

第34回がん検診のあり方に関する検討会	資料1-2
令和4年2月4日	

「職域におけるがん検診に関するマニュアル」に沿った 職域におけるがん検診の実態把握

厚生労働行政推進調査費補助金がん対策推進総合研究事業
「がん検診の精度管理における指標の確立に関する研究」

国立がん研究センター研究開発費

「働く世代におけるがん検診の適切な情報提供に関する研究」

国立がん研究センター 高橋宏和

目的

保険者が検診を実施する際に不足している情報の把握

方法

2021年7-9月に、研究協力保険者12組合に対して個別にWebヒアリングを実施し、項目別に集計・分析

調査項目

1. 基本事項

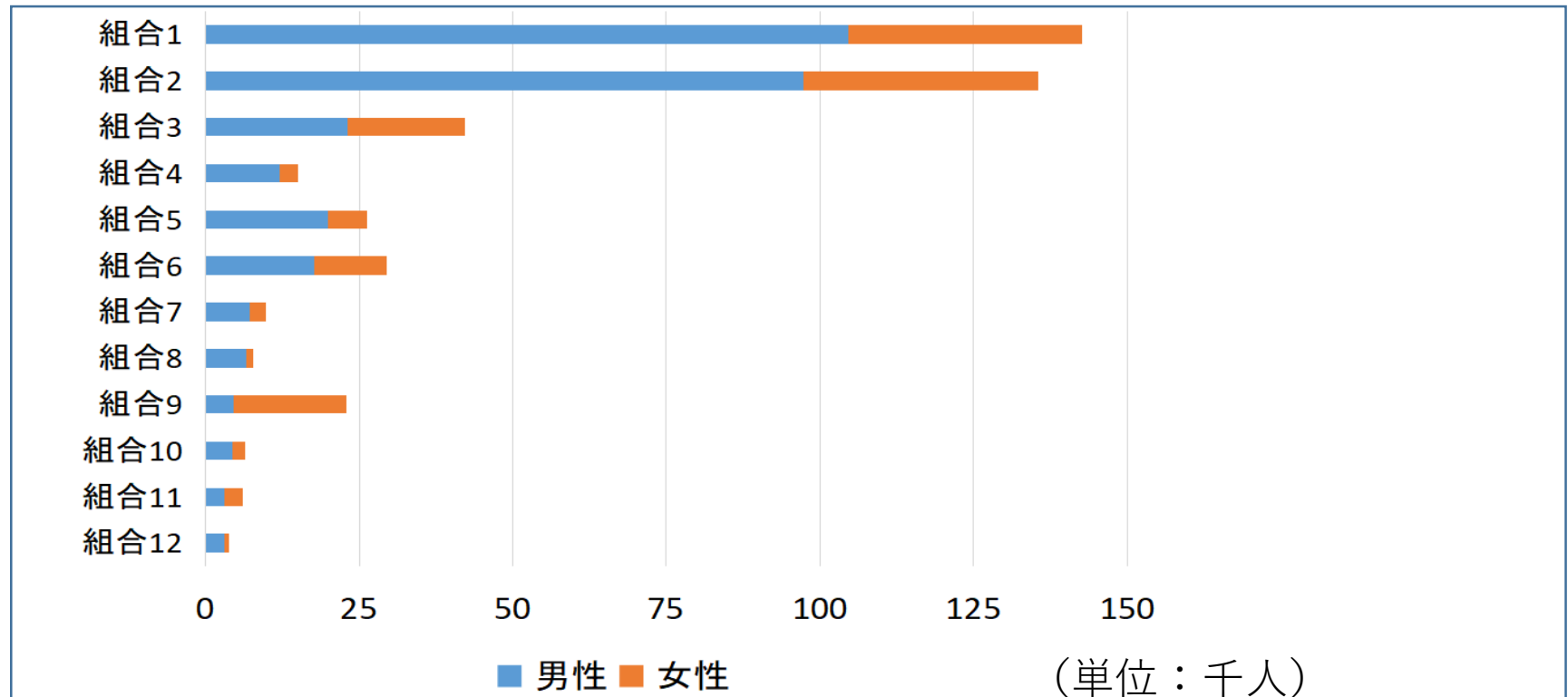
- 検診対象者の特性
- がん検診の内容

2. がん検診実施方法の現状と課題など

- 職域におけるがん検診に関するマニュアル（以下、マニュアル）の活用状況
- がん検診の企画における決定プロセス
- がん検診の企画の際に参考としている情報
- 検診機関の委託形態

検診対象者の特性

○被保険者数および男女



○被保険者の平均年齢：37.0～45.9歳

○居住地域：概ね全国に分布

- ※ 研究協力保険者は、「がん検診の精度管理における指標の確立に関する研究」に研究協力者として参加している健康保険組合のうち、ヒアリングに了承いただいた保険者であり、業種は製造・運輸・製薬・サービスなど多岐にわたる
- ※ 被保険者数には、一部非正規雇用者も含まれる

がん検診の内容（被保険者）

○検診項目

検診項目		組合数
マニュアルで推奨する5がん検診（胃がん・大腸がん・肺がん・乳がん・子宮頸がん検診）を実施		12（100%）
	5がんのみ実施	3
	5がん＋推奨されていない検診（※1）も追加	9

5がんの検査法	組合数
マニュアルで推奨する検査法（※2）に完全に準拠	0
マニュアルで推奨されていない検査法も追加、もしくは一部未実施（※3）	12（100%）

※1：前立腺(PSA)、腹部エコー、子宮体がん、腫瘍マーカーのいずれか

※2：胃X線もしくは内視鏡、便潜血検査、胸部X線及び高危険群への喀痰細胞診、マンモグラフィ、細胞診

※3：①マンモグラフィ、胸部CT、ピロリ菌/ペプシノーゲン検査、大腸内視鏡検査、HPVのいずれかも追加

②高危険群への喀痰細胞診未実施

対象年齢・受診間隔（被保険者）

○被保険者の検診対象年齢（12組合の内訳）

	年齢下限							年齢上限		
	なし	18歳	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	なし	49歳	74歳
胃がん	1				1	7	3	9		3
大腸がん	2				1	6	3	9		3
肺がん	6	2			1	3		9		3
乳がん	3	3	1		4		1	10		2
子宮頸がん	4	3	4	1				9	1	2

 マニュアルで推奨される年齢

○被保険者の受診間隔

全て毎年実施

（1組合のみ、胃がん検診は35歳以上の節目年齢）

がん検診の実施方法の概要

		A (4健保)	B (5健保)	C (1健保)	D (2健保)
がん検診の企画者		健保組合		保険者と 事業主※1	事業主
精度 管理	検診機関の選定	代行機関※2を介して 選定		検診機関と直接契約	
	精検機関 との連携	なし		あり※3	なし
	健保による 指標の集計 (検診結果取得に 関する受診者の同意)	実施※4 (あり)		実施 (あり)	未実施 (不明※5)
	指標の活用	実施※5	未実施	実施※3	未実施
	産業医等の関与	なし		あり	なし

※1 産業医が健保組合の顧問医師も兼務しており、事業主と健保が連携して企画している

※2 代行機関は、保険者などから健診・検診を委託され、全国の機関との連絡・調整などを行う役割を担う

※3 健康保険組合立病院

※4 集計している指標の種類や活用の程度は健保により異なる

※5 事業主の受診者に対する同意取得について、健保は把握していない

がん検診の企画における決定プロセス

今年度

次年度

夏～秋にかけて次年度のがん検診の企画・検討

(A・B) 保険者主体で検討

嘱託医/産業医/外部専門家に相談できる健保がある一方で、医療職不在の健保もある

(C) 事業主と保険者の連携で検討

産業医（兼健保組合の顧問医師）が中心となり
健保組合の医療職と相談して企画

(D) 事業主主体で検討

詳細な決定プロセスは不明（健保は関与しない）

組合会で決裁

全国の事業所や産業医等に周知

検診内容が変更

がん検診の企画の際に参考としている情報

- 職域におけるがん検診に関するマニュアル
- がん検診のあり方に関する検討会資料
- 国立がん研究センターホームページ（がん情報サービス）
- その他

人間ドック学会ホームページ

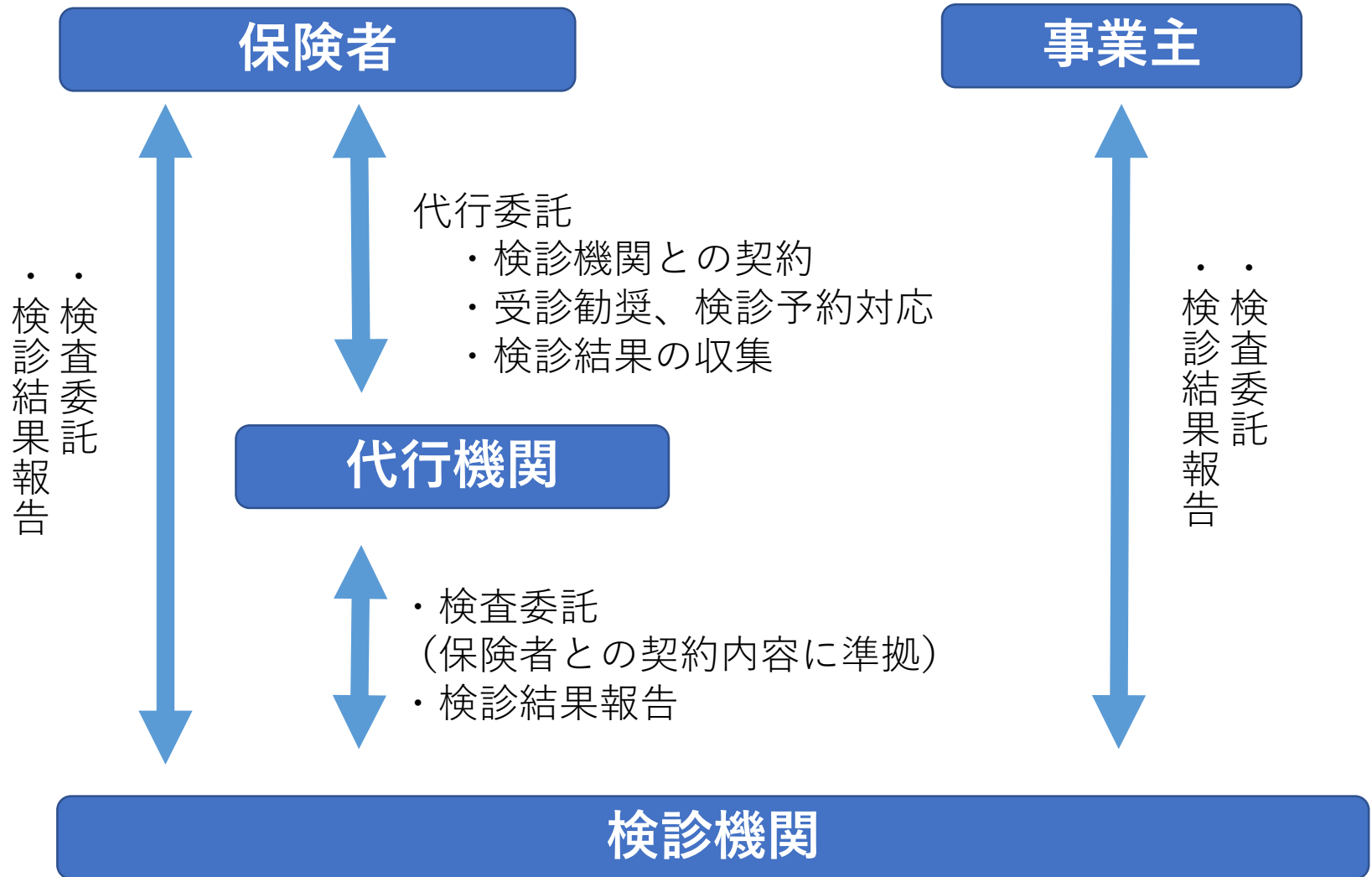
日本対がん協会ホームページ

居住地の住民検診のリーフレット

産業医大からの情報

民間のセミナー、他健保との勉強会

検診機関の委託形態



職域におけるがん検診の望ましい実施方針と必要な情報 (研究班からの提案)

望ましい実施方針	必要な情報
がん検診の正しい企画	<ul style="list-style-type: none"> マニユアルのわかりやすい解説（産業医、検診機関、代行機関、医療職以外向け） マニユアルで推奨するがん検診以外の検診を提供する際の注意点（受診前の不利益の説明方法等） がん検診を企画する者の目に届きやすい情報媒体の活用 検診精度管理の仕組み
受診者への適切な情報提供	<ul style="list-style-type: none"> 受診者に対するがん検診の基本的知識の提供 がん検診の利益と不利益 マニユアルで推奨するがん検診以外の検診を受ける際の注意点
精度管理の実施	<ul style="list-style-type: none"> がん検診のプロセスおよび各工程における精度管理の要点の解説 精度管理指標とその活用方法 委託先検診機関選定時の最低限の要件（チェックリスト）とその意味の解説、検診機関の評価方法