

IZUMI M, OGATA H : Cancer screening guideline information in local government office web sites in Japan. The 5th International G-I-N Conference p160. Abstract. 2008 October 1-3, Helsinki, Finland. p160

研究分担者 長瀬博文

- 74) 結城幹子、金盛映子、坂田 恵、蜷川由美、金山美智子、石川真由美、石原和子、平 久美、森崎恵子、長瀬博文：青壮年期からの健康づくり ～なめりかわヘルスアップ21推進事業を通じての地域・職域連携～第2報：第43回富山県公衆衛生学会講演要旨集、p32、2009。
- 75) 土肥典代、藤本文子、中川和美、蜷川悦子、松波敦子、松島範子、森崎恵子、長瀬博文：上市町におけるがん予防対策事業の取り組みについてーがん予防町民意識調査の結果からー：第43回富山県公衆衛生学会講演要旨集、p23、2009。

研究分担者 齋藤 博

- 76) Saito H, et al : Evaluation of population-based Colorectal Cancer Screening in Japan. 16th Seoul International Cancer Symposium 2009.7, Seoul
- 77) Saito H, et al : Experiences of National Cancer Screening Program in Japan. International Symposium on Cancer Screening. 2009.9, Seoul
- 78) Saito H, et al : Randomized Controlled trial evaluating the effectiveness of one-shot screening colonoscopy : -study design. UEGW/WCOG 2009.11, London
- 79) 齋藤 博：大腸がんは検診が非常に有効ながんです、第48回日本消化器がん検診学会総会市民公開講座、日本消化器がん検診学会、2009.6、札幌
- 80) 齋藤 博：がん検診率向上に向けた具体的な取組、第7回秋田県公衆衛生学会学術大会、2009.10、秋田
- 81) 齋藤 博：がん検診アセスメントとマネジメント、第18回日本婦人科がん検診学会総会・学術集会、シンポジウム、2009.10、東京
- 82) Saito H, Yamamoto S, et al : Rando-

mized Controlled Trial Evaluating The Effectiveness of One-shot Screening Colonoscopy : Study Design. Pan-European Network Meeting. 2010.5, Warsaw

- 83) Hamashima C, Saito H, et al : New Guideline for cervical cancer screening in Japan. Pan-European Network Meeting ECCG-ECN-Eurocourse, 22-24, 2010.5, Warsaw
- 84) Saito H, Saika K, et al : Diagnostic yields of immunochemical fecal occult blood of in Japan-reduced stage and increased curable resection rate of colorectal cancer. UEGW, 2010.10, Barcelona
- 85) Saito H, Ishikawa Y, et al : The effects of a community wide multi-component media campaign on colorectal cancer screening Use. UEGW, 2010.10, Barcelona
- 86) 齋藤 博：JDDW2010第49回日本消化器がん検診学会総会横浜講演、がん検診の精度管理、日本消化器がん検診学会、2010.6、沖縄
- 87) 齋藤 博：第70回日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会学術集会講演、検診が消化器がん死亡率減少に寄与するためには、日本消化器がん検診学会、2010.9、千葉
- 88) 齋藤 博：JDDW2010第18回日本消化器関連学会週間特別企画講演、がん検診の精度管理、消化器がん検診学会・消化器内視鏡学会、2010.10、横浜
- 89) 齋藤 博：第27回日本臨床内科医学会シンポジウム特別講演、がん検診の今後のあり方ー職域検診を含め、日本臨床内科医学会、2010.10、金沢

研究分担者 小澤信義

- 90) 小澤信義：「ベセスダシステム導入の意義と問題点について」、日本産婦人科学会宮城地方部会集談会、仙台、(2009.5)
- 91) 小澤信義、牧野浩充、他：「当院における子宮がん検診へのベセスダシステム導入の試み」、日本臨床細胞学会東北支部連合会学術シンポジウム、山形、(2007.7)
- 92) 小澤信義、牧野浩充、他：「宮城におけ

るベセスダシステム導入の試み」、日本臨床細胞学会関東連合会学術集会シンポジウム、宇都宮、(2009.9)

- 93) 小澤信義、和田裕一、牧野浩充、他：「宮城県での検体不適正と ASC-US の取り扱いの実際と課題－HPV 検査とコルポスコープ下生検－」、第 18 回日本婦人科がん検診学会総会・学術集会、東京、(2009.11)
- 94) 小澤信義：「産婦人科と乳癌との関わり－胎児期から更年期－」、第 23 回日本乳腺甲状腺超音波会議、東京、(2009.10)
- 95) 小澤信義：「平成 20 年度の子宮がん検診成績など」、第 552 回日本産婦人科学会宮城地方部会集談会、仙台、(2010.3)
- 96) 小澤信義：「子宮頸がんや尖圭コンジローマの予防と治療」、日本産婦人科学会宮城地方部会集談会、気仙沼、(2010.8)
- 97) 小澤信義：「ベセスダシステム Q&A」、

第 37 回日本産婦人科医会学術集会、東京 (2010.10)

- 98) 小澤信義、牧野浩充、和田裕一、他：「子頸がん検診の受診間隔について－宮城県の現状－」、第 19 回日本婦人科がん検診学会総会・学術集会、大阪、(2010.11)

H. 知的財産権の出願・登録状況 (予定を含む)

1. 特許取得
なし
2. 実用新案登録
なし
3. その他
なし

Ⅲ. 資 料

資料1 (男性用調査票)

平成21年度厚生労働科学研究費補助金

「受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓蒙の方法の開発等に関する研究」

仙台市民のがん検診の受診状況に 関するアンケート調査

宛名のご本人の方がご記入ください

<調査票への回答方法>

- それぞれの質問について、最もあてはまるとお考えになる番号を選んで○をおつけください。
- 「その他」に当てはまる場合は、()内に具体的にご記入ください。
- 調査結果はすべて統計的に処理され、個人情報明らかにされることは一切ありません。

ご記入頂きました調査票は、同封の返信用封筒に入れ、2週間以内にご控函くださいますようお願いいたします。

アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。また、後日電話調査へのご協力もお願しいいたします。

平成21年7月

【調査責任者】財団法人 宮城県対がん協会 がん検診センター
所長 渋谷 大助

【調査事務局】財団法人 宮城県対がん協会 がん検診センター 医局
〒980-0011 仙台市青葉区上杉5-7-30
TEL:022-263-1581(直通) FAX:022-262-3775
E-mail:ikyoku@miyagi-taigan.or.jp
担当:永窪 紀代美 (ながくほ きよみ)

これは、がん検診の受診状況に関する調査です。
 下記の(ア)から(カ)のそれぞれの検査について、平成20年度（平成20年4月1日から平成21年3月31日まで）に受診したかどうかをお答え下さい。

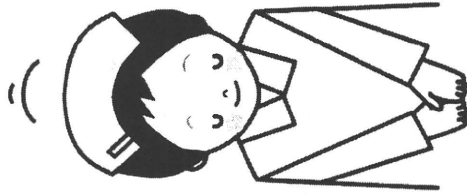
<p>(ア) バリウムによる胃のレントゲン検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>
<p>(イ) 胃内視鏡検査（胃カメラ）</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>
<p>(ウ) 胸のレントゲン検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>
<p>(エ) 痰（たん）の検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>
<p>(オ) 便検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>
<p>(カ) 大腸内視鏡検査（大腸カメラ）</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>5. その他（ ）</p>

【左で1.0を上げた方がお答え下さい】
 検査はどのような経緯で受けましたか？
 当てはまる番号に1つだけ○を付けて下さい。
 複数該当する場合には、最初に受けた経緯に○を付けて下さい。

アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたしますので、住所・氏名をご記入下さい。また、本アンケートの答えやすさ等につきまして、数分程度の簡単な電話調査を予定しております。電話調査にご協力いただけます場合は、電話番号もご記入下さい。

〒 _____ 住所 仙台市 _____ 電話番号 _____ (_____)

氏名 _____



ご協力ありがとうございます。

資料2 (女性用調査票)

平成21年度厚生労働科学研究費補助金

「受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓発の方法の開発等に関する研究」

仙台市民のがん検診の受診状況に 関するアンケート調査

宛名のご本人の方がご記入ください

<調査票への回答方法>

- それぞれの質問について、最もあてはまるとお考えになる番号を選んで○をおつけください。
- 「その他」に当てはまる場合は、()内に具体的にご記入ください。
- 調査結果はすべて統計的に処理され、個人情報明らかにされることは一切ありません。

ご記入頂きました調査票は、同封の返信用封筒に入れ、2週間以内にご投函くださいますようお願いいたします。

アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。また、後日電話調査へのご協力もお願いいたします。

平成21年7月

【調査責任者】財団法人 宮城県対がん協会 がん検診センター
所長 渋谷 大助

【調査事務局】財団法人 宮城県対がん協会 がん検診センター 医局
〒980-0011 仙台市青葉区上杉5-7-30
TEL: 022-263-1581 (直通) FAX: 022-262-3775
E-mail: ikyoku@miyagi-taigan.or.jp
担当: 永蓬 紀代美 (ながくほ きよみ)

これは、がん検診の受診状況に関する調査です。
左ページの(ア)から(カ)は1年間、右ページの(キ)から(コ)は2年間の質問になります。

下記の(ア)から(カ)のそれぞれの検査について、平成20年度(平成20年4月1日から平成21年3月31日まで)の1年間に受診したかどうかをお答え下さい。

(ア) から(カ)のそれぞれの検査について、平成20年度の1年間に受診したかどうか、あてはまる番号に○を付けて下さい。	(ア) パリウムによる胃のレントゲン検査 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(キ) 子宮の細胞を調べる検査 1. 検査を受けた 2. 受けなかった
(イ) 胃内視鏡検査(胃カメラ)	(ク) マンモグラフィ(乳房レントゲン) 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(ケ) 医師による乳房の触診 1. 検査を受けた 2. 受けなかった
(ウ) 胸のレントゲン検査 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(コ) 乳房の超音波検査(エコー) 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	
(エ) 痰(たん)の検査 1. 検査を受けた 2. 受けなかった		
(オ) 便検査 1. 検査を受けた 2. 受けなかった		
(カ) 大腸内視鏡検査(大腸カメラ) 1. 検査を受けた 2. 受けなかった		

下記の(キ)から(コ)のそれぞれの検査について、平成19～20年度(平成19年4月1日から平成21年3月31日まで)の2年間に受診したかどうかをお答え下さい。

(キ) から(コ)のそれぞれの検査について、平成19～20年度の2年間に受診したかどうか、あてはまる番号に○を付けて下さい。	(キ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()	(キ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()
(ク) マンモグラフィ(乳房レントゲン) 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(ク) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()	(ク) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()
(ケ) 医師による乳房の触診 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(ケ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()	(ケ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()
(コ) 乳房の超音波検査(エコー) 1. 検査を受けた 2. 受けなかった	(コ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()	(コ) 市区町村からの案内(人間ドック含む) 1. 市区町村からの案内(人間ドック含む) 2. 職場からの案内(人間ドック含む) 3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む) 4. 症状を感じて、病院に行った時に受けた 5. その他()

ご協力ありがとうございます。
アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたしますので、住所・氏名をご記入下さい。また、本アンケートの答えやすき等につきまして、お分程度の簡単な電話調査を予定しております。電話調査にご協力いただけます場合は、電話番号もご記入下さい。

〒 _____ 住所 仙台市 _____ ()
氏名 _____ 電話番号 _____ ()

資料3 (男性用調査票)

平成22年度厚生労働科学研究費補助金

「受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓蒙の方法の開発等に関する研究」

福井県民のがん検診の受診状況に 関するアンケート調査

宛名のご本人の方がご記入ください

<調査票への回答方法>

- それぞれの質問について、最もあてはまるとお考えになる番号を選んで○をおつけください。
- 「その他」に当てはまる場合は、()内に具体的にご記入ください。
- 調査結果はすべて統計的に処理され、個人情報が明らかにされることは一切ありません。

ご記入頂きました調査票は、同封の返信用封筒に入れ、2週間以内にご投函くださいますようお願いいたします。

*アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。

平成22年7月

研究代表者 (財)宮城県対がん協会 がん検診センター 所長 渋谷 大助
研究協力者 (財)福井県健康管理協会 県民健康センター 所長 松田 一夫

【問い合わせ先】

(財)宮城県対がん協会 がん検診センター
医局秘書 永羅 紀代美(ながくほ きよみ)
住所：980-0011 仙台市青葉区上杉5丁目7-30
TEL：022-263-1581 (月～金：9：00～17：00)
FAX：022-262-3775
E-mail：ikyoku@miyagi-taigan.or.jp

(財)福井県健康管理協会 県民健康センター
所長 松田 一夫(まつだ かずお)
住所：910-3616 福井市真栗町47-48
TEL：0776-98-8000 (月～金：9：00～17：00)
FAX：0776-98-3502
E-mail：ka-nusuda@fkenkan.or.jp

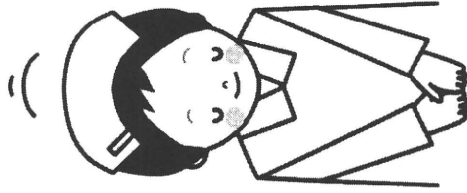
これは、がん検診の受診状況に関する調査です。平成21年度（平成21年4月1日から平成22年3月31日まで）に受診したかどうかをお答え下さい。

<p>(ア) パリウムによる胃のレントゲン検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>
<p>(イ) 胃内視鏡検査（胃カメラ）</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>
<p>(ウ) 胸のレントゲン検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>
<p>(エ) 痰（たん）の検査</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>
<p>(オ) 便の検査（便潜血検査）</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>
<p>(カ) 大腸内視鏡検査（大腸カメラ）</p> <p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p>	<p>1. 市区町村からの案内（人間ドック含む）</p> <p>2. 職場からの案内（人間ドック含む）</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した（人間ドック含む）</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他（ ）</p>

ご協力ありがとうございます。

アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。お送り先に変更があれば、下記に住所・氏名をご記入下さい。
*変更がなければ記入不要です。

〒 _____ 住所 福井県 _____ 電話番号 _____ (_____) _____



ご協力ありがとうございました。

資料 4 (女性用調査票)

平成22年度厚生労働科学研究費補助金

「受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓発の方法の開発等に関する研究」

福井県民のがん検診の受診状況に 関するアンケート調査

宛名のご本人の方がご記入ください

<調査票への回答方法>

- それぞれの質問について、最もあてはまるとお考えになる番号を選んで○をおつけください。
- 「その他」に当てはまる場合は、()内に具体的に記入ください。
- 調査結果はすべて統計的に処理され、個人情報明らかにならないことには一切ありません。

ご記入頂きました調査票は、同封の返信用封筒に入れ、2週間以内にご投函くださいますようお願いいたします。

*アンケートにお答えいただきました方には、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。

平成22年7月

研究代表者 (財)宮城県対がん協会 がん検診センター 所長 渋谷 大助
研究協力者 (財)福井県健康管理協会 県民健康センター 所長 松田 一夫

【問い合わせ先】

(財)宮城県対がん協会 がん検診センター (財)福井県健康管理協会 県民健康センター
医局秘書 永窪 紀代美(ながくぼ きよみ) 所長 松田 一夫(まつだ かずお)
住所：980-0011 仙台市青葉区上杉5丁目7-30 住所：910-3616 福井市真栗町47-48
TEL：022-263-1581 (月～金：9：00～17：00) TEL：0776-98-8000 (月～金：9：00～17：00)
FAX：022-262-3775 FAX：0776-98-3502
E-mail：ikyokutaiyagi@taikan.or.jp E-mail：ka-matsuda@kenkan.or.jp

これは、がん検診の受診状況に関する調査です。
左ページの(ア)から(カ)は1年間、右ページの(キ)から(ク)は2年間の質問になります。

下記の(ア)から(カ)のそれぞれの検査について、平成21年度(平成21年4月1日から平成22年3月31日まで)の1年間に受診したかどうかをお答え下さい。

<p>【左で1に○をつけた方がお答え下さい】 検査はどのような検査で受けましたか？ 当てはまる番号に1つだけ○を付けて下さい。 複数該当する場合には、最初に受けた番号に○を付けて下さい。</p>	
(ア) バリウムによる胃のレントゲン検査	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>
(イ) 胃内視鏡検査(胃カメラ)	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>
(ウ) 胸のレントゲン検査	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>
(エ) 痰(たん)の検査	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>
(オ) 便の検査(便潜血検査)	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>
(カ) 大腸内視鏡検査(大腸カメラ)	<p>1. 市区町村からの案内(人間ドック含む)</p> <p>2. 職場からの案内(人間ドック含む)</p> <p>3. 個人的に検診をする施設を探した(人間ドック含む)</p> <p>4. 通院先の医療機関で定期検査として受けた</p> <p>5. 症状を感じて、病院に行った時に受けた</p> <p>6. その他()</p>

下記の(キ)から(ク)のそれぞれの検査について、平成20～21年度(平成20年4月1日から平成22年3月31日まで)の2年間に受診したかどうかをお答え下さい。

<p>【左で1に○をつけた方がお答え下さい】 検査はどのような検査で受けましたか？ 当てはまる番号に1つだけ○を付けて下さい。 複数該当する場合には、最初に受けた番号に○を付けて下さい。</p>	
(キ) 子宮がん検査(子宮の細胞を調べる検査)	<p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p> <p>3. その他()</p>
(ク) マンモグラフィ(乳房レントゲン)	<p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p> <p>3. その他()</p>
(ケ) 医師による乳房の触診	<p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p> <p>3. その他()</p>
(コ) 乳房の超音波検査(エコー)	<p>1. 検査を受けた</p> <p>2. 受けなかった</p> <p>3. その他()</p>

ご協力ありがとうございました。

アンケートにお答えいただきまして、御礼として500円分の図書カードをお送りいたします。
お送り先に変更があれば、下記に住所・氏名をご記入下さい。

*変更がなければ記入不要です。

〒 _____ 住所 福井県 _____
氏名 _____ 電話番号 _____ () _____

IV. 研究成果の刊行に関する一覧表

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
渋谷大助	偶発症	日本消化器がん検診学会 胃がん精度管理委員会	新・胃X線 撮影法ガイドライン 改訂版	医学書院	東京	2011.3	20-24
濱島ちさと、 祖父江友孝 (分担)	スクリーニングと その適用	田中平三、 徳留信寛、 辻 一郎、 吉池信男	健康・栄養 科学シリーズ 社会・ 環境と健康 改訂第3版	南江堂	東京	2010	101-104
Hamashima C	Recommendations for prostate cancer prevention in the Asia-pacific region.	Asian Pacific Organization for Cancer Prevention	Cancer Report 2010	New Hope in Health Foundation	Turkey	2010	134-137
祖父江友孝、 津金昌一郎、 濱島ちさと (分担)	がんの統計・発生 要因と予防・がん 検診	日本がん治療 認定医機構教育委員会	がん治療認定医教育セ ミナーテキスト 第 4版	日本がん治 療認定医機 構教育委員 会	東京	2010	13-18

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
島田剛延、 加藤勝章、 猪股芳文、 渋谷大助、 久道 茂	便潜血検査の感度と要精検率に 対する考え方	臨牀消化器内科	23(2)	175-181	2008
相田重光、 猪股芳文、 加藤勝章、 島田剛延、 渋谷大助、 今野 豊	経年変化が追えた集検発見胃癌 の1例	日本消化器がん 検診学会誌	46(4)	494-499	2008

島田剛延、 猪股芳文、 加藤勝章、 渋谷大助	大腸がん検診で発見された前立 腺癌の直腸浸潤例	日本消化器がん 検診学会誌	47(1)	63-68	2009.1
渋谷大助	PG 法・X 線法併用検診の精度 管理	日本消化器がん 検診学会誌	47(2)	210-216	2009.3
Hamashima C, Shibuya D, Yamazaki H, Inoue K, Fukao A, Saito H, Sobue T	The Japanese guidelines for gastric cancer screening.	Jpn J Clin Oncol	38(4)	259-267	2008
Hamashima C, Saito H, Nakayama T, Nakayama T, Sobue T	The Standardized development method of the Japanese guide- lines for cancer screening.	Jpn J Clin Oncol	38(4)	288-295	2008
Terauchi T, Murano T, Daisaki H, Kanou D, Shoda H, Kakinuma R, Hamashima C, Moriyama N, Kakizoe T	Evaluation of whole-body cancer screening using ¹⁸ F-2- deoxy-2-fluoro-D-glucose positron emission tomography : a preliminary report.	Ann Nucl Med	22(5)	379-385	2008
濱島ちさと	がん診断と治療：がん検診の現 状と課題	診療研究	437	5-10	2008
濱島ちさと	肺がん検診：最新のエビデンス	Minds 医療情報 サービス			2008
濱島ちさと	がん検診	がん分子標的治療	6(3)	42-47	2008
濱島ちさと	がん検診の重要性と限界	メディチーナ	45(8)	1402-1404	2008
濱島ちさと	正しい情報に基づくがん検診の 受け方	診療と新薬	45(11)	55-73	2008
Hirai K, Komura K, Tokoro A, et al	Psychological and behavioral mechanisms influencing the use of complementary and alternative medicine (CAM) in cancer patients.	Annals of Oncology	19	49-55	2008
星 佳芳	GIN 報告とフィンランド保健 医療情報を取り巻く環境	医学情報誌 「あいみつく」	30(2)	10-11	2009

加藤勝章、 猪股芳文、 島田剛延、 渋谷大助	当センターにおける胃集検デジタルラジオグラフィ読影システム導入の効果	日本消化器がん 検診学会誌	47(4)	436-443	2009
猪股芳文、 加藤勝章、 島田剛延、 渋谷大助	偽陰性率から見た内視鏡検査の精度管理の問題点および対策についての検討	日本消化器がん 検診学会誌	47(5)	542-551	2009
加藤勝章、 猪股芳文、 島田剛延、 久道 茂、 渋谷大助	胃がん検診のためのペプシノゲン (PG) 法・胃 X 線検査併用法における PG 陽性判定機基準の設定と PG 陰性がんに対する X 線法検査精度の問題点	日本消化器がん 検診学会誌	47(6)	693-704	2009
加藤勝章、 猪股芳文、 島田剛延、 渋谷大助	胃癌検診のための Helicobacter pylori (HP) 感染検査、ペプシノゲン (PG) 法併用法と胃 X 線検査の問題点	消化器科	49(4)	313-319	2009
Hamashima C, Saito H, et al	The Japanese guideline for prostate cancer screening.	Jpn J Clin Oncol	39(6)	339-351	2009
Uraoka T, Saito H, et al	Narrow-band imaging for improving colorectal adenoma detection: appropriate system function settings are required.	Gut	58	604-605	2009
斎藤 博、 町井涼子 他	大腸がんスクリーニングの現状と課題	医学のあゆみ	230(10)	935-940	2009
斎藤 博	大腸癌検診の発見率、偽陰性率はどのくらいですか？	大腸がん FRONTIER	180	94-97	2009
佐川元保、 斎藤 博 他	肺がん CT 検診の有効性評価のための無作為化比較試験計画	CT 検診	16(2)	102-107	2009
中山富雄、 斎藤 博 他	厚生労働省研究班作成前立腺がんガイドラインについて	日本がん検診・ 診断学会誌	16(3)	36-40	2009
斎藤 博、 青木綾子 他	増え続ける大腸癌—基礎から臨床まで—大腸がん検診は予後の改善（死亡率減少）に寄与するか	外科治療	101(4)	441-449	2009
Hamashima C, Nakayama T, Sagawa M, Saito H, Sobue T	The Japanese guidelines for prostate cancer screening.	Jpn J Clin Oncol	39(6)	339-351	2009

中山富雄、 濱島ちさと、 齋藤 博、 祖父江友孝、 佐川元保	がん検診 up to date 新ガイド ライン・改定ガイドラインのポ イント：有効性評価に基づく前 立腺がん検診ガイドライン	成人病と生活習 慣病	39(6)	713-716	2009
佐川元保、 祖父江友孝、 江口研二、 中山富雄、 西井研治、 佐藤雅美、 塚田裕子、 鈴木隆一郎、 佐藤俊哉、 林 朝茂、 小林 健、 齋藤 博、 濱島ちさと、 柿沼龍太郎、 三澤 潤、 佐久間 勉	肺がん CT 検診の有効性評価の ための無作為化比較試験計画	CT 検診	16(2)	102-107	2009
濱島ちさと	がん検診ガイドラインとは？	Q & Aでわかる 肥満と糖尿病	8(3)	416-418	2009
Hamashima C	Beyond the Abstract-The Japanese guideline for prostate cancer screening.	Uro Today			2009
Hirai K, Arai K, Tokoro A, Naka H.	Self-efficacy, psychological adjustment and decisional- balance regarding decision making for outpatient chemotherapy in Japanese advanced lung cancer.	Psychology and Health	24(2)	149-160	2009
長塚美和、 荒井弘和、 平井 啓	健康診査・検診受診行動に関す る行動の変容ステージと意思決 定のバランス	行動医学研究	15	61-68	2009
小澤信義	子宮がんにならないためにー検 診とワクチンで予防しましょうー	仙台市医師会報	539	11-14	2009

小澤信義、 佐々木悦子、 松永 弦、 田勢 亨、 和田裕一、 中川公夫、 東岩井 久、 伊藤 潔、 八重樫伸生、 笹野公伸	ベセスダシステム運用上の問題 点とその対応（宮城）－ASC-US や AGC や HPV について如何 に説明するか－	産科と婦人科	10(103)	1271-1278	2009
島田剛延、 加藤勝章、 猪股芳文、 菊地亮介、 渋谷大助	胃がん検診受診率向上に関する 検討 －未受診者に対する受診 勧奨と申込み方法の観点から－	日本消化器がん 検診学会誌	48(6)	647-654	2010
島田剛延、 加藤勝章、 猪股芳文、 菊地亮介、 渋谷大助	大腸がん検診受診率向上への試 み －未受診者への受診勧奨と 申込み方法の観点から－	日本消化器がん 検診学会誌	48(6)	655-662	2010
加藤勝章、 猪股芳文、 菊地亮介、 島田剛延、 渋谷大助	Helicobacter pylori 感染検査に よるペプシノゲン法陰性胃がん 拾い上げの問題点	日本消化器がん 検診学会誌	49(1)	12-19	2011.1
Masashi K, Shu Abe, Keisuke O, Shiho T, Masahiro S, Daisuke S, Katsuaki K, Yoshifumi I, Shuichi O, Tooru S.	MAGNIFYING ENDOSCOPIC FINDINGS OF THE SURFACE STRUCTURE OF NON-CANCEROUS MUCOSA SURROUNDING DIFFERENTIATED AND UNDIFFERENTIATED GASTRIC CARCINOMA.	Digestive Endoscopy	23	37-42	2011.1
関 愛子、 平井 啓、 長塚美和、 原田和弘、 荒井弘和、 狭間礼子、 石川善樹、 濱島ちさと、 斎藤 博、 渋谷大助	乳がん検診に対する態度の測定	厚生の指標	58(2)	14-20	2011.2

渋谷大助、 栗山進一、 島田剛延、 加藤勝章、 菊地亮介、 猪股芳文	がん検診受診率モニタリングの ための新しい調査票	日本がん検診・ 診断学会誌	18(3)	246-256	2011.2
小澤信義、 和田裕一、 朝野 晃、 齊藤淑子、 渋谷大助	子宮頸がん予防のための「HPV ワクチンと検診に関する学校教育」 の重要性と課題	産科と婦人科	78(2)	249-255	2011.2
Saika K, Saito H, Sobue T, et al	Breast cancer screening.	Ann Intern Med	153	618-9	2010
Higashi T, Saito H, et al	Evaluation and Revision of Checklists for Screening Facilities and Municipal Governmental Programs for Gastric Cancer and Colorectal Cancer Screening in Japan.	Jpn J Clin Oncol	40(11)	1021-1030	2010
Hamashima C, Saito H, et al	The Japanese Guideline For Cervical Cancer Screening	Jpn J Clin Oncol	40(6)	485-502	2010
斎藤 博、 雑賀公美子	大腸がんの疫学、大腸疾患診療 の Strategy	日本メディカル センター	180	2-6	2010
斎藤 博、 町井涼子	便潜血反応	ディチャーナ	47(10)	30-32	2010
東 尚弘、 町井涼子、 青木綾子、 濱島ちさと、 中山富雄、 佐川元保、 斎藤 博	コンセンサスパネルを用いた肺 がん検診チェックリストの適切 性検討と改訂案作成	CT 検診	17(2)	106-114	2010

関 愛子、 平井 啓、 長塚美和、 原田和弘、 新井弘和、 挟間礼子、 石川善樹、 濱島ちさと、 斎藤 博、 渋谷大助	乳がん検診に対する態度の測定	厚生 の 指標	58(2)	14-20	2011.2
東 尚弘、 町井涼子、 青木綾子、 濱島ちさと、 中山富雄、 佐川元保、 斎藤 博	コンセンサスパネルを用いた肺がん検診チェックリストの適切性検討と改定案作成	CT 検診	17(2)	106-114	2010
Higashi T, Machii R, Aoki A, Hamashima C, Saito H	Evaluation and revision of checklists for screening facilities and municipal governmental programs for gastric cancer and colorectal cancer screening in Japan.	Jpn J Clin Oncol	40(11)	1021-1030	2010
Hamashima C, Aoki D, Miyagi E, Saito E, Nakayama T, Sagawa M, Saito H, Sobue T	The Japanese guideline for cervical cancer screening.	Jpn J Clin Oncol	40(6)	485-502	2010
濱島ちさと	がん検診、日常診療に使えるガイドライン特集ーより良い診療を目指してー	総合臨床 (増刊号)	59	1131-1134	2010
濱島ちさと	がん検診を使いこなすための基礎知識	ASAHI Medical	39(9)	20-21	2010
濱島ちさと	「有効性評価に基づく子宮頸がん検診ガイドライン」におけるHPV 検査の位置づけ	婦人科悪性腫瘍化学療法研究機構「化療ニュース」	19(1)	3-5	2010

関 愛子、 平井 啓、 長塚美和、 原田和弘、 新井弘和、 挾間礼子、 石川善樹、 濱島ちさと、 齋藤 博、 渋谷大助	乳がん検診に対する態度の測定	厚生 の 指標	58(2)	14-20	2011.2
渋谷大助、 栗山進一、 島田剛延、 加藤勝章、 菊地亮介、 猪股芳文	がん検診受診率モニタリングの ための新しい調査票	日本がん検診・ 診断学会誌	18(3)	246-256	2011.2
荒井弘和、 所 昭宏、 平井 啓、 野長さおり、 小林博美、 井上亜由美、 上砂陽子、 田中孝浩	肺結核患者におけるマスク着用 行動の変容ステージとその関連 要因	心身医学	50(7)	667-673	2010
関 愛子、 平井 啓、 長塚美和、 原田和宏、 狭間礼子、 石川善樹、 濱島ちさと、 齋藤 博、 渋谷大助	乳がん検診に対する態度の測定	厚生 の 指標	58(2)	14-20	2010
小澤信義、 牧野浩充、 亀 セツ子、 三浦敏也、 及川洋恵、 伊藤 潔、 八重樫伸生、 田勢 亨、 東岩井 久	ベセスダシステムを用いた子宮 頸癌検診の課題とその解決ー不 適正標本と ASC-US に対する 宮城の対応ー	産婦人科の実際	59(4)	597-603	2010
小澤信義、 和田裕一、 朝野 晃、 齋藤淑子、 渋谷大助	子宮頸がん予防のための「HPV ワクチンと検診に関する学校教 育」の重要性と課題	産科と婦人科	78(2)	249-255	2011.2