

| 学会・研究会発表  |   | 朝日生命成人病研究所   |  |
|---|---|--|--|
| タイトル  | 報告者   | 発表学会   |  |
| 1 都市部における2型糖尿病患者の初診時臨床像の変遷  | 吉田 洋子, 櫛山 暁史, 高尾 淑子, 大西 由希子, 田原 たづ, 菊池 貴子, 高橋 和之, 震明 あすか, 春日 雅人   | 第62回日本糖尿病学会年次学術集会／大阪府：5月23—25日, 2019                                     |  |
| 2 受診勧奨に対して再受診した受診中断糖尿病患者の特徴   | 吉田 洋子, 櫛山 暁史, 高尾 淑子, 大西 由希子, 田原 たづ, 菊池 貴子, 震明 あすか, 高橋 和之, 春日 雅人   | 第56回日本糖尿病学会関東甲信越地方会/神奈川県：1月26日, 2019                                     |  |
| 3 Comparison of 20 Insulin Sensitivity Indices Shows the Most Complex Indices Do Not Predict Type 2 Diabetes the Best   | Yukiko Onishi, Tomoshige Hayashi, Kyoko K Sato, Donna L Leonetti, Steven E Kahn, Wilfred Y Fujimoto, Edward J Boyko | 11 <sup>th</sup> Asian Association for the Study of Diabetes /仙台 2019年5月 |  |
| 4 2型糖尿病における網膜症を検出する血糖指標のカットオフ値と網膜症発症を予測する空腹時血糖の閾値—27年間の長期縦断研究   | 高尾 淑子, 井上かおり, 木村久美子, 須賀万智, 柳澤裕之, 春日雅人   | 第62回 日本糖尿病学会年次学術集会 仙台 2019.5.23—25                                       |  |
| 5 Combined and additive effect of diabetic retinopathy and diabetic kidney disease on mortality in patients with type 2 diabetes: a real-world longitudinal study | Toshiko Takao, Kazuyuki Takahashi, Kumiko Kimura, Machi Suka, Hiroyuki Yanagisawa, Masato Kasuga                    | 55th EASD Annual Meeting, 16-20 September 2019 in Barcelona, Spain       |  |
| 6 高齢2型糖尿病患者のインスリン手技獲得とClock-Drawing Testの関連   | 田原 たづ, 大西 由希子, 吉田 洋子, 櫛山 暁史, 菊池 貴子, 震明 あすか, 高橋 和之, 高尾 淑子, 春日 雅人   | 第62回 日本糖尿病学会年次学術集会 仙台 2019.5.23—25                                       |  |
| 7 肥満症の成人に対する短期間の厳密な低糖質食（糖質50gまたは120g）介入による前向き研究結果   | 菊池貴子, 櫛山暁史, 春日雅人  | 第62回日本糖尿病学会年次学術集会／5月23日, 2019  |  |
| 8 血管内皮細胞のIrs2は動脈硬化に抑制的に働く   | 窪田哲也, 窪田直人, 林高則, 相原允一, 山内敏正, 門脇孝  | 第23回日本心血管内分沁学会、2019. 10 神戸   |  |

| 学会・研究会発表  |   | 朝日生命成人病研究所  |  |
|---|---|---|--|
| タイトル  | 報告者   | 発表学会  |  |
| 9 入院・外来における糖尿病患者教育治療の効果と特徴 ～「健保プログラム」での検討～  | 震明 あすか, 田原 たづ, 高橋 和之, 菊池 貴子, 櫛山 暁史, 大西 由希子, 高尾 淑子, 吉田 洋子, 春日 雅人   | 第56回日本糖尿病学会<br>関東甲信越地方会/神奈川県：1月26日, 2019          |  |
| 10 肝嚢胞と糖尿病の関連   | 震明 あすか, 田原 たづ, 窪浩一, 荒井 久勝, 上原 崇, 木下 裕人, 高橋 和之, 菊池 貴子, 櫛山 暁史, 大西 由希子, 高尾 淑子, 吉田 洋子, 春日 雅人                              | 第62回日本糖尿病学会<br>年次学術集会／5月23日, 2019                 |  |
| 11 SGLT2阻害薬Tofogliflozinの動脈硬化抑制メカニズムの解明   | 岩本 真彦・窪田 哲也・桜井 賛孝・和田 亘弘・塩田 清二・山内 敏正・門脇 孝・窪田 直人  | 第34回 日本糖尿病・肥満学会年次学術集会<br>2020.2.1                 |  |
| 12 動脈硬化モデル動物を用いたSGLT2阻害薬Tofogliflozinの抗動脈硬化作用の解明  | 岩本 真彦・窪田 哲也・桜井 賛孝・和田 亘弘・塩田 清二・山内 敏正・門脇 孝・窪田 直人  | 第62回日本糖尿病学会<br>年次学術集会／5月23日, 2019                 |  |
| 13 Gut Microbiota Depletion Suppresses Isoproterenol-Induced Cardiac Hypertrophy in Mice  | T. Kamo, T. Yao   | 第83回日本循環器学会<br>学術集会／神奈川県：3月29－31日, 2019           |  |
| 14 Increased susceptibility to BET inhibition in IDH1-mutant intrahepatic cholangiocarcinoma.   | Hiroaki Fujiwara, Keisuke Tateishi, Hiroyuki Kato, Takuma Nakatsuka, Yasuo Tanaka, Hideaki Ijichi, and Kazuhiko Koike | Digestive Disease Week (DDW) 2019                 |  |
| 15 胆道癌ゲノム医療に向けたIDH変異陽性肝内胆管癌の標的分子に関する基礎的検討   | 藤原弘明、立石敬介、小池和彦  | 第55回日本胆道学会学術集会                                    |  |
| 16 肝内胆管上皮におけるIDH1変異の機能的役割   | 藤原弘明、三角健人、林玲匡、加藤裕之、中塚拓馬、田中康雄、伊地知秀明、深山正久、曾我朋義、小池和彦   | 第56回日本臨床分子医学会学術集会                                 |  |
| 17 The Association Between Cigarette Smoking and Gastroesophageal Reflux Disease in Japan: Analysis of Symptoms and Endoscopic Findings | Ihara S, Sakitani K, Fujiwara H   | ACG 2019: Oct 28, 2019                            |  |
| 18 Nanoparticle-Hydrogel for Topical Trichomoniasis Treatment   | Ihara S   | The Japan-US Science Forum in Boston: Nov 2, 2019 |  |