

## 沖縄県医療者調査 (7月22日版概況)

### 1. 調査設計

#### a) 調査対象者

・がん診療連携拠点病院 3 施設、地域がん診療病院 3 施設、および、がん医療を行う診療施設 20 施設に勤務しがん診療に携わる医療者

対象の想定内訳：	医師	2130 人
	看護師	7054 人
	薬剤師	423 人
	医療ソーシャルワーカー	100 人

#### 依頼対象施設と種別(26 施設)

北部	北部地区医師会病院	地域がん診療病院
	北部病院	
	たいら内科クリニック	
中部	中部病院	地域がん診療連携拠点病院
	中頭病院	
	中部徳洲会病院	
	ハートライフ病院	
	沖縄病院	
南部	琉球大学病院	都道府県がん診療連携拠点病院
	那覇市立病院	地域がん診療連携拠点病院
	アドベンチストメディカルセンター	
	与那原中央病院	
	浦添総合病院	
	マンマ家クリニック	
	宮良クリニック	
	那覇西クリニックまかび	
	那覇西クリニック	
	沖縄赤十字病院	
	大浜第一病院	
	沖縄協同病院	
	南部医療センター・こども医療センター	
	豊見城中央病院	
	友愛医療センター	
南部徳洲会病院		
宮古	宮古病院	地域がん診療病院
八重山	八重山病院	地域がん診療病院

## b) 回答方法

調査期間 : 2024年3月15日～3月31日(実際には4月10日まで回答あり)  
専用のWebフォームを医療施設を通じて案内し、回答を得る。  
調査に同意し、かつ、がん診療に従事していると回答した者が分析対象

## 2. 回答者の概要

回答総数は1274票、うち2023年にがん患者に携わっていない者、同意のない者の計316票は除し、回答者数958名。

(海邦総研の報告書では951名となっているが、遅れて7名追加)

以下のデータは回答者の自己申告による

### <勤務状況>

医療圏	施設種別	医師	看護師	薬剤師	MSW	計
北部	がん診療連携拠点病院	0	1	0	0	1
	地域がん診療病院	5	20	6	6	37
	その他	4	2	3	2	11
中部	がん診療連携拠点病院	12	54	0	2	68
	地域がん診療病院	2	4	0	1	7
	その他	44	88	10	2	144
南部	がん診療連携拠点病院	76	197	18	10	301
	地域がん診療病院	0	3	0	3	6
	その他	50	117	17	18	202
宮古	がん診療連携拠点病院	2	1	0	0	3
	地域がん診療病院	14	20	6	2	42
八重山	がん診療連携拠点病院	0	3	1	0	4
	地域がん診療病院	10	115	3	3	131
	その他	1	0	0	0	1
計		220	625	64	49	958

灰色のセルは当該医療圏に存在しない施設種別。

16名(1.7%)施設種別の自己申告には当該地域に存在しないはずの施設種別が出ている。施設種別については、一定の不正確な面があると考えられる。

尚、施設名を回答において取得していないため、医療圏の正確さや、実際の施設種別の正確さは不明である。

<回答者属性>

男性 319名 (33.3%)、女性 627名 (65.5%)、無回答 12 (1.3%)

	人数	%
20代	208	21.7
30代	252	26.3
40代	261	27.2
50代	179	18.7
60代	55	5.7
70歳以上	3	0.3
Total	958	100

医師の専門分野(220名中)

手術	120名	(54.6%)
薬物療法	92名	(41.8%)
放射線	8名	(3.6%)

### 3. 回答の集計方法

#### a)全体の回答分布の集計法

- ・各回答への「わからない」「不明」は除外⇒各項目への回答総数は変化する。
- ・各回答の頻度を一覧化するとともに、海邦総研の考案した「実現率」「平均スコア」を併記する(「以下、2つを総称して海邦スコア」と呼ぶ。)

#### <海邦スコアの算出法と限界>

算出法の詳細は、海邦総研のレポートを参照。簡単にまとめると：

##### ①実現率：

頻度を回答してもらう質問を集計する際に、回答選択肢が X~Y%となれば、その中央の値  $(X+Y) / 2$  でその回答選択肢の頻度を代表したうえで、それらを平均して、「実現率」を出すというもの。

##### ②平均スコア：

質問文にどの程度同意するか、の 5 段階(まったくそう思わない~そう思う)にそれぞれに対して、最も否定的な選択肢は-50、次の選択肢は-25、中立には 0、より肯定的には 25、最も肯定的な選択肢に 50 を割り付け、回答の分布に従って、平均点を算出するというもの。

#### 実現率の結果についての留意点：

実現率は、回答選択肢の設定により、とりうる値が変化することに注意  
回答選択肢の数値の範囲は問によって2つのパターンがあるため、パターンを超えて、比較ができない。特に、パターン B は、そもそも頻度が低いと予想される事項について、低頻度の選択肢を詳細に聞くために作られている。

**パターン A** -回答選択肢が 0-24%、25-49%、50-74%、75-99%、100%

この時には、海邦スコアは

全ての回答が最下位(0-24%)ならば、12%となり、最上位(100%)の時には 100%となる。  
つまり、12%~100%の値をとりうる。(Q10-15, Q20, Q22-Q26, Q29-Q37)

**パターン B** - 回答選択肢が、0%、1-5%、6-10%、11-20%、21-50%、51-100%

この時には、海邦スコアは、

全ての回答が最下位(0%)の時には 0%、最上位 (51-100%) の時には、75.5%となる。

つまり、0%~75.5%の値をとりうる。(Q16-19, Q21, Q27, Q28,)

尚、平均スコアは上記のとおり別の値を割り当てている。

**パターン C**—そう思う~そう思わないの 5 段階の場合には、上記の通り、-50、-25、0、25、50 を割り付ける。(Q9、Q38-41) ここでは、ポジティブな方が正に算出される。

#### 4. 回答集計とコメント

##### (a) 全体回答の分布

以下には全員の全体回答分布から見られることをまとめる。

これらの比較ができないように、各項目のグラフにおいては、

パターン A は緑、パターン B は赤、パターン C はオレンジ (マイナスは赤) で色分けした。

選択肢パターン：パターンA	「実現率」	最多回答
10 痛みのモニタリング結果の主治医（チーム）への速やかな伝達	75.2%	75-99%
11 痛みのモニタリング結果を受け主治医（チーム）が継続ケア実施	71.4%	75-99%
12 痛みについて主治医（チーム）から緩和ケアチームへの迅速な紹介	59.5%	50-74%
13 治療方針説明時の医師以外の職種の参加	68.6%	75-99%
14 治療スケジュール見通しの十分な情報提供	69.7%	75-99%
15 医療費の十分な情報提供	47.7%	0-24,25-49%同数
20 薬物療法開始前の、副作用時期を含む十分な説明	79.8%	75-99%
22 (医師・看護師のみ) 妊孕性温存療法が必要な患者への説明割合	49.1%	0-24%
23 質の高い手術療法の提供割合	78.2%	75-99%
24 多職種連携で適応議論の上、質の高い放射線療法の提供割合	65.4%	75-99%
25 質の高い薬物療法の提供割合	74.8%	75-99%
26 希望した患者のうち実際の在宅療養実行割合 (県立中部、琉大以外)	62.6%	75-99%
29 希少がん患者の県立中部、琉大or県外病院への紹介割合 (全施設)	42.8%	0-24%
31 難治がん患者のうち、一覧掲載施設or県外病院紹介 (拠点以外)	37.6%	0-24%
33 AYA世代の患者の拠点病院or県外病院紹介 (北部医師会、県立北部、たいら、宮古、八重山が対象)	35.0%	0-24%
35 離島僻地在住の患者についてスムーズな紹介が可能だった割合	70.2%	75-99%
36 離島僻地在住の患者について医療格差が明らかに感じられた割合 (全医療従事者に)	53.0%	50-74%
37 離島僻地在住の患者について通院回数を少なくする配慮した患者割合	67.6%	75-99%
選択肢パターン：パターンB	「実現率」	最頻値
16 就労継続に関する十分な情報提供	35.1%	51-100%
17 アピアランスケアに関する十分な情報提供	37.9%	51-100%
18 がん相談支援センターに関する十分な情報提供	31.9%	51-100%
19 患者サロン、ピアサポート、患者会に関する十分な情報提供	22.2%	0%
21 がんゲノム医療に関する十分な情報提供	23.4%	0%
27 リハビリテーション実施した割合	57.5%	51-100%
28 高齢がん患者への治療開始前の高齢者機能評価	26.0%	0%
選択肢パターン：パターンC	「平均スコア」	最頻値
9 医師のみ) レジメン登録の遅延による投薬の遅れたことがあった	64.5	なかった
38 県内におけるがん医療の集約化と機能分化ができていない	-2.5	どちらともいえない
39 医師以外) 医師へ意見が自由に言えるか	13.9	おおむねいえる
40 医師のみ) 他スタッフの意見に耳を傾けているか	63.9	おおむね傾けている
41 職場がキャリア育成を支援してくれている	30.6	おおむね支援してくれている

全体からわかること

・遅れて提出した7名を加えたが数字は海邦総研のものほとんど変化しなかった。

#### **(痛みのモニタリング)**

いずれへの回答も高いものであったが、職種横断的に全体を見ると、主治医への伝達(Q10)、主治医自身の対応(Q11)は高い割合で実施されているとされるものの、主治医で不十分な患者への健和ケアチームへの迅速な紹介(Q11)比較して不十分と考えられている。

#### **(患者への情報提供・説明)**

パターンAで選択肢が提供された中では、医療費と妊孕性温存療法について低いとみられている点には留意すべきである。

そもそも低いと想定されたパターンBの項目をパターンAと比較できないが、就労継続(Q16)、アピアランス(Q17)に関する情報提供よりも、がん相談支援センターについての情報(Q18)がわずかながら低いのは周知の必要性を示すものと言える。

ピアサポート(Q19)とがんゲノム医療(Q20)に関する情報提供の低さについても対策を考える必要がある。

#### **(質の高い医療)**

いずれも最多回答は100%を除く高い選択肢が選ばれているが、全体としては、放射線療法と在宅療法次項割合が相対的に低くなっている。

#### **(リハビリテーション、高齢者機能評価)**

リハビリテーションは、低いことが予想されてパターンBとなっているものの、最多回答は51-100%となっていた。一方で、高齢者機能評価の最多回答は、0%であり、明白に普及が無いことを示しているといえる。

#### **(特殊な患者の紹介、離島僻地からの紹介)**

希少がん、難治がん、AYA世代ともに紹介の割合は低い。様々な理由が考えられる。

自由記載の中では、対象患者がいない、患者希望なし、自院で対応可能、自分が紹介する立場にないというコメントが繰り返しみられた以外に、受け入れ体制不十分、難治がんについては定義が不明だからわからない、というコメントがあった。

一方で、離島僻地在住の患者については、スムーズな紹介が可能だった患者の割合は高く(Q35)また、通院回数を少なくする配慮はかなり行われていると考えられる。(Q37)一方、医療格差が感じられたという回答は、少なからず存在した(Q36)

#### **(意見の言いやすさ：コミュニケーション)**

Q39で医師以外の職種に「医師に自由に意見が言えるか」医師に、「他のスタッフの話に耳を傾けているか」を問うており、どちらも最多回答は「おおむね」であるものの、他の分布はかたよりがあり、平均スコアを出すと、前者が13.9(「どちらともいえない」と「おおむね」の間)、後者が63.9(「おおむね」と「かたむけている」の間)になる。おそらく最多回

答からは、おおむね、が多いのだろうが、一部に否定的な意見（感想）があると考えられる。

**（その他：レジメン登録、機能分化、キャリア支援）**

レジメン登録による投薬遅延は最多回答は「なかった」となっている。また、キャリア支援については「おおむね」が最多回答であった。一方で、県内のがん医療の集約化と機能分化ができていないか、については、「そう思わない」の回答が多数をしめ、平均スコアがマイナスになっている。

**（注意）**

十分な情報提供ができた患者の割合を問う質問は、回答者によっては分母と分子の想定が異なる可能性もある。分母は、病院の患者全体、自分の担当患者の可能性があり、提供も、誰かが情報提供している割合を考える場合もあれば、自分が情報提供した割合を思う可能性がある。例えば、Q16の就労継続の十分な情報提供は、薬剤師が1-5%との回答が最も多いのは、薬剤師がいきなり就労継続について話をするのは無いだろうし、MSWも最多回答は21-50%であるものの、0%というものが20%いる。これも、就労の課題が話題にならない場合が考えられるだろう。

質の高い治療（手術、放射線、薬物）を提供できた患者の割合は、手術、放射線について、薬剤師が0-24%と回答した者が最も多い。（MSWは高い回答も多いが）

いずれにせよ、薬剤師、MSWは少数であることから、医療圏別の解析については除外する。

（で、いいですか？）

## 1.職種別

Q10 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果で痛みがあるとした患者のうち、その結果が主治医（チーム）に速やかに伝えられた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	4.3	5.6	21.6	<b>51.2</b>	17.3	100.0	77.8
看護師	3.6	9.1	29.0	<b>44.4</b>	13.9	100.0	74.3
薬剤師	0.0	20.0	13.3	<b>46.7</b>	20.0	100.0	76.3
MSW	0.0	25.0	25.0	<b>37.5</b>	12.5	100.0	69.9
Total	3.7	8.6	26.6	<b>46.2</b>	15.0	100.0	75.2

Q11 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者のうち、主治医（チーム）が速やかに必要な緩和ケアを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	2.9	4.7	21.6	<b>53.8</b>	17.0	100.0	79.3
看護師	7.5	14.7	27.9	<b>39.2</b>	10.7	100.0	68.4
薬剤師	12.5	25.0	18.8	<b>31.3</b>	12.5	100.0	62.1
MSW	0.0	12.5	<b>50.0</b>	25.0	12.5	100.0	69.9
Total	6.2	12.1	26.2	<b>43.0</b>	12.6	100.0	71.4

Q12 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者において、主治医（チーム）では対応が十分に行えない患者のうち、主治医（チーム）から速やかに緩和ケアチームに紹介が行われた患者の割合はどの程度ですか

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	16.2	16.2	22.3	<b>32.4</b>	12.8	100.0	62.8
看護師	16.0	20.5	<b>31.3</b>	23.4	8.8	100.0	58.1
薬剤師	14.3	21.4	14.3	<b>35.7</b>	14.3	100.0	63.9
MSW	11.1	<b>44.4</b>	22.2	11.1	11.1	100.0	52.3
Total	15.9	19.7	<b>28.2</b>	26.1	10.2	100.0	59.5

Q13 治療方針（告知等）の説明の際に、医師以外の職種も参加している割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	14.7	16.7	21.7	<b>28.8</b>	18.2	100.0	64.6
看護師	8.0	11.2	27.3	<b>36.8</b>	16.8	100.0	70.8
薬剤師	26.3	21.1	10.5	<b>31.6</b>	10.5	100.0	55.5
MSW	6.5	16.1	29.0	<b>32.3</b>	16.1	100.0	68.9
Total	10.3	13.2	25.4	<b>34.1</b>	17.0	100.0	68.6

Q14 治療スケジュールの見直しについて、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	1.7	10.4	22.5	<b>48.4</b>	17.0	100.0	77.1
看護師	5.5	16.1	<b>37.0</b>	35.5	6.1	100.0	66.4
薬剤師	15.4	15.4	30.8	<b>38.5</b>	0.0	100.0	60.1
MSW	4.2	16.7	<b>50.0</b>	29.2	0.0	100.0	63.0
Total	4.4	14.2	32.6	<b>39.5</b>	9.3	100.0	69.7

Q15 医療費について、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	海邦スコア
医師	<b>38.4</b>	22.0	18.2	16.4	5.0	100.0	43.3
看護師	17.6	<b>32.1</b>	29.0	17.2	4.2	100.0	51.1
薬剤師	<b>50.0</b>	0.0	30.0	20.0	0.0	100.0	42.0
MSW	37.0	11.1	<b>40.7</b>	11.1	0.0	100.0	43.5
Total	<b>26.6</b>	<b>26.6</b>	26.0	16.6	4.2	100.0	47.7



1.職種別

Q16 就労の継続について、治療開始前に、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
医師	7.7	5.1	12.2	10.3	25.0	<b>39.7</b>	100	41.6
看護師	7.5	9.4	12.7	16.0	<b>29.1</b>	25.4	100	33.2
薬剤師	14.3	<b>42.9</b>	0.0	28.6	0.0	14.3	100	16.5
MSW	20.0	24.0	4.0	20.0	<b>32.0</b>	0.0	100	15.5
Total	8.5	9.2	11.7	14.2	27.2	<b>29.2</b>	100	<b>35.1</b>

Q17 アピアランスケアについて、治療開始前に、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
医師	13.6	9.1	8.3	8.3	25.0	<b>35.6</b>	100	38.0
看護師	4.7	8.1	12.3	11.0	30.9	<b>33.1</b>	100	38.9
薬剤師	0.0	6.3	18.8	12.5	25.0	<b>37.5</b>	100	40.8
MSW	25.0	6.3	6.3	25.0	<b>31.3</b>	6.3	100	20.4
Total	8.3	8.3	11.0	10.8	28.8	<b>33.0</b>	100	<b>37.9</b>

Q18 がん診療連携拠点病院等に設置されている「がん相談支援センター」について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
医師	<b>28.1</b>	10.8	6.5	11.5	15.1	<b>28.1</b>	100	29.2
看護師	11.3	8.6	11.7	9.9	<b>28.8</b>	<b>29.7</b>	100	35.4
薬剤師	16.7	16.7	8.3	8.3	<b>25.0</b>	<b>25.0</b>	100	30.2
MSW	<b>30.8</b>	11.5	11.5	19.2	19.2	7.7	100	16.9
Total	18.6	9.8	9.8	11.0	23.3	<b>27.6</b>	100	<b>31.9</b>

Q19 患者サロン（ゆんたく会）、ピアサポート、患者会について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
医師	<b>41.6</b>	12.7	12.7	11.3	12.0	9.9	100	14.8
看護師	18.1	13.5	11.9	11.2	<b>25.4</b>	20.0	100	27.2
薬剤師	33.3	0.0	11.1	0.0	<b>44.4</b>	11.1	100	25.1
MSW	<b>36.0</b>	20.0	12.0	16.0	12.0	4.0	100	11.3
Total	<b>27.1</b>	13.3	12.2	11.2	20.6	15.6	100	<b>22.2</b>

20.6

Q20 薬物療法の開始前に、副作用の出る時期の説明も含めて、十分な説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	5.5	3.3	11.6	<b>45.3</b>	34.3	100.0	82.8
看護師	3.6	6.8	20.0	<b>45.1</b>	24.6	100.0	79.1
薬剤師	6.3	2.1	14.6	<b>52.1</b>	25.0	100.0	80.9
MSW	17.7	5.9	29.4	<b>35.3</b>	11.8	100.0	65.0
Total	4.7	5.5	17.6	<b>45.5</b>	26.8	100.0	79.8

Q21 がんゲノム医療に関する十分な情報提供をした割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
医師	<b>27.2</b>	11.7	9.3	9.3	19.1	23.5	100	27.0
看護師	<b>24.8</b>	19.3	9.9	15.5	14.3	16.2	100	21.0
薬剤師	<b>53.9</b>	7.7	7.7	15.4	0.0	15.4	100	14.8
MSW	<b>41.7</b>	16.7	8.3	8.3	16.7	8.3	100	14.7
Total	<b>27.6</b>	15.2	9.5	12.4	16.1	19.3	100	23.4

1.職種別

Q22 医師と看護師の方にお尋ねします。

妊孕性温存療法が必要な患者のうち、実際に妊孕性温存療法の説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	<b>42.8</b>	6.1	9.9	16.0	25.2	100.0	52.7
看護師	<b>39.0</b>	18.0	13.4	22.7	7.0	100.0	46.3
Total	<b>40.6</b>	12.9	11.9	19.8	14.9	100.0	<b>49.1</b>

Q23 手術を受けた患者のうち、質の高い最適な手術を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	2.8	2.8	11.4	<b>62.4</b>	20.6	100.0	83.3
看護師	2.1	6.6	29.1	<b>50.2</b>	12.0	100.0	76.4
薬剤師	<b>42.9</b>	0.0	0.0	<b>42.9</b>	14.3	100.0	56.7
MSW	11.1	22.2	22.2	<b>33.3</b>	11.1	100.0	63.4
Total	3.3	5.5	22.2	<b>54.2</b>	14.9	100.0	<b>78.2</b>

Q24 放射線治療を受けた患者のうち、その適応の判断を多職種で議論された上で、提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	18.4	12.1	14.9	<b>36.2</b>	18.4	100.0	65.8
看護師	8.9	15.4	27.2	<b>40.6</b>	7.9	100.0	66.9
薬剤師	<b>71.4</b>	0.0	14.3	14.3	0.0	100.0	29.9
MSW	18.2	27.3	18.2	<b>36.4</b>	0.0	100.0	55.2
Total	14.1	14.1	21.9	<b>38.2</b>	11.6	100.0	<b>65.4</b>

Q25 薬物療法を受けた患者のうち、質の高い薬物療法を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	3.6	4.2	17.9	<b>60.1</b>	14.3	100.0	79.6
看護師	2.9	8.2	34.8	<b>47.0</b>	7.2	100.0	73.0
薬剤師	2.9	11.8	38.2	<b>44.1</b>	2.9	100.0	69.7
MSW	11.1	11.1	<b>55.6</b>	22.2	0.0	100.0	59.2
Total	3.3	7.1	29.6	<b>50.8</b>	9.2	100.0	<b>74.8</b>

Q26 在宅医療を希望された患者のうち、実際に在宅医療に移行した患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	9.8	16.5	23.8	<b>39.0</b>	11.0	100.0	66.9
看護師	10.4	21.5	<b>33.1</b>	30.4	4.6	100.0	60.8
薬剤師	12.5	<b>50.0</b>	37.5	0.0	0.0	100.0	43.3
MSW	12.9	12.9	25.8	<b>45.2</b>	3.2	100.0	64.8
Total	10.4	19.9	29.9	<b>33.5</b>	6.4	100.0	<b>62.6</b>






Q27 リハビリテーションを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	
医師	2.9	2.3	2.3	2.9	27.4	<b>62.3</b>	100 57.5
看護師	2.8	3.7	4.0	4.0	20.5	<b>65.1</b>	100 57.5
薬剤師	0.0	16.7	0.0	33.3	0.0	<b>50.0</b>	100 43.4
MSW	4.0	4.0	0.0	0.0	12.0	<b>80.0</b>	100 64.8
Total	2.8	3.4	3.2	3.8	22.2	<b>64.7</b>	100 <b>57.6</b>

## 1.職種別






Q28 高齢者のがん患者に対して、治療前に「※高齢者機能評価」を行った割合はどの程度ですか。

※高齢者機能評価：高齢者の身体的、社会的機能を総合的に評価する手法です。CGA7、G8、VES-13、fTRST、MINI-COG、Vitality index 等

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%		
医師	<b>42.9</b>	6.4	9.3	8.6	11.4	21.4	100	 22.5
看護師	<b>28.3</b>	9.4	6.5	7.3	22.5	26.1	100	 29.6
薬剤師	<b>50.0</b>	0.0	33.3	0.0	0.0	16.7	100	 15.3
MSW	<b>25.0</b>	<b>25.0</b>	0.0	0.0	12.5	37.5	100	 33.5
Total	<b>35.6</b>	8.2	8.2	7.5	16.4	24.0	100	 <b>26.0</b>

Q29 希少がん患者のうち、診断又は治療目的で、県立中部病院、琉球大学病院または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。






※県立中部病院と琉球大学病院に勤務されている方は最後の「この質問の対象外」をお選びください。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total		
医師	<b>55.8</b>	8.1	8.1	9.3	18.6	100.0		41.5
看護師	<b>39.4</b>	16.8	19.0	15.8	9.5	100.0		45.9
薬剤師	<b>75.0</b>	25.0	0.0	0.0	0.0	100.0		18.3
MSW	<b>66.7</b>	0.0	0.0	11.1	22.2	100.0		39.9
Total	<b>48.7</b>	12.4	13.0	12.4	13.5	100.0		42.8

Q31 難治がん患者のうち、診断又は治療目的で、沖縄県における「掲載要件を満たす、がん診療を行う県内医療施設一覧」（リンク参照）または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。（自施設が施設一覧に記載されている場合も含む）






がん診療を行う県内医療施設一覧：

[https://www.pref.okinawa.jp/\\_res/projects/default\\_project/\\_page\\_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf](https://www.pref.okinawa.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf)

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total		
医師	<b>62.9</b>	8.9	4.8	12.9	10.5	100.0		35.5
看護師	<b>48.3</b>	13.5	16.9	14.6	6.7	100.0		40.7
薬剤師	<b>75.0</b>	0.0	25.0	0.0	0.0	100.0		24.5
MSW	<b>50.0</b>	16.7	0.0	16.7	16.7	100.0		43.3
Total	<b>57.0</b>	10.8	9.9	13.5	9.0	100.0		37.6

Q33 県立中部病院、那覇市立病院、琉球大学病院以外の方にのみお尋ねします。

AYA世代のがん患者のうち、診断又は治療目的で、県内のがん診療連携拠点病院（県立中部病院、那覇市立病院または琉球大学病院）または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total		
医師	<b>62.2</b>	9.5	9.5	9.5	9.5	100.0		34.5
看護師	<b>53.6</b>	18.8	11.6	8.7	7.3	100.0		35.4
薬剤師	<b>66.7</b>	0.0	0.0	33.3	0.0	100.0		37.0
MSW	<b>75.0</b>	0.0	0.0	0.0	25.0	100.0		34.0
Total	<b>58.7</b>	13.3	10.0	9.3	8.7	100.0		<b>35.0</b>

1.職種別

Q35 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方への  
みお聞きします。

離島やへき地に住むがん患者において、自施設から本島の専門医療機関に送った方が良いと評価した患者のう  
ち、スムーズに送ることができた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	6.5	6.5	16.1	<b>51.6</b>	19.4	100.0	77.4
看護師	7.9	19.1	27.0	<b>36.5</b>	9.5	100.0	66.0
MSW	0.0	0.0	<b>33.3</b>	<b>33.3</b>	<b>33.3</b>	100.0	83.0
Total	7.2	14.4	23.7	<b>41.2</b>	13.4	100.0	<b>70.2</b>

Q36 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方への  
みお聞きします。

離島やへき地に住むがん患者に対する医療において、中部医療圏や南部医療圏との医療格差が明らかに感じら  
れた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	<b>37.9</b>	3.5	27.6	6.9	24.1	100.0	53.1
看護師	18.8	18.8	<b>37.5</b>	12.5	12.5	100.0	55.8
薬剤師	<b>57.1</b>	28.6	14.3	0.0	0.0	100.0	26.3
MSW	0.0	<b>60.0</b>	20.0	0.0	20.0	100.0	54.6
Total	25.7	17.1	<b>32.4</b>	9.5	15.2	100.0	<b>53.0</b>

Q37 離島の医療施設勤務者を含む全ての医療従事者にお尋ねします。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100.0%	Total	
医師	5.6	9.9	23.2	<b>39.4</b>	21.8	100.0	74.9
看護師	13.9	17.1	29.1	<b>31.7</b>	8.2	100.0	61.8
薬剤師	30.0	20.0	10.0	<b>40.0</b>	0.0	100.0	52.0
MSW	10.0	0.0	30.0	<b>40.0</b>	20.0	100.0	74.6
Total	10.7	13.5	26.0	<b>35.7</b>	14.1	100.0	<b>67.6</b>

1.職種別

Q38 沖縄県内において、がん医療の適切な集約化と機能分化が十分にできていると思いますか。

	思う／言える		どちらとも		思わない／言えない		
医師	1.8	20.5	<b>32.7</b>	31.4	13.6	100.0	-17.3
看護師	1.4	24.5	<b>52.6</b>	18.4	3.0	100.0	1.4
薬剤師	1.6	28.1	<b>51.6</b>	17.2	1.6	100.0	5.5
MSW	0.0	28.6	<b>49.0</b>	22.5	0.0	100.0	3.1
Total	1.5	24.1	<b>47.7</b>	21.6	5.2	100.0	2.5

Q39 医師以外の医療スタッフの方にお聞きします。

がん患者のケアに関して、自分の意見を医師に対して自由に言えますか。

	思う／言える		どちらとも		思わない／言えない		
看護師	5.4	36.3	<b>37.6</b>	18.1	2.6	100.0	12.0
薬剤師	9.4	<b>45.3</b>	32.8	12.5	0.0	100.0	25.8
MSW	2.0	<b>59.2</b>	22.5	14.3	2.0	100.0	22.4
Total	5.6	<b>38.6</b>	36.1	17.4	2.3	100.0	13.9

Q40 医師の方にお聞きします。他の医療スタッフの話に耳を傾けていますか。

	思う／言える		どちらとも		思わない／言えない		
医師	37.3	<b>54.1</b>	7.7	0.9		100.0	63.9

Q41 今の職場は、あなたが必要な知識を備えた専門的人材になれる環境やキャリア形成（専門資格を取得するなど）を、支援してくれていますか。

	思う／言える		どちらとも		思わない／言えない		
医師	12.3	<b>52.3</b>	23.2	9.1	3.2	100.0	30.7
看護師	11.4	<b>46.1</b>	34.9	6.2	1.4	100.0	29.8
薬剤師	12.5	<b>57.8</b>	21.9	4.7	3.1	100.0	35.9
MSW	8.2	<b>63.3</b>	18.4	8.2	2.0	100.0	33.7
Total	11.5	<b>49.1</b>	30.5	6.9	2.0	100.0	30.6

Q9 医師のみ。2023年に、レジメン登録が遅かったために、患者へのタイムリーな投薬が遅れたことがありましたか。

	思う／言える		どちらとも		思わない／言えない		
医師	1.0	10.0	37.0	48.0	124.0	220.0	
	0.5	4.5	16.8	21.8	56.4	100.0	64.5

2.医療圏別(医師+看護師)

Q9 医師のみ。2023年に、レジメン登録が遅かったために、患者へのタイムリーな投薬が遅れたことがありましたか。

	そう思う	おおむね	どちらとも	あまり	そう思わない	Total	↓最多回答	スコア
北部	0	1	1	1	6	9		
	0.0	11.1	11.1	11.1	66.7	100.0	そう思わない	66.7
中部	1	2	12	11	32	58		
	1.7	3.5	20.7	19.0	55.2	100.0	そう思わない	61.2
南部	0	5	23	26	72	126		
	0.0	4.0	18.3	20.6	57.1	100.0	そう思わない	65.5
宮古	0	2	0	6	8	16		
	0.0	12.5	0.0	37.5	50.0	100.0	そう思わない	62.5
八重山	0	0	1	4	6	11		
	0.0	0.0	9.1	36.4	54.6	100.0	そう思わない	72.7
Total	1	10	37	48	124	220		
	0.5	4.6	16.8	21.8	56.4	100.0	そう思わない	64.5
P=				0.561				

Q10 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果で痛みがあるとした患者のうち、その結果が主治医（チーム）に速やかに伝えられた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		スコア
北部	1	2	3	9	2	17		
	5.9	11.8	17.7	52.9	11.8	100.0	75-99%	73.8
中部	6	15	46	68	23	158		
	3.8	9.5	29.1	43.0	14.6	100.0	75-99%	74.0
南部	9	24	73	160	47	313		
	2.88	7.67	23.32	51.12	15.02	100	75-99%	77.1
宮古	1	0	8	5	4	18		
	5.6	0.0	44.4	27.8	22.2	100.0	50-74%	74.6
八重山	5	6	26	26	10	73		
	6.85	8.22	35.62	35.62	13.7	100	50-74%	70.6
Total	22	47	156	268	86	579		
	3.8	8.12	26.94	46.29	14.85	100	75-99%	75.3
P=				0.353				

Q11 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者のうち、主治医（チーム）が速やかに必要な緩和ケアを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		スコア
北部	1	3	4	7	1	16		
	6.25	18.75	25	43.75	6.25	100	75-99%	67.5
中部	11	23	36	65	19	154		
	7.14	14.94	23.38	42.21	12.34	100	75-99%	69.9
南部	18	30	84	140	41	313		
	5.75	9.58	26.84	44.73	13.1	100	75-99%	72.9
宮古	0	2	6	9	2	19		
	0	10.53	31.58	47.37	10.53	100	75-99%	75.2
八重山	5	9	19	28	9	70		
	7.14	12.86	27.14	40	12.86	100	75-99%	70.1
Total	35	67	149	249	72	572		
	6.12	11.71	26.05	43.53	12.59	100	75-99%	71.7
P=				0.977				

2.医療圏別(医師+看護師)

Q12 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者において、主治医（チーム）では対応が十分に行えない患者のうち、主治医（チーム）から速やかに緩和ケアチームに紹介が行われた患者の割合はどの程度ですか

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	1	4	6	1	2	14		
	7.14	28.57	42.86	7.14	14.29	100	50-74%	58.5
中部	23	24	41	30	12	130		
	17.69	18.46	31.54	23.08	9.23	100	50-74%	57.8
南部	46	51	79	71	25	272		
	16.91	18.75	29.04	26.1	9.19	100	50-74%	58.9
宮古	3	4	5	5	2	19		
	15.79	21.05	26.32	26.32	10.53	100	50-74%	59.4
八重山	7	13	12	23	9	64		
	10.94	20.31	18.75	35.94	14.06	100	75-99%	65.8
Total	80	96	143	130	50	499		
	16.03	19.24	28.66	26.05	10.02	100	50-74%	59.5
P=				0.687				

Q13 治療方針（告知等）の説明の際に、医師以外の職種も参加している割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	3	6	7	6	2	24		
	12.5	25	29.17	25	8.33	100	50-74%	58.9
中部	23	20	46	43	30	162		
	14.2	12.35	28.4	26.54	18.52	100	50-74%	65.5
南部	28	44	85	143	70	370		
	7.57	11.89	22.97	38.65	18.92	100	75-99%	72.1
宮古	3	5	5	8	2	23		
	13.04	21.74	21.74	34.78	8.7	100	75-99%	62.0
八重山	9	10	27	28	10	84		
	10.71	11.9	32.14	33.33	11.9	100	75-99%	66.5
Total	66	85	170	228	114	663		
	9.95	12.82	25.64	34.39	17.19	100	75-99%	68.9
P=				0.117				

Q14 治療スケジュールの見通しについて、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	0	1	10	5	2	18		
	0	5.56	55.56	27.78	11.11	100	50-74%	71.8
中部	6	28	43	49	17	143		
	4.2	19.58	30.07	34.27	11.89	100	75-99%	68.1
南部	11	30	87	130	28	286		
	3.85	10.49	30.42	45.45	9.79	100	75-99%	72.5
宮古	0	2	4	4	3	13		
	0	15.38	30.77	30.77	23.08	100	50-74%	74.6
八重山	4	11	19	17	1	52		
	7.69	21.15	36.54	32.69	1.92	100	50-74%	61.8
Total	21	72	163	205	51	512		
	4.1	14.06	31.84	40.04	9.96	100	75-99%	70.2
P=				0.048				

Q15 医療費について、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total
--	-------	--------	--------	--------	------	-------

2.医療圏別(医師+看護師)

北部	6	3	5	1	0	15		
	40	20	33.33	6.67	0	100	0-24%	38.7
中部	29	39	33	14	6	121		
	23.97	32.23	27.27	11.57	4.96	100	25-49%	46.7
南部	57	63	52	47	13	232		
	24.57	27.16	22.41	20.26	5.6	100	25-49%	50.1
宮古	5	5	1	3	0	14		
	35.71	35.71	7.14	21.43	0	100	0-24%	40.6
八重山	10	9	14	6	0	39		
	25.64	23.08	35.9	15.38	0	100	50-74%	47.3
Total	107	119	105	71	19	421		
	25.42	28.27	24.94	16.86	4.51	100	25-49%	48.2

P= 0.373

Q16 就労の継続について、治療開始前に、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
北部	2	0	1	4	7	4	18	
	11.11	0	5.56	22.22	38.89	22.22	100	21-50%
中部	10	9	15	12	28	30	104	
	9.62	8.65	14.42	11.54	26.92	28.85	100	51-100%
南部	11	14	22	28	61	66	202	
	5.45	6.93	10.89	13.86	30.2	32.67	100	51-100%
宮古	0	3	4	1	1	5	14	
	0	21.43	28.57	7.14	7.14	35.71	100	51-100%
八重山	5	2	4	5	4	11	31	
	16.13	6.45	12.9	16.13	12.9	35.48	100	51-100%
Total	28	28	46	50	101	116	369	
	7.59	7.59	12.47	13.55	27.37	31.44	100	51-100%

P= 0.219

Q17 アピアランスケアについて、治療開始前に、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
北部	1	1	1	5	4	2	14	
	7.14	7.14	7.14	35.71	28.57	14.29	100	11-20%
中部	6	10	11	11	31	27	96	
	6.25	10.42	11.46	11.46	32.29	28.12	100	21-50%
南部	16	15	23	18	59	81	212	
	7.55	7.08	10.85	8.49	27.83	38.21	100	51-100%
宮古	2	2	1	1	4	3	13	
	15.38	15.38	7.69	7.69	30.77	23.08	100	21-50%
八重山	4	3	4	2	8	12	33	
	12.12	9.09	12.12	6.06	24.24	36.36	100	51-100%
Total	29	31	40	37	106	125	368	
	7.88	8.42	10.87	10.05	28.8	33.97	100	51-100%

P= 0.488



2.医療圏別(医師+看護師)

Q18 がん診療連携拠点病院等に設置されている「がん相談支援センター」について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total		
北部	3	0	1	3	4	7	18		
	16.67	0	5.56	16.67	22.22	38.89	100	51-100%	40.3
中部	24	9	9	11	14	21	88		
	27.27	10.23	10.23	12.5	15.91	23.86	100	0%	26.7
南部	27	19	23	22	57	54	202		
	13.37	9.41	11.39	10.89	28.22	26.73	100	21-50%	33.1
宮古	2	3	1	0	5	3	14		
	14.29	21.43	7.14	0	35.71	21.43	100	21-50%	30.1
八重山	8	3	1	2	5	20	39		
	20.51	7.69	2.56	5.13	12.82	51.28	100	51-100%	44.5
Total	64	34	35	38	85	105	361		
	17.73	9.42	9.7	10.53	23.55	29.09	100	51-100%	33.0
P=				0.032					

Q19 患者サロン（ゆんたく会）、ピアサポート、患者会について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total		
北部	4	2	1	1	4	3	15		
	26.67	13.33	6.67	6.67	26.67	20	100	0%	26.5
中部	35	16	10	9	14	21	105		
	33.33	15.24	9.52	8.57	13.33	20	100	0%	22.4
南部	46	24	34	27	57	34	222		
	20.72	10.81	15.32	12.16	25.68	15.32	100	21-50%	24.1
宮古	5	4	0	1	1	2	13		
	38.46	30.77	0	7.69	7.69	15.38	100	0%	16.5
八重山	16	7	4	7	7	6	47		
	34.04	14.89	8.51	14.89	14.89	12.77	100	0%	18.4
Total	106	53	49	45	83	66	402		
	26.37	13.18	12.19	11.19	20.65	16.42	100	0%	22.8
P=				0.149					

Q20 薬物療法の開始前に、副作用の出る時期の説明も含めて、十分な説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total			
北部	1	2	3	7	5	18			
	5.56	11.11	16.67	38.89	27.78	100	75-99%	76.7	
中部	6	9	30	70	44	159			
	3.77	5.66	18.87	44.03	27.67	100	75-99%	80.2	
南部	11	17	52	149	99	328			
	3.35	5.18	15.85	45.43	30.18	100	75-99%	81.9	
宮古	1	0	6	8	3	18			
	5.56	0	33.33	44.44	16.67	100	75-99%	76.7	
八重山	6	6	13	35	13	73			
	8.22	8.22	17.81	47.95	17.81	100	75-99%	74.6	
Total	25	34	104	269	164	596			
	4.19	5.7	17.45	45.13	27.52	100	75-99%	80.2	
P=				0.581					

2.医療圏別(医師+看護師)

Q21 がんゲノム医療に関する十分な情報提供をした割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total		
北部	5	2	0	3	3	0	13		
	38.46	15.38	0	23.08	23.08	0	100	0%	12.2
中部	20	12	12	10	18	20	92		
	21.74	13.04	13.04	10.87	19.57	21.74	100	0%	26.5
南部	40	27	16	23	29	37	172		
	23.26	15.7	9.3	13.37	16.86	21.51	100	0%	25.5
宮古	4	4	1	1	2	1	13		
	30.77	30.77	7.69	7.69	15.38	7.69	100	0%	14.0
八重山	15	5	2	3	2	6	33		
	45.45	15.15	6.06	9.09	6.06	18.18	100	0%	18.2
Total	84	50	31	40	54	64	323		
	26.01	15.48	9.6	12.38	16.72	19.81	100	0%	24.0
P=				0.392					

Q22 医師と看護師の方にお尋ねします。

妊孕性温存療法が必要な患者のうち、実際に妊孕性温存療法の説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total			
北部	8	2	0	1	0	11			
	72.73	18.18	0	9.09	0	100	0-24%	23.4	
中部	22	11	9	23	13	78			
	28.21	14.1	11.54	29.49	16.67	100	75-99%	58.1	
南部	70	22	24	33	29	178			
	39.33	12.36	13.48	18.54	16.29	100	0-24%	50.1	
宮古	4	1	2	0	3	10			
	40	10	20	0	30	100	0-24%	50.9	
八重山	19	3	1	3	0	26			
	73.08	11.54	3.85	11.54	0	100	0-24%	25.5	
Total	123	39	36	60	45	303			
	40.59	12.87	11.88	19.8	14.85	100	0-24%	49.1	
P=				0.012					

Q23 手術を受けた患者のうち、質の高い最適な手術を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total			
北部	0	0	5	4	1	10			
	0	0	50	40	10	100	50-74%	75.8	
中部	3	5	21	67	12	108			
	2.78	4.63	19.44	62.04	11.11	100	75-99%	79.2	
南部	3	11	41	113	42	210			
	1.43	5.24	19.52	53.81	20	100	75-99%	81.0	
宮古	1	1	3	9	2	16			
	6.25	6.25	18.75	56.25	12.5	100	75-99%	76.1	
八重山	2	3	16	16	1	38			
	5.26	7.89	42.11	42.11	2.63	100	50-74%	68.9	
Total	9	20	86	209	58	382			
	2.36	5.24	22.51	54.71	15.18	100	75-99%	79.0	
P=				0.041					

2.医療圏別(医師+看護師)

Q24 放射線治療を受けた患者のうち、その適応の判断を多職種で議論された上で、提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	0	3	0	0	0	3		
	0	100	0	0	0	100	25-49%	37.0
中部	9	12	24	44	15	104		
	8.65	11.54	23.08	42.31	14.42	100	75-99%	70.8
南部	29	26	43	77	27	202		
	14.36	12.87	21.29	38.12	13.37	100	75-99%	66.2
宮古	3	2	2	4	0	11		
	27.27	18.18	18.18	36.36	0	100	75-99%	52.9
八重山	3	5	7	8	0	23		
	13.04	21.74	30.43	34.78	0	100	75-99%	58.7
Total	44	48	76	133	42	343		
	12.83	13.99	22.16	38.78	12.24	100	75-99%	66.4
		P=		0.019				

Q25 薬物療法を受けた患者のうち、質の高い薬物療法を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	0	0	8	3	2	13		
	0	0	61.54	23.08	15.38	100	50-74%	73.6
中部	8	9	31	63	16	127		
	6.3	7.09	24.41	49.61	12.6	100	75-99%	74.3
南部	3	18	66	132	24	243		
	1.23	7.41	27.16	54.32	9.88	100	75-99%	76.9
宮古	0	1	3	8	2	14		
	0	7.14	21.43	57.14	14.29	100	75-99%	79.9
八重山	3	2	19	26	0	50		
	6	4	38	52	0	100	75-99%	71.0
Total	14	30	127	232	44	447		
	3.13	6.71	28.41	51.9	9.84	100	75-99%	75.5
		P=		0.036				

Q26 在宅医療を希望された患者のうち、実際に在宅医療に移行した患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	1	5	3	1	0	10		
	10	50	30	10	0	100	25-49%	47.0
中部	15	25	42	47	8	137		
	10.95	18.25	30.66	34.31	5.84	100	75-99%	62.8
南部	28	55	76	91	17	267		
	10.49	20.6	28.46	34.08	6.37	100	75-99%	62.5
宮古	1	0	9	2	5	17		
	5.88	0	52.94	11.76	29.41	100	50-74%	73.2
八重山	5	12	17	22	3	59		
	8.47	20.34	28.81	37.29	5.08	100	75-99%	63.9
Total	50	97	147	163	33	490		
	10.2	19.8	30	33.27	6.73	100	75-99%	62.8
		P=		0.015				

2.医療圏別(医師+看護師)

Q27 リハビリテーションを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total		
北部	0	0	0	1	1	9	11		
	0	0	0	9.09	9.09	81.82	100	51-100%	66.4
中部	2	4	8	4	26	98	142		
	1.41	2.82	5.63	2.82	18.31	69.01	100	51-100%	59.6
南部	6	11	7	12	67	173	276		
	2.17	3.99	2.54	4.35	24.28	62.68	100	51-100%	56.9
宮古	1	0	0	0	5	7	13		
	7.69	0	0	0	38.46	53.85	100	51-100%	54.3
八重山	5	1	2	1	16	35	60		
	8.33	1.67	3.33	1.67	26.67	58.33	100	51-100%	54.1
Total	14	16	17	18	115	322	502		
	2.79	3.19	3.39	3.59	22.91	64.14	100	51-100%	57.5
P=				0.275					

Q28 高齢者のがん患者に対して、治療前に「※高齢者機能評価」を行った割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total		
北部	6	0	0	0	2	0	8		
	75	0	0	0	25	0	100	0%	8.9
中部	16	5	9	7	14	30	81		
	19.75	6.17	11.11	8.64	17.28	37.04	100	51-100%	36.5
南部	56	16	10	13	24	30	149		
	37.58	10.74	6.71	8.72	16.11	20.13	100	0%	23.1
宮古	9	0	0	1	2	0	12		
	75	0	0	8.33	16.67	0	100	0%	7.2
八重山	12	1	3	1	5	6	28		
	42.86	3.57	10.71	3.57	17.86	21.43	100	0%	24.0
Total	99	22	22	22	47	66	278		
	35.61	7.91	7.91	7.91	16.91	23.74	100	0%	26.0
P=				0.016					

Q29 希少がん患者のうち、診断又は治療目的で、県立中部病院、琉球大学病院または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。

※県立中部病院と琉球大学病院に勤務されている方は最後の「この質問の対象外」をお選びください。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total			
北部	4	1	2	1	1	9			
	44.44	11.11	22.22	11.11	11.11	100	0-24%	44.0	
中部	33	7	7	5	8	60			
	55	11.67	11.67	8.33	13.33	100	0-24%	38.7	
南部	35	11	9	4	9	68			
	51.47	16.18	13.24	5.88	13.24	100	0-24%	38.7	
宮古	1	0	1	3	3	8			
	12.5	0	12.5	37.5	37.5	100	75-99%	79.4	
八重山	12	4	6	10	4	36			
	33.33	11.11	16.67	27.78	11.11	100	0-24%	53.7	
Total	85	23	25	23	25	181			
	46.96	12.71	13.81	12.71	13.81	100	0-24%	43.8	
P=				0.079					

2.医療圏別(医師+看護師)

Q31 難治がん患者のうち、診断又は治療目的で、沖縄県における「掲載要件を満たす、がん診療を行う県内医療施設一覧」(リンク参照)または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。(自施設が施設一覧に記載されている場合も含む)

がん診療を行う県内医療施設一覧:

[https://www.pref.okinawa.jp/\\_res/projects/default\\_project/\\_page\\_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf](https://www.pref.okinawa.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf)

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	7	2	0	0	1	10		
	70	20	0	0	10	100	0-24%	25.8
中部	32	7	9	10	3	61		
	52.46	11.48	14.75	16.39	4.92	100	0-24%	38.9
南部	68	9	9	12	9	107		
	63.55	8.41	8.41	11.21	8.41	100	0-24%	34.1
宮古	2	1	1	2	3	9		
	22.22	11.11	11.11	22.22	33.33	100	100%	66.3
八重山	12	4	2	5	3	26		
	46.15	15.38	7.69	19.23	11.54	100	0-24%	44.3
Total	121	23	21	29	19	213		
	56.81	10.8	9.86	13.62	8.92	100	0-24%	37.7
P=				0.263				

Q33 県立中部病院、那覇市立病院、琉球大学病院以外の方にのみお尋ねします。

AYA世代のがん患者のうち、診断又は治療目的で、県内のがん診療連携拠点病院(県立中部病院、那覇市立病院または琉球大学病院)または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	3	5	1	0	0	9		
	33.33	55.56	11.11	0	0	100	25-49%	31.4
中部	25	7	5	3	4	44		
	56.82	15.91	11.36	6.82	9.09	100	0-24%	34.8
南部	41	4	4	2	2	53		
	77.36	7.55	7.55	3.77	3.77	100	0-24%	23.8
宮古	5	0	1	3	1	10		
	50	0	10	30	10	100	0-24%	48.3
八重山	9	4	4	5	5	27		
	33.33	14.81	14.81	18.52	18.52	100	0-24%	53.3
Total	83	20	15	13	12	143		
	58.04	13.99	10.49	9.09	8.39	100	0-24%	34.9
P=				0.001				

Q35 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方にのみお聞きします。





離島やへき地に住むがん患者において、自施設から本島の専門医療機関に送った方が良いと評価した患者のうち、スムーズに送ることができた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
北部	1	2	4	7	1	15		
	6.67	13.33	26.67	46.67	6.67	100	75-99%	69.5
八重山	5	11	14	23	8	61		
	8.2	18.03	22.95	37.7	13.11	100	75-99%	67.8
宮古	1	1	4	9	3	18		
	5.56	5.56	22.22	50	16.67	100	75-99%	76.7
Total	7	14	22	39	12	94		
	7.45	14.89	23.4	41.49	12.77	100		69.8
P=				0.935				







2.医療圏別(医師+看護師)

Q36 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方のみお聞きします。







離島やへき地に住むがん患者に対する医療において、中部医療圏や南部医療圏との医療格差が明らかに感じられた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total		
北部	4	3	7	1	1	16	
	25	18.75	43.75	6.25	6.25	100	50-74%  48.8
八重山	12	9	23	7	9	60	
	20	15	38.33	11.67	15	100	50-74%  56.9
宮古	7	1	2	2	5	17	
	41.18	5.88	11.76	11.76	29.41	100	0-24%  54.1
Total	23	13	32	10	15	93	
	24.73	13.98	34.41	10.75	16.13	100	 55.0
		P=		0.268			

Q37 離島の医療施設勤務者を含む全ての医療従事者にお尋ねします。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total		
北部	0	3	5	2	1	11	
	0	27.27	45.45	18.18	9.09	100	50-74%  63.2
中部	11	10	19	27	10	77	
	14.29	12.99	24.68	35.06	12.99	100	75-99%  65.3
南部	14	21	37	61	25	158	
	8.86	13.29	23.42	38.61	15.82	100	75-99%  69.9
宮古	1	1	2	7	3	14	
	7.14	7.14	14.29	50	21.43	100	75-99%  77.3
八重山	4	6	16	9	5	40	
	10	15	40	22.5	12.5	100	50-74%  63.6
Total	30	41	79	106	44	300	
	10	13.67	26.33	35.33	14.67	100	75-99%  68.0
		P=		0.468			

Q38 沖縄県内において、がん医療の適切な集約化と機能分化が十分にできていると思いますか。

	そう思う	おおむね	どちらとも	あまり	そう思わない	Total		
北部	1	6	15	9	1	32		
	3.12	18.75	46.88	28.12	3.12	100	どちらとも  -4.7	
中部	1	50	91	50	12	204		
	0.49	24.51	44.61	24.51	5.88	100	どちらとも  -5.4	
南部	8	109	200	95	31	443		
	1.81	24.6	45.15	21.44	7	100	どちらとも  -3.6	
宮古	0	6	20	10	1	37		
	0	16.22	54.05	27.03	2.7	100	どちらとも  -8.1	
八重山	3	27	75	20	4	129		
	2.33	20.93	58.14	15.5	3.1	100	どちらとも  1.9	
Total	13	198	401	184	49	845		
	1.54	23.43	47.46	21.78	5.8	100	どちらとも  -3.4	
		P=		0.371				

2.医療圏別(医師+看護師)

Q39 医師以外の医療スタッフの方にお聞きします。

	言える	おおむね	どちらとも	あまり	言えない	Total		
北部	1	10	9	3	0	23		
	4.35	43.48	39.13	13.04	0	100	おおむね	19.6
中部	7	54	56	26	3	146		
	4.79	36.99	38.36	17.81	2.05	100	どちらとも	12.3
南部	19	123	108	59	8	317		
	5.99	38.8	34.07	18.61	2.52	100	おおむね	13.6
宮古	1	5	12	3	0	21		
	4.76	23.81	57.14	14.29	0	100	どちらとも	9.5
八重山	6	35	50	22	5	118		
	5.08	29.66	42.37	18.64	4.24	100	どちらとも	6.4
Total	34	227	235	113	16	625		
	5.44	36.32	37.6	18.08	2.56	100	どちらとも	12
P=				0.829				

Q40 医師の方にお聞きします。他の医療スタッフの話に耳を傾けていますか。

	傾けている	おおむね	どちらとも	あまり	傾けていない	Total		
北部	3	6	0	0	0	9		
	33.33	66.67	0	0	0	100	おおむね	66.7
中部	24	29	4	1	0	58		
	41.38	50	6.9	1.72	0	100	おおむね	65.5
南部	49	65	11	1	0	126		
	38.89	51.59	8.73	0.79	0	100	おおむね	64.3
宮古	3	12	1	0	0	16		
	18.75	75	6.25	0	0	100	おおむね	56.3
八重山	3	7	1	0	0	11		
	27.27	63.64	9.09	0	0	100	おおむね	59.1
Total	82	119	17	2	0	220		
	37.27	54.09	7.73	0.91	0	100	おおむね	63.9
P=				0.917				

Q41 今の職場は、あなたが必要な知識を備えた専門の人材になれる環境やキャリア形成（専門資格を取得するなど）を、支援してくれていますか。

	支援してい	おおむね	どちらとも	あまり	支援していな	Total		
北部	3	20	5	4	0	32		
	9.38	62.5	15.62	12.5	0	100	おおむね	34.4
中部	28	105	54	15	2	204		
	13.73	51.47	26.47	7.35	0.98	100	おおむね	34.8
南部	58	227	124	26	8	443		
	13.09	51.24	27.99	5.87	1.81	100	おおむね	34.0
宮古	0	16	19	1	1	37		
	0	43.24	51.35	2.7	2.7	100	どちらとも	17.6
八重山	9	35	67	13	5	129		
	6.98	27.13	51.94	10.08	3.88	100	どちらとも	11.6
Total	98	403	269	59	16	845		
	11.6	47.69	31.83	6.98	1.89	100	おおむね	30.1
P=				<0.01				

Q9 医師のみ。2023年に、レジメン登録が遅かったために、患者へのタイムリーな投薬が遅れたことがありましたか。

	そう思う	おおむね	どちらと	あまりそ	そう思わない	Total	↓最多回答
拠点以外	1	2	17	19	55	94	66.5
	1.06	2.13	18.09	20.21	58.51	100	そう思わない
拠点病院	0	5	18	17	48	88	61.4
	0	5.68	20.45	19.32	54.55	100	そう思わない
Total	1	7	35	36	103	182	64.0
	0.55	3.85	19.23	19.78	56.59	100	
		P		0.608			

Q10 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果で痛みがあるとした患者のうち、その結果が主治医（チーム）に速やかに伝えられた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	10	13	50	122	37	232	77.7
	4.31	5.6	21.55	52.59	15.95	100	75-99%
拠点病院	5	25	65	104	32	231	74.7
	2.16	10.82	28.14	45.02	13.85	100	75-99%
Total	15	38	115	226	69	463	76.2
	3.24	8.21	24.84	48.81	14.9	100	
		P		0.056			

Q11 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者のうち、主治医（チーム）が速やかに必要な緩和ケアを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	22	22	47	104	35	230	71.9
	9.57	9.57	20.43	45.22	15.22	100	75-99%
拠点病院	7	30	70	98	25	230	72.0
	3.04	13.04	30.43	42.61	10.87	100	75-99%
Total	29	52	117	202	60	460	72.0
	6.3	11.3	25.43	43.91	13.04	100	
		P		0.004			

Q12 2023年に、看護師による痛みのモニタリングの結果が主治医（チーム）に伝えられた患者において、主治医（チーム）では対応が十分に行えない患者のうち、主治医（チーム）から速やかに緩和ケアチームに紹介が行われた患者の割合はどの程度ですか

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	43	33	54	46	21	197	56.8
	21.83	16.75	27.41	23.35	10.66	100	50-74%
拠点病院	26	42	64	53	15	200	59.7
	13	21	32	26.5	7.5	100	50-74%
Total	69	75	118	99	36	397	58.3
	17.38	18.89	29.72	24.94	9.07	100	
		P		0.108			

Q13 治療方針（告知等）の説明の際に、医師以外の職種も参加している割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	24	33	67	71	54	249	69.2
	9.64	13.25	26.91	28.51	21.69	100	75-99%
拠点病院	26	30	61	115	44	276	71.0
	9.42	10.87	22.1	41.67	15.94	100	75-99%
Total	50	63	128	186	98	525	70.2
	9.52	12	24.38	35.43	18.67	100	
		P		0.032			

Q14 治療スケジュールの見通しについて、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	10	33	52	85	32	212	71.5
	4.72	15.57	24.53	40.09	15.09	100	75-99%
拠点病院	7	24	75	93	12	211	70.7
	3.32	11.37	35.55	44.08	5.69	100	75-99%
Total	17	57	127	178	44	423	71.1
	4.02	13.48	30.02	42.08	10.4	100	
		P		0.004			



Q15 医療費について、治療方針の決定までに、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	44	49	37	36	17	183	51.7
	24.04	26.78	20.22	19.67	9.29	100	25-49%
拠点病院	42	51	46	23	2	164	45.4
	25.61	31.1	28.05	14.02	1.22	100	25-49%
Total	86	100	83	59	19	347	48.7
	24.78	28.82	23.92	17	5.48	100	
		P		0.005			

Q16 就労の継続について、治療開始前に、十分な情報を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0% 1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%			
拠点以外	14	10	22	19	37	55	157	38.0
	8.92	6.37	14.01	12.1	23.57	35.03	100	51-100%
拠点病院	7	12	15	20	50	40	144	36.5
	4.86	8.33	10.42	13.89	34.72	27.78	100	21-50%
Total	21	22	37	39	87	95	301	37.3
	6.98	7.31	12.29	12.96	28.9	31.56	100	
		P		0.178				

Q17 アピアランスケアについて、治療開始前に、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0% 1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%			
拠点以外	13	9	16	16	39	54	147	39.9
	8.84	6.12	10.88	10.88	26.53	36.73	100	51-100%
拠点病院	9	15	18	12	49	53	156	39.2
	5.77	9.62	11.54	7.69	31.41	33.97	100	51-100%
Total	22	24	34	28	88	107	303	39.5
	7.26	7.92	11.22	9.24	29.04	35.31	100	
		P		0.579				

Q18 がん診療連携拠点病院等に設置されている「がん相談支援センター」について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%		
拠点以外	41	17	14	11	24	21	128	21.6
	32.03	13.28	10.94	8.59	18.75	16.41	100	0%
拠点病院	10	11	16	22	46	52	157	38.6
	6.37	7.01	10.19	14.01	29.3	33.12	100	51-100%
Total	51	28	30	33	70	73	285	31.0
	17.89	9.82	10.53	11.58	24.56	25.61	100	
		P		0				

Q19 患者サロン（ゆんたく会）、ピアサポート、患者会について、十分な情報提供を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%		
拠点以外	49	19	17	13	30	25	153	21.9
	32.03	12.42	11.11	8.5	19.61	16.34	100	0%
拠点病院	32	21	26	21	40	28	168	24.6
	19.05	12.5	15.48	12.5	23.81	16.67	100	21-50%
Total	81	40	43	34	70	53	321	23.3
	25.23	12.46	13.4	10.59	21.81	16.51	100	
		P		0.138				

Q20 薬物療法の開始前に、副作用の出る時期の説明も含めて、十分な説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	12	15	34	94	76	231	80.5
	5.19	6.49	14.72	40.69	32.9	100	75-99%
拠点病院	5	11	46	123	64	249	82.0
	2.01	4.42	18.47	49.4	25.7	100	75-99%
Total	17	26	80	217	140	480	81.3
	3.54	5.42	16.67	45.21	29.17	100	
		P		0.049			

Q21 がんゲノム医療に関する十分な情報提供をした割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%		
拠点以外	35	23	14	11	20	32	135	25.8

	25.93	17.04	10.37	8.15	14.81	23.7	100 0%	
拠点病院	25	16	13	21	26	24	125	25.7
	20	12.8	10.4	16.8	20.8	19.2	100 21-50%	
Total	60	39	27	32	46	56	260	25.7
	23.08	15	10.38	12.31	17.69	21.54	100	
	P		0.177					

Q22 医師と看護師の方にお尋ねします。

妊孕性温存療法が必要な患者のうち、実際に妊孕性温存療法の説明を行った患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total			
拠点以外	49	15	11	21	15	111	46.4	
	44.14	13.51	9.91	18.92	13.51	100	0-24%	
拠点病院	43	17	19	35	26	140	56.9	
	30.71	12.14	13.57	25	18.57	100	0-24%	
Total	92	32	30	56	41	251	52.3	
	36.65	12.75	11.95	22.31	16.33	100		
	P		0.212					

Q23 手術を受けた患者のうち、質の高い最適な手術を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total			
拠点以外	6	8	28	82	34	158	80.0	
	3.8	5.06	17.72	51.9	21.52	100	75-99%	
拠点病院	0	8	34	96	19	157	80.6	
	0	5.1	21.66	61.15	12.1	100	75-99%	
Total	6	16	62	178	53	315	80.3	
	1.9	5.08	19.68	56.51	16.83	100		
	P		0.018					

Q24 放射線治療を受けた患者のうち、その適応の判断を多職種で議論された上で、提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total			
拠点以外	26	23	31	50	25	155	64.1	
	16.77	14.84	20	32.26	16.13	100	75-99%	
拠点病院	12	15	36	69	16	148	71.2	
	8.11	10.14	24.32	46.62	10.81	100	75-99%	
Total	38	38	67	119	41	303	67.6	
	12.54	12.54	22.11	39.27	13.53	100		
	P		0.017					

Q25 薬物療法を受けた患者のうち、質の高い薬物療法を提供できた患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total			
拠点以外	7	16	46	95	23	187	75.4	
	3.74	8.56	24.6	50.8	12.3	100	75-99%	
拠点病院	4	10	51	98	16	179	76.6	
	2.23	5.59	28.49	54.75	8.94	100	75-99%	
Total	11	26	97	193	39	366	76.0	
	3.01	7.1	26.5	52.73	10.66	100		
	P		0.464					

Q26 在宅医療を希望された患者のうち、実際に在宅医療に移行した患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100% Total			
拠点以外	23	39	62	61	11	196	61.1	
	11.73	19.9	31.63	31.12	5.61	100	50-74%	
拠点病院	19	41	56	75	13	204	63.9	
	9.31	20.1	27.45	36.76	6.37	100	75-99%	
Total	42	80	118	136	24	400	62.5	
	10.5	20	29.5	34	6	100		
	P		0.702					

Q27 リハビリテーションを行った患者の割合はどの程度ですか。

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
拠点以外	6	12	7	10	41	129	205	55.8
	2.93	5.85	3.41	4.88	20	62.93	100	51-100%
拠点病院	2	3	8	6	52	139	210	59.6
	0.95	1.43	3.81	2.86	24.76	66.19	100	51-100%
Total	8	15	15	16	93	268	415	57.7
	1.93	3.61	3.61	3.86	22.41	64.58	100	
P				0.073				

Q28 高齢者のがん患者に対して、治療前に「※高齢者機能評価」を行った割合はどの程度ですか。  
 ※高齢者機能評価：高齢者の身体的、社会的機能を総合的に評価する手法です。CGA7、G8、VES-13、fTRST、MINI-COG、Vitality index 等

	0%	1-5%	6-10%	11-20%	21-50%	51-100%	Total	
拠点以外	41	13	8	8	19	30	119	26.6
	34.45	10.92	6.72	6.72	15.97	25.21	100	0%
拠点病院	31	8	11	11	19	28	108	28.4
	28.7	7.41	10.19	10.19	17.59	25.93	100	0%
Total	72	21	19	19	38	58	227	27.5
	31.72	9.25	8.37	8.37	16.74	25.55	100	
P				0.689				

Q29 希少がん患者のうち、診断又は治療目的で、県立中部病院、琉球大学病院または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。

※県立中部病院と琉球大学病院に勤務されている方は最後の「この質問の対象外」をお選びください。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
拠点以外	59	15	9	4	16	103	36.6	
	57.28	14.56	8.74	3.88	15.53	100	0-24%	
拠点病院	8	2	7	4	1	22	47.8	
	36.36	9.09	31.82	18.18	4.55	100	0-24%	
Total	67	17	16	8	17	125	38.6	
	53.6	13.6	12.8	6.4	13.6	100		
P				0.002				

Q31 難治がん患者のうち、診断又は治療目的で、沖縄県における「掲載要件を満たす、がん診療を行う県内医療施設一覧」（リンク参照）または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。（自施設が施設一覧に記載されている場合も含む）

がん診療を行う県内医療施設一覧：

[https://www.pref.okinawa.jp/\\_res/projects/default\\_project/\\_page\\_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf](https://www.pref.okinawa.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/006/327/gansinsyoiryosisetur5.pdf)

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total		
拠点以外	65	9	9	10	5	98	31.0	
	66.33	9.18	9.18	10.2	5.1	100	0-24%	
拠点病院	35	7	9	10	6	67	40.4	
	52.24	10.45	13.43	14.93	8.96	100	0-24%	
Total	100	16	18	20	11	165	34.8	
	60.61	9.7	10.91	12.12	6.67	100		
P				0.456				

Q33 県立中部病院、那覇市立病院、琉球大学病院以外の方にのみお尋ねします。

AYA世代のがん患者のうち、診断又は治療目的で、県内のがん診療連携拠点病院（県立中部病院、那覇市立病院または琉球大学病院）または本土の専門医療機関に紹介した割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	66	10	9	5	5	95	27.9
	69.47	10.53	9.47	5.26	5.26	100	0-24%
Total	66	10	9	5	5	95	27.9
	69.47	10.53	9.47	5.26	5.26	100	0-24%

Q35 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方にのみお聞きします。

離島やへき地に住むがん患者において、自施設から本島の専門医療機関に送った方が良いと評価した患者のうち、スムーズに送ることができた患者の割合はどの程度ですか。

Q36 北部地区医師会病院、県立北部病院、たいら内科クリニック、宮古病院、八重山病院の医療者の方にのみお聞きします。

離島やへき地に住むがん患者に対する医療において、中部医療圏や南部医療圏との医療格差が明らかに感じられた患者の割合はどの程度ですか。

Q37 離島の医療施設勤務者を含む全ての医療従事者にお尋ねします。

離島やへき地に住むがん患者のうち、なるべく少ない回数で通院が終わるように配慮した患者の割合はどの程度ですか。

	0-24%	25-49%	50-74%	75-99%	100%	Total	
拠点以外	19	12	19	51	21	122	
	15.57	9.84	15.57	41.8	17.21	100	75-99%
拠点病院	6	18	37	37	13	111	
	5.41	16.22	33.33	33.33	11.71	100	50-74%
Total	25	30	56	88	34	233	
	10.73	12.88	24.03	37.77	14.59	100	
P				0.002			

Q38 沖縄県内において、がん医療の適切な集約化と機能分化が十分にできていると思いますか。

	そう思う	おおむね	どちらと	あまり	そう思わない	Total	
拠点以外	5	61	127	83	23	299	
	1.67	20.4	42.47	27.76	7.69	100	どちらと
拠点病院	4	95	161	60	19	339	
	1.18	28.02	47.49	17.7	5.6	100	どちらと
Total	9	156	288	143	42	638	
	1.41	24.45	45.14	22.41	6.58	100	
P				0.011			

Q39 医師以外の医療スタッフの方にお聞きします。がん患者のケアに関して、自分の意見を医師に対して自由に言えますか。

	言える	おおむね	どちらと	あまり	言えない	Total	
拠点以外	15	75	74	34	7	205	
	7.32	36.59	36.1	16.59	3.41	100	おおむね
拠点病院	10	99	88	50	4	251	
	3.98	39.44	35.06	19.92	1.59	100	おおむね
Total	25	174	162	84	11	456	
	5.48	38.16	35.53	18.42	2.41	100	
P				0.309			

Q40 医師の方にお聞きします。他の医療スタッフの話に耳を傾けていますか。

	傾けてる	おおむね	どちらと	あまり	傾けてない	Total	
拠点以外	46	42	6	0	0	94	
	48.94	44.68	6.38	0	0	100	傾けてる
拠点病院	26	51	9	2	0	88	
	29.55	57.95	10.23	2.27	0	100	おおむね
Total	72	93	15	2	0	182	
	39.56	51.1	8.24	1.1	0	100	
P				0.032			

Q41 今の職場は、あなたが必要な知識を備えた専門的人材になれる環境やキャリア形成（専門資格を取得するなど）を、支援してくれていますか。

	支援して	おおむね	どちらと	あまり	支援してない	Total	
拠点以外	40	151	87	18	3	299	
	13.38	50.5	29.1	6.02	1	100	おおむね
拠点病院	44	177	89	22	7	339	
	12.98	52.21	26.25	6.49	2.06	100	おおむね
Total	84	328	176	40	10	638	
	13.17	51.41	27.59	6.27	1.57	100	
P				0.777			