

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
高橋宏和 他	8章 健診・検診の受診と口腔ケア	電子化医療情報を活用した疾患横断的コホート研究情報基盤整備事業(6NCコホート連携事業)	疾患横断的エビデンスに基づく健康寿命延伸のための提言(第一次)Ver.1	電子化医療情報を活用した疾患横断的コホート研究情報基盤整備事業(6NCコホート連携事業)	東京	2021年	61-65
角田博子 他		角田博子・名本路花	知っておきたい乳房の画像診断	秀潤社	東京	2021	p14-423
角田博子 他		日本医学放射線学会日本放射線技術学会編	マンモグラフィガイドライン第4版	医学書院	東京	2021.4	
笠原善郎 植松孝悦	マンモグラフィ検診の偽陰性と高濃度乳房問題について	大内憲明	マンモグラフィによる乳がん検診の手引き —精度管理マニュアル—第7版	日本医事新報社	東京	2020	135-141
植松孝悦	検診カテゴリーと診断カテゴリーに基づく乳がん検診精検報告書作成マニュアル	大内憲明	マンモグラフィによる乳がん検診の手引き —精度管理マニュアル—第7版	日本医事新報社	東京	2020	172-180
高橋宏和 他	がん検診	国立がん研究センターがん対策情報センター	がん専門相談員のための学習の手引き～実践に役立つエッセンス～ 第3班	国立がん研究センターがん対策情報センター	東京	2020	134-138
植松孝悦 他	Q5乳がん検診について教えてください。	日本乳癌学会	患者さんのための乳がん診療ガイドライン	金原出版	東京	2019	39-41

植松孝悦 角田博子 笠原善郎 鈴木昭彦 他	2ブレスト・アウェアネス 3乳房構成の分類 4乳房構成の評価法	日本乳癌学会	検診カテゴリーと診断カテゴリーに基づく乳がん検診精検報告書作成マニュアル	金原出版 佐々木	東京	2019	52-56
-----------------------------------	---------------------------------------	--------	--------------------------------------	-------------	----	------	-------

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
笠原 善郎、辻 一郎、古川 順康、他	第 10 回全国集計結果報告 全国集計 2017年度版 (284 施設)	日本乳癌検診学会誌	30 (1)	47-54	2021
笠原 善郎	乳房構成に関する情報提供のあり方について	日本乳癌検診学会誌	30 (1)	23-27	2021,
笠原善郎	マンモグラフィ検診の偽陰性の観点から見た高濃度乳房問題 乳房構成に関する情報提供について	公衆衛生	84 (3)	188-193	2020
笠原善郎	対策型乳がん検診における高濃度乳房への対応の現状と課題	日本乳癌検診学会誌	28(1)	1-4	2019
笠原善郎	乳がん検診の利益と不利益から見た高濃度乳房への対応について	臨床画像	35(7)	775-780	2019
鈴木昭彦, 石田孝宣, 渡部剛、ほか	最善の検診方法を目指す取り組み	日本乳癌検診学会誌	30(1)	11-14	2021
鈴木昭彦	超音波乳がん検診の可能性 J-STARTからわかったこと	検査と技術	48 (10)	1111-1113	2020
植松孝悦	ブレスト・アウェアネス	乳癌の臨床	35	273-278	2020
植松孝悦	高濃度乳房による検診マンモグラフィ偽陰性問題の正しい対応はブレスト・アウェアネスの啓発です	日本乳癌検診学会誌	30	29-33	2021

Kono K, Morisada T, Saika K, Aoki ES, Miyagi E, Ito K, Takahashi H, Nakayama T, Saito H, Aoki D.	The first-round results of a population-based cohort study of HPV testing in Japanese cervical cancer screening: baseline characteristics, screening results, and referral rate.	J Gynecol Oncol.	32	E29	2021
松本 綾希子, 高橋 宏和, 角田 博子, 鈴木 昭彦, 植松 孝悦, 笠原 善郎.	コロナウイルスの流行が乳がん検診受診意図に与えた影響について	日本乳癌検診学会誌	30	55-59	2021
Ohnuki K, Tohno E, Tsunoda H, Uematsu T, Nakajima Y.	Overall assessment system of combined mammography and ultrasound for breast cancer screening in Japan.	Breast Cancer	28(2)	254-262	2021

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
笠原善郎	マンモグラフィ検診の偽陰性の観点から見た高濃度乳房問題 乳房構成に関する情報提供について	公衆衛生	84 (3)	188-193	2020
笠原善郎	対策型乳がん検診における高濃度乳房への対応の現状と課題	日本乳癌検診学会誌	28(1)	1-4	2019
笠原善郎	乳がん検診の利益と不利益から見た高濃度乳房への対応について	臨床画像	35(7)	775-780	2019
町井涼子, 高橋宏和, 中山富雄	日本の対策型検診における直近5年度分の偶発症頻度について	厚生 の 指標	66	2019	13-19
Ban K, Tsunoda H et al	Characteristics of ultrasonographic images of ductal carcinoma in situ with abnormalities of the d	Journal of Medical Ultrasonics	47	107-115	2020

Watanabe T, <u>Tsunoda H</u> et al	Multicenter Prospective Study of Color Doppler Ultrasound for Breast Masses: Utility of Our Color Doppler Method.	Ultrasound Med Biol.	45	1367-1379	2019
植松孝悦, 笠原善郎, 鈴木昭彦, 高橋宏和, 角田博子	ブレスト・アウェアネス	日本乳癌検診学会誌	29 (1)	27-33	2020
Harada-Shoji, <u>Suzuki A</u> , and Ishida T. et al.	A metabolic profile of routine needle biopsies identified tumor type specific metabolic signatures for breast cancer stratification: a pilot study.	Metabolomics	15(11)	147	2019
鈴木 昭彦, 石田孝宣, , 大内憲明 他	高濃度乳房とJ-START	日本乳癌検診学会誌	28(1)	5-8	2019
鈴木昭彦	ライフステージ別に乳がん検診を考える	INNERVISION	34(8)	5-8	2019

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Watanabe G, <u>Suzuki A</u> , Ishida T, et.al.	¹⁸ F-fluorodeoxyglucose specimen-positron emission mammography delineates tumour extension in breast-conserving surgery: Preliminary results.	Eur Radiol.	28(5)	1929-1937	2018
Watanabe G, <u>Suzuki A</u> , Ishida T, et.al.	Increased centrosome number in BRCA-related breast cancer specimens determined by immunofluorescence analysis.	Cancer Sci.	109(6)	2027-2035	2018
鈴木昭彦	J-START 今後の展望	Rad Fan	16巻13号	21-23	2018
鈴木昭彦, 石田孝宣	高濃度乳房における超音波検査の有用性	日本臨床	76巻5号	709-713	2018

Takahashi H, Machii R, Matsuda K, Saika K, Nakayama T.	Overdiagnosis by conducting cancer screening other than guidelines in Japan.	BMJ Evidence-based Medicine		A57	2018
Machii R, Saika K, Kasuya K, Takahashi H, Saito H.	Trends in the quality assurance process indicators for Japanese colorectal cancer screening during 2003-13.	Jpn J Clin Oncol.	48	329-334	2018
Uematsu T, Nakamura S, Ohuchi N.	Do you know how to get the J-START quality assurance guideline?	Breast Cancer	25(4)	375-376	2018