動脈血栓塞栓症に対する肺動脈血栓内膜摘除術の周術期管理 の考察。当院における 10 症例の retrospective review

横浜南共済病院 麻酔科 1)

横浜南共済病院 心臓血管外科 2)

横浜市立大学附属病院 麻酔科 3)

○齋藤 義孝¹)、小山 行秀¹)、関野 長昭¹)、孟 真²)、後藤 隆久³)

5-2 麻酔導入時にレミフェンタニルを投与した患者における足底部の組織酸素飽和度の変化-無侵襲混合血酸素飽和度監視装置(INVOS)を用いた研究-

京都大学 医学部 附属病院 麻酔科

〇松川 志乃、石井 久成、福田 和彦

5-3 成人心臓大血管手術における肺動脈カテーテル使用頻度と有用性に ついての検討

国立循環器病研究センター 手術部 麻酔科

○大西 佳彦、今井 洋介、大宮 浩揮、高田 眞紀子

5-4 タニケットを使用した四肢整形外科手術におけるレミフェンタニル の手術侵襲ストレス抑制効果

昭和大学 藤が丘病院 麻酔科

○篠田 威人、村上 和歌子、高道 恭生、飯塚 浩基、桑迫 勇登

5-5 当院での透析患者の心臓手術における周術期管理に関する検討

日本医科大学 麻酔科学講座 1)

日本医科大学付属病院 集中治療室 2)

〇間瀬 大司 $^{1)}$ 、中里 桂子 $^{1,2)}$ 、小泉 有美馨 $^{1,2)}$ 、竹田 晋浩 $^{1,2)}$ 、坂本 篤裕 $^{1)}$

5-6 肥大型心筋症患者の循環管理における一回拍出量変化量(SVV)、一回拍出量係数(SVI)および中心静脈血酸素飽和度(ScvO2)の有用性

社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 麻酔科

○竹中 理紗、島内 司、松元 恵輔、牧園 玲子、加治 淳子、牧 盾

第2会場

一般演題6 循環調節3 6月10日(金)16:00~17:00

座長 大西佳彦 先生(国立循環器病研究センター病院 麻酔科)

6-1 バイオニック圧受容器システムは循環容量制御を再生する

九州大学大学院 医学系学府 循環器内科

〇細川 和也、船越 公太、田中 敬士、坂本 隆史、鬼塚 健、坂本 和 生、戸伏 倫之、藤野 剛雄、朔 啓太、井手 友美、砂川 賢二

6-2 圧反射異常は駆出率の保たれた心不全において重要な役割を果たす

九州大学大学院 医学研究院 循環器内科学

〇船越 公太、細川 和也、田中 敬士、坂本 隆史、鬼塚 健、坂本 和 生、戸伏 倫之、藤野 剛雄、朔 啓太、村山 佳範、井手 友美、砂川 賢二

6-3 起立性高血圧:家庭血圧測定による検出とα遮断薬の治療による評価

自治医科大学 循環器内科

○星出 聡、江口 和男、新保 昌久、島田 和幸、苅尾 七臣

6-4 上大静脈・肺動脈吻合が、左心補助循環中の血行動態に与える影響 国立循環器病研究センター研究所 循環動態制御部

○清水 秀二、宍戸 稔聡、川田 徹、佐田 悠輔、神谷 厚範、杉町 勝

6-5 冠動脈バイパス術後、ICU 入室直後に起こったショック

長崎大学病院 集中治療部 1)

長崎大学病院 麻酔科 2)

○一ノ宮 大雅¹⁾、東島 潮¹⁾、関野 元裕¹⁾、吉富 修¹⁾、中村 利秋¹⁾、 槇田 徹次¹⁾、澄川 耕二²⁾

6-6 心筋虚血によると思われる術中の高度低血圧が心電図モニターで察知できなかった症例

九州大学病院 麻酔科蘇生科

〇早水 憲吾、篠田 雅子、梅原 薫、山田 洋平、辛島 裕士、神田橋 忠、外 須美夫