

●循環器内科

◆2012年

《学会発表》

吉田 和朗：

当院における全職員を対象とした『院内 WEB 投書箱』運用の試み・産業衛生学雑誌 (1341-0725)54 巻臨増 Page525(2012.05)

吉田 和朗：

当院における全職員を対象にした「院内 WEB 投書箱」運用の試み・国立病院総合医学会講演抄録集 66 回 Page704(2012.11)

◆2013年

《和文》

吉田 和朗, 前村 浩二：

超高齢者の慢性心不全増悪症例に対するトルバプタンの使用経験・Fluid Management Renaissance (2186-3008)3 巻 4 号 Page418-421(2013.11)

《学会発表》

吉田 和朗, 二宮 暁代, 前村 浩二：

超高齢者の慢性心不全増悪症例に対するトルバプタンの追加使用は有用かつ安全である・日本心臓病学会誌 (1882-4501)8 巻 Suppl.I Page485(2013.09)

吉田 和朗, 二宮 暁代, 前村 浩二：

超高齢者の慢性心不全増悪症例に対するトルバプタンの使用経験・日本内科学会雑誌 (0021-5384)103 巻 Suppl. Page192(2014.02)

◆2014年

《和文》

吉田 和朗：

【臨床医のための産業医マニュアル】 プライマリ・ケア医が産業医を引き受けたら・JIM: Journal of Integrated Medicine (0917-138X)24 巻 9 号 Page793-796(2014.09)

《学会発表》

吉田 和朗, 前村 浩二：

超高齢者の慢性心不全急性増悪症例に対する Tolvaptan の有用性と安全性についての検

討・日本老年医学会雑誌 (0300-9173)51 卷 Suppl. Page70(2014.05)

吉田 和朗：

NHO 医療機関における産業保健活動の変遷 過去 3 回のアンケート調査を通じて・国立病院総合医学会講演抄録集 68 回 Page392(2014.11)

吉田和朗：

超高齢者の慢性心不全増悪症例に対するトルバプタンの使用経験・第 111 回日本内科学会講演会・2014.4.12

吉田和朗：

超高齢者の慢性心不全増悪症例に対する Tolvaptan の有用性と安全性についての検討・第 56 回日本老年医学会総会・2014.6.12

安永智彦：

巨大血栓による血栓閉塞の診断に IVUS と OCT が有用であった急性冠症候群の 1 例・第 21 回日本心血管インターベンション治療学会九州地方会・2014.8.23

安永智彦：

左前下行枝の PCI 中に左回旋枝の閉塞をきたした急性冠症候群の 1 例・第 307 回日本内科学会九州地方会・2014.11.23

安永智彦：

虚血性心疾患における炎症と血管内皮障害との関連 -PTX3 と h s CRP との対比-・東彼杵郡医師会火曜会・2014.6.27