

・ 研究成果の刊行に関する一覧表

- 1) 溝田友里・山本精一郎. がん検診の効果的な個別受診勧奨. 受診勧奨用資材の開発と提供による自治体のがん検診受診率向上対策支援. 保健師ジャーナル. 73(12):991-9,2017
- 2) 溝田友里, 山本精一郎. わが国および世界の最新乳癌統計. 日本臨牀 2017;75(増刊号 3):49-63.
- 3) 溝田友里, 山本精一郎. 乳癌の疫学. 日本臨牀 2018;76(5) (in press)
- 4) 江口 有一郎 岩根 紳治, 藤岳 夕歌, 福吉 潤, 吉原 大介. 肝がん撲滅に向けた患者の掘り起こしと受診勧奨. 最新医学 72 巻 9 号 Page1309-1316(2017.09)
- 5) 江口 有一郎, 遠峰 良美, 吉原 大介. 佐賀県の取り組み 産官学協働の肝疾患対策で「受検」「受診」「受療」をフォロー. 保健師ジャーナル 73 巻 6 号 Page500-506(2017.06)【これからの肝炎対策】
- 6) Ohuchi N, Suzuki A, Sobue T, Kawai M, Yamamoto S, Zheng YF, Narikawa Shiono Y, Saito H, Kuriyama S, Tohno E, Endo T, Fukao A, Tsuji I, Yamaguchi T, Ohashi Y, Fukuda M, Ishida T for the J-START investigator groups. Sensitivity and specificity of ultrasound and mammography screening for breast cancer, and stage distribution of detected cancers: results of the Japan strategic anti-cancer randomised controlled trial (J-START). Lancet. 2016;387(10016):341-8.
- 7) Sekiguchi M, Igarashi A, Matsuda T, Matsumoto M, Sakamoto T, Nakajima T, Kakugawa Y, Yamamoto S, Saito H, Saito Y. Optimal use of colonoscopy and fecal immunochemical test for population-based colorectal cancer screening: a cost-effectiveness analysis using Japanese data. Jpn J Clinical Oncol. 2016;46(2):116-25.
- 8) Hirai K, Ishikawa Y, Fukuyoshi J, Yonekura A, Harada K, Shibuya D, Yamamoto S, Mizota Y, Hamashima C, Saito H. Tailored message interventions versus typical messages for increasing participation in colorectal cancer screening among a non-adherent population: a randomized controlled trial. BMC Public Health 2016 May 24;16:431
- 9) Ohuchi N, Suzuki A, Yamamoto S, Kuriyama S, Ishida T. Adjunctive ultrasonography for breast cancer screening - Authors' reply. Lancet. 2016;387(10036):2381-2