

がん登録情報の基礎集計（2012-2019年診断分）

表 3-1 甲状腺検査*1、がん登録*2有無別の悪性、悪性疑い、甲状腺がんの割合（診断年度別）

	診断年*3				合計
	2012- 2013年	2014- 2015年	2016- 2019年	2020- 2021年	
甲状腺検査とがん登録に登録,人(%)	60(74.1)	76(80.9)	73(64.6)	-(-)	209(66.3)
がん登録のみ,人(%)	6(7.4)	6(6.4)	35(31.0)	-(-)	47(14.9)
甲状腺検査のみ,人(%)	15(18.5)	12(12.8)	5(4.4)	27(100)	59(18.7)
合計,人(%)	81(100)	94(100)	113(100)	27(100)	315(100)

*1：先行検査、本格検査(検査2回目)、本格検査(検査3回目)、本格検査(検査4回目)、節目検査のいずれか。

*2：がん登録情報は、福島県地域がん登録情報(2012-2015年)および全国がん登録情報(2016-2019年)による。

*3：がん登録のみ、甲状腺検査とがん登録に登録の場合は、福島県地域がん登録情報および全国がん登録情報の診断年の情報を使用し、甲状腺検査のみの場合は、甲状腺検査の細胞診受診年度の情報を使用した。

※がん登録等の推進に関する法律に基づきがん登録情報の提供を受け、独自に作成・加工した。

結果のまとめ

- ・前回(第19回)報告分(2012~2018年診断分)から変更になった症例数は、甲状腺検査とがん登録の両方に登録された症例が32例増、がん登録のみが4例増、甲状腺検査のみが2例減であった。「甲状腺検査のみ」が2例減ったのは、がん登録にも登録されたため。

表 3-2 甲状腺検査^{*1}、がん登録^{*2}有無別の悪性、悪性疑い、甲状腺がんの割合（診断年度・診断時年齢別）

診断時年齢 ^{*4}	診断年 ^{*3}				合計
	2012-2015 年		2016-2021 年		
	17 歳未満	17 歳以上	17 歳未満	17 歳以上	
甲状腺検査とがん登録に登録,人(%)	50(80.6)	86(76.1)	28(62.2)	45(47.4)	209(66.3)
がん登録のみ,人(%)	5(8.1)	7(6.2)	6(13.3)	29(30.5)	47(14.9)
甲状腺検査のみ,人(%)	7(11.3)	20(17.7)	11(24.4)	21(22.1)	59(18.7)
合計,人(%)	62(100)	113(100)	45(100)	95(100)	315(100)

*1：先行検査、本格検査(検査 2 回目)、本格検査(検査 3 回目)、本格検査(検査 4 回目)、節目検査のいずれか。

*2：がん登録情報は福島県地域がん登録情報(2012-2015 年)および全国がん登録情報(2016-2019 年)による。

*3：がん登録のみ、甲状腺検査とがん登録に登録の場合は、福島県地域がん登録情報および全国がん登録情報の診断年の情報を使用し、甲状腺検査のみの場合は、甲状腺検査の細胞診受診年度の情報を使用した。

*4：がん登録のみ、甲状腺検査とがん登録に登録の場合は、福島県地域がん登録情報および全国がん登録情報の診断時年齢の情報を使用し、甲状腺検査のみの場合は、悪性、悪性疑い判定検査回の甲状腺 1 次検査時年齢の情報を使用した。

※がん登録等の推進に関する法律に基づきがん登録情報の提供を受け、独自に作成・加工した。

結果のまとめ

- ・全国がん登録（診断年 2016 年以降）において、がん登録のみに登録された症例は 17 歳未満が 13.3%、17 歳以上が 30.5%であった。

表 3-3 甲状腺検査^{*1}、がん登録^{*2}有無別の対象者特性

項目	甲状腺検査と がん登録に登録	がん登録のみ	甲状腺検査 のみ ^{*3}
人数,人(%)	209(100)	47(100)	59(100)
先行検査の検査歴,人(%)	203(97.1)	40(85.1)	57(96.6)
検査 2 回目の検査歴,人(%)	124(59.3)	28(59.6)	40(67.8)
検査 3 回目以降の検査歴,人(%)	66(31.6)	15(31.9)	33(55.9)
基本調査の回答歴,人(%)	108(51.7)	24(51.1)	27(45.8)
診断時年齢 ^{*4} ,人(%)			
15 歳未満	38(18.2)	5(10.6)	8(13.6)
15-19 歳	94(45.0)	16(34.0)	28(47.5)
20 歳以上	77(36.8)	26(55.3)	23(39.0)
各甲状腺検査日とがん登録診断日との 日数差,中央値(四分位範囲)			
一次検査受診日	224(166-293)	-(-)	-(-)
二次検査受診日	75(28-115)	-(-)	-(-)
細胞診検体採取日	35(0-63)	-(-)	-(-)
二次検査最終診断日	6(-25-26)	-(-)	-(-)
診断時患者住所の都道府県, 福島県,人(%)	198(94.7)	41(87.2)	-(-)
進展度・総合, 上皮内、または限局,人(%)	75(35.9)	21(44.7)	-(-)
発見経緯,人(%)			
がん検診・健診・人間ドック	201(96.2)	13(27.7)	-(-)
他疾患の経過観察中、 その他 (自覚症状含む)、不明	8 (3.8)	34(72.3)	-(-)

*1：先行検査、本格検査(検査 2 回目)、本格検査(検査 3 回目)、本格検査(検査 4 回目)、
節目検査のいずれか。

*2：がん登録情報は福島県地域がん登録情報(2012-2015 年)および全国がん登録情報
(2016-2019 年)による。

*3：甲状腺検査のみの場合は、がん登録情報の診断時患者住所都道府県、進展度・総合の
情報がないため、欠損値とした。

*4：がん登録のみ、甲状腺検査とがん登録に登録の場合は、福島県地域がん登録情報およ
び全国がん登録情報の診断時年齢の情報を使用し、甲状腺検査のみの場合は、悪性、
悪性疑い判定検査回の甲状腺 1 次検査時年齢の情報を使用した。

※がん登録等の推進に関する法律に基づきがん登録情報の提供を受け、独自に作成・加工
した。

結果のまとめ

- ・がん登録情報における「発見経緯」について、がん登録のみに登録された症例の 72.3%が
「他疾患の経過観察中、その他、不明」であった。