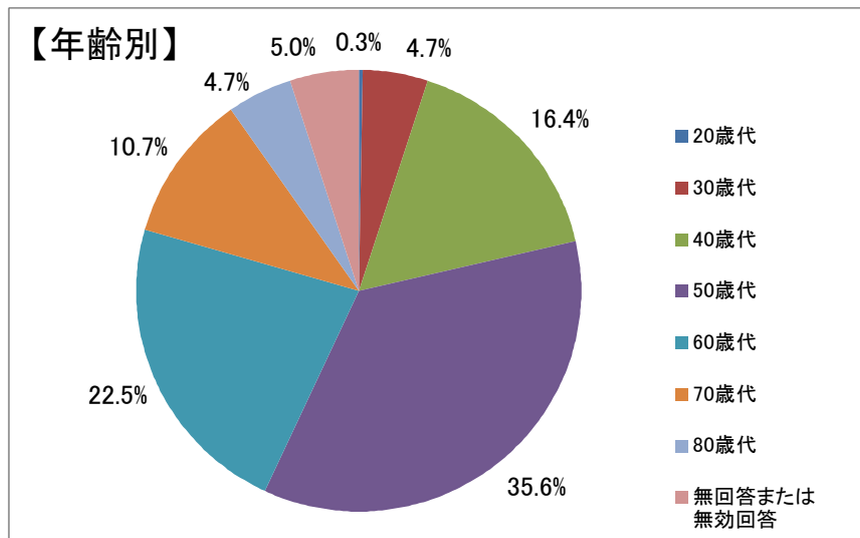
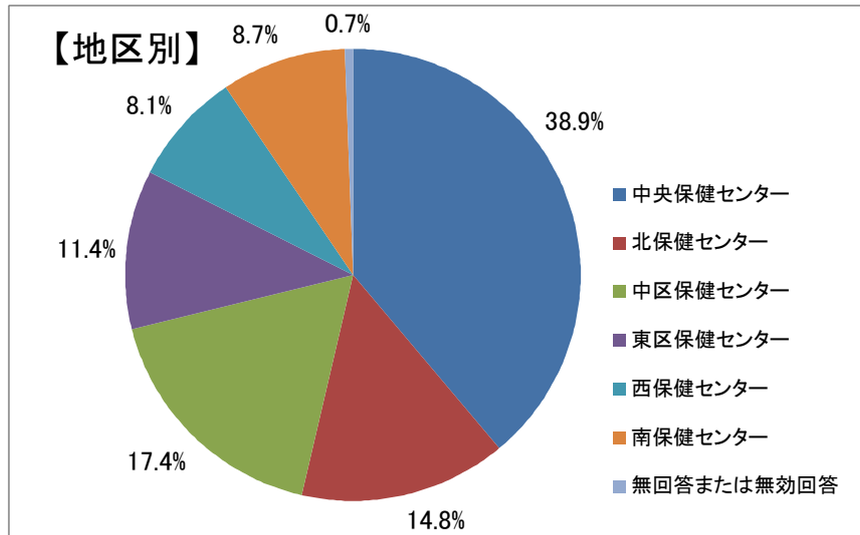


在宅医療に関する意識調査

～診療所医師～



◆地区別

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	中央保健センター	116	38.9%	39.2%
2	北保健センター	44	14.8%	14.9%
3	中区保健センター	52	17.4%	17.6%
4	東区保健センター	34	11.4%	11.5%
5	西保健センター	24	8.1%	8.1%
6	南保健センター	26	8.7%	8.8%
	無回答または無効回答	2	0.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《属性等基本情報》

◆1. あなたの年齢をお選びください。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	20歳代	1	0.3%	0.4%
2	30歳代	14	4.7%	4.9%
3	40歳代	49	16.4%	17.3%
4	50歳代	106	35.6%	37.5%
5	60歳代	67	22.5%	23.7%
6	70歳代	32	10.7%	11.3%
7	80歳代	14	4.7%	4.9%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

◆2. 貴院の標榜科目についてお尋ねします。該当するところの口を✓でチェックしてください。(* 複数回答可)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	内科	166	55.7%
2	神経内科	7	2.3%
3	外科	29	9.7%
4	脳神経外科	9	3.0%
5	整形外科	33	11.1%
6	皮膚科	35	11.7%
7	リウマチ科	10	3.4%
8	小児科	69	23.2%
9	精神科	22	7.4%
10	心療内科	16	5.4%
11	眼科	19	6.4%
12	耳鼻咽喉科	24	8.1%
13	リハビリテーション科	50	16.8%
14	放射線科	20	6.7%
15	麻酔科	6	2.0%
16	泌尿器科	10	3.4%
17	アレルギー科	25	8.4%
18	消化器内科(消化器科)	37	12.4%
19	胃腸科内科(胃腸科)	21	7.0%
20	産婦人科	16	5.4%
21	その他	22	7.4%
	サンプル数 (%ベース)	298	

《その他》

- ・循環器科 ・乳腺甲状腺 ・緩和医療 ・循環器内科 ・呼吸器内科 ・呼吸器科 ・人工透析内科
- ・腎臓内科 ・肝臓内科 ・内視鏡内科 ・肛門科 ・在宅診療支援 ・心臓血管外科 ・糖尿病内科
- ・形成外科 ・美容外科血 ・液内科 ・緩和医療科

◆3. 貴院は無床診療所ですか。有床診療所ですか。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	無床診療所	250	83.9%	86.8%
2	有床診療所	38	12.8%	13.2%
	無回答または無効回答	10	3.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

◆4. 併設施設・併設事業所があればお選びください。(* 複数回答可)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	通所リハ(デイケア)	22	7.4%
2	通所介護(デイサービス)	18	6.0%
3	居宅介護支援事業所	20	6.7%
4	訪問看護ステーション	9	3.0%
5	老人保健施設	7	2.3%
6	特別養護老人ホーム	3	1.0%
7	介護療養型老人保健施設(新型老健)	1	0.3%
8	グループホーム	8	2.7%
9	小規模多機能事業所	5	1.7%
10	老人短期入所施設	2	0.7%
11	有料ホーム・高専賃・サ高住	3	1.0%
12	在宅介護支援センター	6	2.0%
13	その他	9	3.0%
	サンプル数 (%ベース)	298	

《その他》

・歯科 ・ケアハウス

◆5. 現在、併設施設も含めて、診療所に関わる職員の人数(医師のみ)、常勤・非常勤スタッフの有無をお書き下さい。

1. 医師(院長を含む)

【常勤医の人数】

常勤医の人数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
1	221	74.2%	78.6%
2	43	14.4%	15.3%
3	10	3.4%	3.6%
4	3	1.0%	1.1%
5	1	0.3%	0.4%
7	1	0.3%	0.4%
9	1	0.3%	0.4%
16	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	17	5.7%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に診療する非常勤医の有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	62	20.8%	23.6%
2	いない	201	67.4%	76.4%
	無回答または無効回答	35	11.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【常勤医のうちケアマネジャー資格を有する人】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	44	14.8%	16.4%
2	いない	225	75.5%	83.6%
	無回答または無効回答	29	9.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に診療する非常勤医のうちケアマネジャー資格を有する人】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	2	3.2%	4.0%
2	いない	48	77.4%	96.0%
	無回答または無効回答	12	19.4%	
	サンプル数(%ベース)	62	100.0%	100.0%

1. 歯科医師

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	8	2.7%	3.5%
2	いない	219	73.5%	96.5%
	無回答または無効回答	71	23.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	6	2.0%	3.2%
2	いない	183	61.4%	96.8%
	無回答または無効回答	109	36.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 薬剤師

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	20	6.7%	8.8%
2	いない	208	69.8%	91.2%
	無回答または無効回答	70	23.5%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	4	1.3%	2.1%
2	いない	185	62.1%	97.9%
	無回答または無効回答	109	36.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 看護職員

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	226	75.8%	83.4%
2	いない	45	15.1%	16.6%
	無回答または無効回答	27	9.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	135	45.3%	57.7%
2	いない	99	33.2%	42.3%
	無回答または無効回答	64	21.5%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 介護職員

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	35	11.7%	15.3%
2	いない	194	65.1%	84.7%
	無回答または無効回答	69	23.2%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	22	7.4%	11.3%
2	いない	172	57.7%	88.7%
	無回答または無効回答	104	34.9%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 技士(OT, PT, ST等)

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	36	12.1%	15.7%
2	いない	194	65.1%	84.3%
	無回答または無効回答	68	22.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	19	6.4%	9.8%
2	いない	175	58.7%	90.2%
	無回答または無効回答	104	34.9%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 栄養士

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	30	10.1%	13.2%
2	いない	197	66.1%	86.8%
	無回答または無効回答	71	23.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	16	5.4%	8.2%
2	いない	179	60.1%	91.8%
	無回答または無効回答	103	34.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. ソーシャルワーカー

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	18	6.0%	8.0%
2	いない	206	69.1%	92.0%
	無回答または無効回答	74	24.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	4	1.3%	2.1%
2	いない	185	62.1%	97.9%
	無回答または無効回答	109	36.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. 事務職員・給食係・その他

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	246	82.6%	90.8%
2	いない	25	8.4%	9.2%
	無回答または無効回答	27	9.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	106	35.6%	48.6%
2	いない	112	37.6%	51.4%
	無回答または無効回答	80	26.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

上記1～8の職員の中でケアマネジャー資格を有する人

【常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	45	15.1%	17.2%
2	いない	217	72.8%	82.8%
	無回答または無効回答	36	12.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【定期的に従事する非常勤スタッフの有無】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	12	4.0%	5.5%
2	いない	206	69.1%	94.5%
	無回答または無効回答	80	26.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

《在宅に関する評価》

◆6. 在宅医療に対するイメージについて、該当するところの口を✓でチェックしてください。

《関心》

1. 在宅医療に関心がある

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	103	34.6%	35.0%
2	少しそう思う	90	30.2%	30.6%
3	あまり思わない	49	16.4%	16.7%
4	思わない	52	17.4%	17.7%
	無回答または無効回答	4	1.3%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 現在の立場で在宅医療への取り組みを増やしたい

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	70	23.5%	24.1%
2	少しそう思う	56	18.8%	19.2%
3	あまり思わない	71	23.8%	24.4%
4	思わない	94	31.5%	32.3%
	無回答または無効回答	7	2.3%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《イメージ》

3. 在宅医療は十分な医療が提供できない

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	76	25.5%	26.1%
2	少しそう思う	115	38.6%	39.5%
3	あまり思わない	58	19.5%	19.9%
4	思わない	42	14.1%	14.4%
	無回答または無効回答	7	2.3%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 緩和ケア・在宅看取りへの対応は困難

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	88	29.5%	30.4%
2	少しそう思う	108	36.2%	37.4%
3	あまり思わない	59	19.8%	20.4%
4	思わない	34	11.4%	11.8%
	無回答または無効回答	9	3.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 在宅医療は医師の時間的拘束の負担が大きい

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	161	54.0%	55.7%
2	少しそう思う	105	35.2%	36.3%
3	あまり思わない	17	5.7%	5.9%
4	思わない	6	2.0%	2.1%
	無回答または無効回答	9	3.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 医療費の患者負担が高い

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	71	23.8%	24.9%
2	少しそう思う	117	39.3%	41.1%
3	あまり思わない	86	28.9%	30.2%
4	思わない	11	3.7%	3.9%
	無回答または無効回答	13	4.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. 家族の介護負担が大きい

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	177	59.4%	61.2%
2	少しそう思う	94	31.5%	32.5%
3	あまり思わない	13	4.4%	4.5%
4	思わない	5	1.7%	1.7%
	無回答または無効回答	9	3.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. 在宅患者に関する連絡や文書作成などは負担が大きい

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	126	42.3%	43.9%
2	少しそう思う	123	41.3%	42.9%
3	あまり思わない	32	10.7%	11.1%
4	思わない	6	2.0%	2.1%
	無回答または無効回答	11	3.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《認知》

9. 在宅医療について理解している病院医師は増えている

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	64	21.5%	22.4%
2	少しそう思う	134	45.0%	46.9%
3	あまり思わない	74	24.8%	25.9%
4	思わない	14	4.7%	4.9%
	無回答または無効回答	12	4.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

10. 在宅医療へ従事する医師の満足感が高い

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	34	11.4%	11.9%
2	少しそう思う	98	32.9%	34.4%
3	あまり思わない	127	42.6%	44.6%
4	思わない	26	8.7%	9.1%
	無回答または無効回答	13	4.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

11. 在宅医療を受ける患者の満足感が高い

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	46	15.4%	16.1%
2	少しそう思う	152	51.0%	53.1%
3	あまり思わない	75	25.2%	26.2%
4	思わない	13	4.4%	4.5%
	無回答または無効回答	12	4.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

12. 在宅医療を受ける家族の満足感が高い

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	39	13.1%	13.6%
2	少しそう思う	141	47.3%	49.3%
3	あまり思わない	90	30.2%	31.5%
4	思わない	16	5.4%	5.6%
	無回答または無効回答	12	4.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

13. 在宅医療を望む患者は増えている

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	83	27.9%	29.0%
2	少しそう思う	124	41.6%	43.4%
3	あまり思わない	65	21.8%	22.7%
4	思わない	14	4.7%	4.9%
	無回答または無効回答	12	4.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

14. 在宅医療をするには複数の医師で分担する必要がある

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	158	53.0%	55.1%
2	少しそう思う	105	35.2%	36.6%
3	あまり思わない	19	6.4%	6.6%
4	思わない	5	1.7%	1.7%
	無回答または無効回答	11	3.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《今後》

15. 今後在宅医療は推進すべき

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	そう思う	107	35.9%	36.8%
2	少しそう思う	126	42.3%	43.3%
3	あまり思わない	45	15.1%	15.5%
4	思わない	13	4.4%	4.5%
	無回答または無効回答	7	2.3%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《在宅の実施状況》

◆7. 貴院では在宅医療(訪問診療)を行っていますか。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	はい	142	47.7%	48.1%
2	行っていないが今後行う予定	18	6.0%	6.1%
3	いいえ(今後行う予定はない)	135	45.3%	45.8%
	無回答または無効回答	3	1.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

◆8. 貴院の月間レセプト枚数はおよそ何枚ぐらいですか。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	約500枚未満	128	43.0%	43.8%
2	約500枚以上1000枚未満	106	35.6%	36.3%
3	約1000枚以上1500枚未満	38	12.8%	13.0%
4	約1500枚以上	20	6.7%	6.8%
	無回答または無効回答	6	2.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

◆9. 在宅医療で対応可能な疾患・処置について、該当するところの口(1, 2, 3)を✓でチェックしてください。

また、相談できる専門家の有無について、該当するところに○をつけてください。

訪問診療で対応している患者がいる場合は、最右欄の該当する数字に○をつけてください。

1. 心房細動へ抗凝固療法
・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	141	47.3%	50.4%
2	実績はないものの実施可能と思われる	37	12.4%	13.2%
3	実施できている	102	34.2%	36.4%
	無回答または無効回答	18	6.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

- ・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	103	34.6%	57.2%
2	いない	77	25.8%	42.8%
	無回答または無効回答	118	39.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

- ・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	3	2.9%	3.1%
2	1~4人	36	35.3%	37.1%
3	5人以上	58	56.9%	59.8%
	無回答または無効回答	5	4.9%	
	サンプル数(%ベース)	102	100.0%	100.0%

2. 脳血管疾患のリハビリ指示

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	166	55.7%	59.7%
2	実績はないものの実施可能と思われる	57	19.1%	20.5%
3	実施できている	55	18.5%	19.8%
	無回答または無効回答	20	6.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	68	22.8%	40.2%
2	いない	101	33.9%	59.8%
	無回答または無効回答	129	43.3%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	1	1.8%	2.0%
2	1～4人	28	50.9%	54.9%
3	5人以上	22	40.0%	43.1%
	無回答または無効回答	4	7.3%	
	サンプル数(%ベース)	55	100.0%	100.0%

3. 運動器疾患のリハビリ指示

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	163	54.7%	58.8%
2	実績はないものの実施可能と思われる	62	20.8%	22.4%
3	実施できている	52	17.4%	18.8%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	64	21.5%	38.6%
2	いない	102	34.2%	61.4%
	無回答または無効回答	132	44.3%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	2	3.8%	4.3%
2	1～4人	29	55.8%	63.0%
3	5人以上	15	28.8%	32.6%
	無回答または無効回答	6	11.5%	
	サンプル数(%ベース)	52	100.0%	100.0%

4. 慢性関節リュウマチの薬物治療

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	156	52.3%	56.9%
2	実績はないものの実施可能と思われる	64	21.5%	23.4%
3	実施できている	54	18.1%	19.7%
	無回答または無効回答	24	8.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	80	26.8%	46.8%
2	いない	91	30.5%	53.2%
	無回答または無効回答	127	42.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	3	5.6%	5.9%
2	1~4人	35	64.8%	68.6%
3	5人以上	13	24.1%	25.5%
	無回答または無効回答	3	5.6%	
	サンプル数(%ベース)	54	100.0%	100.0%

5. パーキンソン病の薬物治療と生活指導

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	164	55.0%	59.4%
2	実績はないものの実施可能と思われる	55	18.5%	19.9%
3	実施できている	57	19.1%	20.7%
	無回答または無効回答	22	7.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	80	26.8%	47.6%
2	いない	88	29.5%	52.4%
	無回答または無効回答	130	43.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	3	5.3%	5.6%
2	1~4人	35	61.4%	64.8%
3	5人以上	16	28.1%	29.6%
	無回答または無効回答	3	5.3%	
	サンプル数(%ベース)	57	100.0%	100.0%

6. 末期がん(看取り)

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	164	55.0%	59.2%
2	実績はないものの実施可能と思われる	47	15.8%	17.0%
3	実施できている	66	22.1%	23.8%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	71	23.8%	42.8%
2	いない	95	31.9%	57.2%
	無回答または無効回答	132	44.3%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	9	13.6%	13.8%
2	1~4人	48	72.7%	73.8%
3	5人以上	8	12.1%	12.3%
	無回答または無効回答	1	1.5%	
	サンプル数(%ベース)	66	100.0%	100.0%

7. 末期がん(疼痛緩和)

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	159	53.4%	57.4%
2	実績はないものの実施可能と思われる	68	22.8%	24.5%
3	実施できている	50	16.8%	18.1%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	69	23.2%	42.1%
2	いない	95	31.9%	57.9%
	無回答または無効回答	134	45.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	6	12.0%	12.0%
2	1~4人	38	76.0%	76.0%
3	5人以上	6	12.0%	12.0%
	無回答または無効回答	0	0.0%	
	サンプル数(%ベース)	50	100.0%	100.0%

8.慢性心不全の管理

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	146	49.0%	53.3%
2	実績はないものの実施可能と思われる	38	12.8%	13.9%
3	実施できている	90	30.2%	32.8%
	無回答または無効回答	24	8.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	91	30.5%	52.0%
2	いない	84	28.2%	48.0%
	無回答または無効回答	123	41.3%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	4	4.4%	4.5%
2	1~4人	47	52.2%	53.4%
3	5人以上	37	41.1%	42.0%
	無回答または無効回答	2	2.2%	
	サンプル数(%ベース)	90	100.0%	100.0%

9.慢性呼吸不全の管理

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	150	50.3%	54.2%
2	実績はないものの実施可能と思われる	41	13.8%	14.8%
3	実施できている	86	28.9%	31.0%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	78	26.2%	44.8%
2	いない	96	32.2%	55.2%
	無回答または無効回答	124	41.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	4	4.7%	4.9%
2	1~4人	53	61.6%	64.6%
3	5人以上	25	29.1%	30.5%
	無回答または無効回答	4	4.7%	
	サンプル数(%ベース)	86	100.0%	100.0%

10. 摂食嚥下障害のリハビリ指示

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	186	62.4%	67.4%
2	実績はないものの実施可能と思われる	61	20.5%	22.1%
3	実施できている	29	9.7%	10.5%
	無回答または無効回答	22	7.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	52	17.4%	31.7%
2	いない	112	37.6%	68.3%
	無回答または無効回答	134	45.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	3	10.3%	10.7%
2	1~4人	18	62.1%	64.3%
3	5人以上	7	24.1%	25.0%
	無回答または無効回答	1	3.4%	
	サンプル数(%ベース)	29	100.0%	100.0%

11. 認知症のケア・指示

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	142	47.7%	50.9%
2	実績はないものの実施可能と思われる	53	17.8%	19.0%
3	実施できている	84	28.2%	30.1%
	無回答または無効回答	19	6.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	74	24.8%	43.3%
2	いない	97	32.6%	56.7%
	無回答または無効回答	127	42.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	1	1.2%	1.3%
2	1~4人	44	52.4%	57.9%
3	5人以上	31	36.9%	40.8%
	無回答または無効回答	8	9.5%	
	サンプル数(%ベース)	84	100.0%	100.0%

12. 褥瘡ケア
・実施について

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	できない	143	48.0%	51.4%
2	実績はないものの実施可能と思われる	60	20.1%	21.6%
3	実施できている	75	25.2%	27.0%
	無回答または無効回答	20	6.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	81	27.2%	47.4%
2	いない	90	30.2%	52.6%
	無回答または無効回答	127	42.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	0人	4	5.3%	5.5%
2	1~4人	53	70.7%	72.6%
3	5人以上	16	21.3%	21.9%
	無回答または無効回答	2	2.7%	
	サンプル数(%ベース)	75	100.0%	100.0%

13. 胃瘻の管理
・実施について

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	できない	149	50.0%	54.0%
2	実績はないものの実施可能と思われる	54	18.1%	19.6%
3	実施できている	73	24.5%	26.4%
	無回答または無効回答	22	7.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	いる	85	28.5%	49.7%
2	いない	86	28.9%	50.3%
	無回答または無効回答	127	42.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	0人	8	11.0%	11.6%
2	1~4人	51	69.9%	73.9%
3	5人以上	10	13.7%	14.5%
	無回答または無効回答	4	5.5%	
	サンプル数(%ベース)	73	100.0%	100.0%

14. 人工肛門の管理

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	169	56.7%	61.0%
2	実績はないものの実施可能と思われる	69	23.2%	24.9%
3	実施できている	39	13.1%	14.1%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	61	20.5%	36.7%
2	いない	105	35.2%	63.3%
	無回答または無効回答	132	44.3%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	8	20.5%	21.1%
2	1~4人	28	71.8%	73.7%
3	5人以上	2	5.1%	5.3%
	無回答または無効回答	1	2.6%	
	サンプル数(%ベース)	39	100.0%	100.0%

15. 中心静脈栄養の管理

・実施について

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できない	181	60.7%	65.3%
2	実績はないものの実施可能と思われる	63	21.1%	22.7%
3	実施できている	33	11.1%	11.9%
	無回答または無効回答	21	7.0%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・この処置や治療について相談できる専門家がいる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	いる	61	20.5%	37.0%
2	いない	104	34.9%	63.0%
	無回答または無効回答	133	44.6%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

・過去1年間で対応した患者数

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	10	30.3%	31.3%
2	1~4人	18	54.5%	56.3%
3	5人以上	4	12.1%	12.5%
	無回答または無効回答	1	3.0%	
	サンプル数(%ベース)	33	100.0%	100.0%

◆10. 貴診療所で在宅医療を実施した患者の実数並びに週2回以上の訪問診療を行っている患者数、また、在宅で看取った患者実数についてお尋ねします。

1. 調査票記入時点で訪問診療提供中の実患者数をご記入ください。

【在宅医療患者数】

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	148	49.7%	53.4%
1	21	7.0%	7.6%
2	12	4.0%	4.3%
3	10	3.4%	3.6%
4	5	1.7%	1.8%
5	9	3.0%	3.2%
6	8	2.7%	2.9%
7	3	1.0%	1.1%
8	3	1.0%	1.1%
9	2	0.7%	0.7%
10	11	3.7%	4.0%
11	1	0.3%	0.4%
12	1	0.3%	0.4%
13	3	1.0%	1.1%
14	1	0.3%	0.4%
15	1	0.3%	0.4%
16	1	0.3%	0.4%
17	2	0.7%	0.7%
18	2	0.7%	0.7%
19	2	0.7%	0.7%
20	2	0.7%	0.7%
23	2	0.7%	0.7%
25	1	0.3%	0.4%
26	1	0.3%	0.4%
30	2	0.7%	0.7%
37	2	0.7%	0.7%
40	2	0.7%	0.7%
41	1	0.3%	0.4%
42	1	0.3%	0.4%
50	2	0.7%	0.7%
52	1	0.3%	0.4%
53	1	0.3%	0.4%
56	2	0.7%	0.7%
60	1	0.3%	0.4%
64	1	0.3%	0.4%
68	1	0.3%	0.4%
70	1	0.3%	0.4%
80	1	0.3%	0.4%
86	1	0.3%	0.4%
90	1	0.3%	0.4%
97	1	0.3%	0.4%
114	1	0.3%	0.4%
150	1	0.3%	0.4%
364	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	21	7.0%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【在宅医療患者のうち、がん患者数】

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	188	63.1%	82.8%
1	15	5.0%	6.6%
2	14	4.7%	6.2%
3	3	1.0%	1.3%
4	1	0.3%	0.4%
5	1	0.3%	0.4%
6	4	1.3%	1.8%
7	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	71	23.8%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【週2回以上の訪問診療を行っている患者数】

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	206	69.1%	82.7%
1	15	5.0%	6.0%
2	3	1.0%	1.2%
3	1	0.3%	0.4%
4	2	0.7%	0.8%
5	2	0.7%	0.8%
6	4	1.3%	1.6%
7	2	0.7%	0.8%
8	1	0.3%	0.4%
10	1	0.3%	0.4%
15	1	0.3%	0.4%
16	2	0.7%	0.8%
20	1	0.3%	0.4%
22	1	0.3%	0.4%
30	1	0.3%	0.4%
40	1	0.3%	0.4%
49	1	0.3%	0.4%
59	1	0.3%	0.4%
97	1	0.3%	0.4%
114	1	0.3%	0.4%
364	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	49	16.4%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 平成23年4月～平成24年3月の間で看取られた患者数をご記入ください。

【在宅看取り患者数】

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	203	68.1%	73.8%
1	27	9.1%	9.8%
2	16	5.4%	5.8%
3	9	3.0%	3.3%
4	5	1.7%	1.8%
5	7	2.3%	2.5%
6	1	0.3%	0.4%
8	1	0.3%	0.4%
9	1	0.3%	0.4%
10	2	0.7%	0.7%
25	1	0.3%	0.4%
27	1	0.3%	0.4%
38	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	23	7.7%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

【在宅看取り患者のうち、がん患者数】

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	181	60.7%	81.2%
1	26	8.7%	11.7%
2	11	3.7%	4.9%
3	1	0.3%	0.4%
4	1	0.3%	0.4%
10	2	0.7%	0.9%
15	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	75	25.2%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 平成23年4月～平成24年3月の間で、在宅看取りの予定だったが終末期に救急搬送されて病院で亡くなった患者数

患者数(単位:人)	件数	% (全体)	% (除不)
0	212	71.1%	82.2%
1	18	6.0%	7.0%
2	13	4.4%	5.0%
3	7	2.3%	2.7%
4	2	0.7%	0.8%
5	3	1.0%	1.2%
8	1	0.3%	0.4%
10	1	0.3%	0.4%
12	1	0.3%	0.4%
無回答または無効回答	40	13.4%	
サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

- ◆11. 貴診療所において、現体制のまま、1ヶ月間に対応可能な在宅患者^{*1}の最大数をお尋ねします。
該当するところの口を✓でチェックしてください。

(*1 在宅患者は週1回未満の訪問診療が可能な安定期の患者とする)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
0	全く取り組むつもりはない	107	35.9%	39.1%
1	患者の強い求めがあれば必要に応じて1~2人可能	64	21.5%	23.4%
2	5人未満	22	7.4%	8.0%
3	5~9人	24	8.1%	8.8%
4	10人~20人未満	22	7.4%	8.0%
5	20人~30人未満	13	4.4%	4.7%
6	30人以上	22	7.4%	8.0%
	無回答または無効回答	24	8.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

《連携》

◆12. 在宅医療（診療技術、診療報酬等）、介護サービス、福祉サービスなどについて、同一法人以外で気軽に相談ができる人がどのくらいいますか。該当するところの口を✓でチェックしてください。

1. 医師(診療所)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	125	41.9%	47.5%
2	1人	43	14.4%	16.3%
3	2人	33	11.1%	12.5%
4	3~4人	44	14.8%	16.7%
5	5人以上	18	6.0%	6.8%
	無回答または無効回答	35	11.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 医師(病院)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	150	50.3%	58.4%
2	1人	33	11.1%	12.8%
3	2人	17	5.7%	6.6%
4	3~4人	32	10.7%	12.5%
5	5人以上	25	8.4%	9.7%
	無回答または無効回答	41	13.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 歯科医師

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	176	59.1%	69.0%
2	1人	54	18.1%	21.2%
3	2人	16	5.4%	6.3%
4	3~4人	7	2.3%	2.7%
5	5人以上	2	0.7%	0.8%
	無回答または無効回答	43	14.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 薬剤師

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	166	55.7%	65.4%
2	1人	42	14.1%	16.5%
3	2人	26	8.7%	10.2%
4	3~4人	13	4.4%	5.1%
5	5人以上	7	2.3%	2.8%
	無回答または無効回答	44	14.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 看護師

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	158	53.0%	62.0%
2	1人	36	12.1%	14.1%
3	2人	15	5.0%	5.9%
4	3~4人	26	8.7%	10.2%
5	5人以上	20	6.7%	7.8%
	無回答または無効回答	43	14.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 理学療法士・作業療法士

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	212	71.1%	83.8%
2	1人	20	6.7%	7.9%
3	2人	8	2.7%	3.2%
4	3～4人	6	2.0%	2.4%
5	5人以上	7	2.3%	2.8%
	無回答または無効回答	45	15.1%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. 栄養士

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	215	72.1%	84.3%
2	1人	26	8.7%	10.2%
3	2人	7	2.3%	2.7%
4	3～4人	6	2.0%	2.4%
5	5人以上	1	0.3%	0.4%
	無回答または無効回答	43	14.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. ケアマネジャー

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	162	54.4%	63.0%
2	1人	32	10.7%	12.5%
3	2人	23	7.7%	8.9%
4	3～4人	21	7.0%	8.2%
5	5人以上	19	6.4%	7.4%
	無回答または無効回答	41	13.8%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

9. 医療ソーシャルワーカー

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	210	70.5%	82.0%
2	1人	25	8.4%	9.8%
3	2人	9	3.0%	3.5%
4	3～4人	4	1.3%	1.6%
5	5人以上	8	2.7%	3.1%
	無回答または無効回答	42	14.1%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

10. その他

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0人	147	49.3%	96.1%
2	1人	2	0.7%	1.3%
3	2人	1	0.3%	0.7%
4	3～4人	1	0.3%	0.7%
5	5人以上	2	0.7%	1.3%
	無回答または無効回答	145	48.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《その他》

・保健師 ・市町村県の保健師 ・行政 ・歯科衛生士 ・他病院の事務員

- ◆13. 在宅医療を実施するにあたって、今まで何ヶ所くらい下記にある1～4の事業所・施設と連携してされましたか。連携機関数の該当するところの口を✓でチェックしてください。在宅医療を提供していない方は口0を選択してください。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
0	在宅医療は提供しないので該当しない	114	38.3%	38.3%
	上記以外	184	61.7%	61.7%
	無回答または無効回答	0	0.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

1. 診療所

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0	73	39.7%	47.1%
2	1ヶ所	33	17.9%	21.3%
3	2ヶ所以上	49	26.6%	31.6%
	無回答または無効回答	29	15.8%	
	サンプル数 (%ベース)	184	100.0%	100.0%

2. 歯科診療所

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0	93	50.5%	61.6%
2	1ヶ所	33	17.9%	21.9%
3	2ヶ所以上	25	13.6%	16.6%
	無回答または無効回答	33	17.9%	
	サンプル数 (%ベース)	184	100.0%	100.0%

3. 訪問看護ステーション

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0	30	16.3%	19.1%
2	1ヶ所	24	13.0%	15.3%
3	2ヶ所以上	103	56.0%	65.6%
	無回答または無効回答	27	14.7%	
	サンプル数 (%ベース)	184	100.0%	100.0%

4. 居宅介護支援事業所

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	0	37	20.1%	23.1%
2	1ヶ所	29	15.8%	18.1%
3	2ヶ所以上	94	51.1%	58.8%
	無回答または無効回答	24	13.0%	
	サンプル数 (%ベース)	184	100.0%	100.0%

◆14. 以下の機関と連携をさらに強化するとき、困難を感じますか。該当するところの口を✓でチェックしてください。

1. 病院

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	35	11.7%	13.9%
2	感じる	84	28.2%	33.5%
3	あまり感じない	93	31.2%	37.1%
4	感じない	39	13.1%	15.5%
	無回答または無効回答	47	15.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 診療所

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	40	13.4%	15.9%
2	感じる	87	29.2%	34.7%
3	あまり感じない	88	29.5%	35.1%
4	感じない	36	12.1%	14.3%
	無回答または無効回答	47	15.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 歯科診療所

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	47	15.8%	19.0%
2	感じる	73	24.5%	29.6%
3	あまり感じない	94	31.5%	38.1%
4	感じない	33	11.1%	13.4%
	無回答または無効回答	51	17.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 訪問看護ステーション

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	26	8.7%	10.4%
2	感じる	72	24.2%	28.9%
3	あまり感じない	102	34.2%	41.0%
4	感じない	49	16.4%	19.7%
	無回答または無効回答	49	16.4%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 地域包括支援センター

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	36	12.1%	14.5%
2	感じる	74	24.8%	29.8%
3	あまり感じない	100	33.6%	40.3%
4	感じない	38	12.8%	15.3%
	無回答または無効回答	50	16.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 居宅介護支援事業所

No.	カテゴリ	件数	%(全体)	%(除不)
1	とても感じる	29	9.7%	11.7%
2	感じる	71	23.8%	28.7%
3	あまり感じない	104	34.9%	42.1%
4	感じない	43	14.4%	17.4%
	無回答または無効回答	51	17.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. 保健所・保健センター

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	とても感じる	43	14.4%	17.6%
2	感じる	81	27.2%	33.1%
3	あまり感じない	94	31.5%	38.4%
4	感じない	27	9.1%	11.0%
	無回答または無効回答	53	17.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. 福祉事務所

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	とても感じる	42	14.1%	17.0%
2	感じる	80	26.8%	32.4%
3	あまり感じない	96	32.2%	38.9%
4	感じない	29	9.7%	11.7%
	無回答または無効回答	51	17.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

9. その他

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	とても感じる	12	4.0%	18.5%
2	感じる	21	7.0%	32.3%
3	あまり感じない	25	8.4%	38.5%
4	感じない	7	2.3%	10.8%
	無回答または無効回答	233	78.2%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

《その他》

・ヘルパー

◆15. 訪問診療や往診で対応中の患者が、緊急入院が必要となった場合の受け入れ先の確保について伺います。該当するところの口を✓でチェックしてください。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
0	在宅医療は提供しないので該当しない	117	39.3%	43.2%
1	容易に入院先を確保できている	28	9.4%	10.3%
2	概ね確保できているが時々苦勞している	93	31.2%	34.3%
3	しばしば苦勞している	16	5.4%	5.9%
4	その都度苦勞している	11	3.7%	4.1%
5	緊急入院が必要になったことは今までほとんどない	6	2.0%	2.2%
	無回答または無効回答	27	9.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

〔付問〕 確保している施設を選んでください。(1、2を選択された方のみお答えください。)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	自診療所	4	3.3%	3.8%
2	自診療所以外の診療所	0	0.0%	0.0%
3	病院	101	83.5%	96.2%
	無回答または無効回答	16	13.2%	
	サンプル数(%ベース)	121	100.0%	100.0%

- ◆16. 訪問診療の負担軽減や業務の円滑な遂行のために、以下の取り組みは有効だと思われますか。
該当するところの口を✓でチェックしてください。

1. 在宅療養支援診療所の強化型になるための連携先を探しやすくする(連携先を紹介してくれる連携拠点機関の設置)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	64	21.5%	24.4%
2	有効	146	49.0%	55.7%
3	あまり効果的ではない	33	11.1%	12.6%
4	効果的ではない	19	6.4%	7.3%
	無回答または無効回答	36	12.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 往診の夜間・休日対応を、多数の診療所間で当番制にしてもつ

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	45	15.1%	17.4%
2	有効	110	36.9%	42.5%
3	あまり効果的ではない	73	24.5%	28.2%
4	効果的ではない	31	10.4%	12.0%
	無回答または無効回答	39	13.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 急変時の対応(救急搬送等)について事前に確認する

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	74	24.8%	28.1%
2	有効	158	53.0%	60.1%
3	あまり効果的ではない	26	8.7%	9.9%
4	効果的ではない	5	1.7%	1.9%
	無回答または無効回答	35	11.7%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 診療所医師が病気や研修参加のため不在になった時、数日間(1週間から1ヶ月程度)、診療を代行する
医師を総合病院から派遣してもらえる体制

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	80	26.8%	30.8%
2	有効	119	39.9%	45.8%
3	あまり効果的ではない	48	16.1%	18.5%
4	効果的ではない	13	4.4%	5.0%
	無回答または無効回答	38	12.8%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 在宅患者の重症度で訪問診療特化型診療所と一般診療所が機能分担

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	40	13.4%	15.4%
2	有効	143	48.0%	55.2%
3	あまり効果的ではない	61	20.5%	23.6%
4	効果的ではない	15	5.0%	5.8%
	無回答または無効回答	39	13.1%	
	サンプル数(%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 訪問診療経験豊かな医師との相談・支援関係の構築

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	60	20.1%	22.9%
2	有効	153	51.3%	58.4%
3	あまり効果的ではない	45	15.1%	17.2%
4	効果的ではない	4	1.3%	1.5%
	無回答または無効回答	36	12.1%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. 中学校区単位(もしくは区単位)で多職種との情報交換・顔合わせができる場の設置

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	42	14.1%	16.2%
2	有効	129	43.3%	49.8%
3	あまり効果的ではない	71	23.8%	27.4%
4	効果的ではない	17	5.7%	6.6%
	無回答または無効回答	39	13.1%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. 情報共有ソフト等を使ったITツールの活用

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	23	7.7%	9.1%
2	有効	124	41.6%	48.8%
3	あまり効果的ではない	92	30.9%	36.2%
4	効果的ではない	15	5.0%	5.9%
	無回答または無効回答	44	14.8%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

9. 医療制度や在宅医療に関する市民教育

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	非常に有効	42	14.1%	16.1%
2	有効	161	54.0%	61.7%
3	あまり効果的ではない	46	15.4%	17.6%
4	効果的ではない	12	4.0%	4.6%
	無回答または無効回答	37	12.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

《かかりつけ医》

◆17. かかりつけ医を持つことは住民の中に広がっていると思われますか。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	思う	171	57.4%	61.5%
2	思わない	107	35.9%	38.5%
	無回答または無効回答	20	6.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

◆18. かかりつけ医としての以下のような役割について伺います。ご自身に該当するところの口を✓でチェックしてください。

1. 諸臓器の総合的な診療を提供する

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	61	20.5%	21.5%
2	ほぼできる	104	34.9%	36.6%
3	あまりできない	67	22.5%	23.6%
4	できない	52	17.4%	18.3%
	無回答または無効回答	14	4.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

2. 患者の社会・経済的側面を評価し、対応できる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	56	18.8%	19.7%
2	ほぼできる	143	48.0%	50.4%
3	あまりできない	59	19.8%	20.8%
4	できない	26	8.7%	9.2%
	無回答または無効回答	14	4.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

3. 患者の心理面を評価し対応できる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	63	21.1%	22.3%
2	ほぼできる	155	52.0%	54.8%
3	あまりできない	49	16.4%	17.3%
4	できない	16	5.4%	5.7%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

4. 健康増進のための評価や対応ができる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	58	19.5%	20.4%
2	ほぼできる	157	52.7%	55.3%
3	あまりできない	48	16.1%	16.9%
4	できない	21	7.0%	7.4%
	無回答または無効回答	14	4.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

5. 疾病予防のための評価や対応ができる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	64	21.5%	22.6%
2	ほぼできる	148	49.7%	52.3%
3	あまりできない	49	16.4%	17.3%
4	できない	22	7.4%	7.8%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

6. 患者の病状に応じた適切な専門医療機関を紹介できる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	122	40.9%	42.8%
2	ほぼできる	134	45.0%	47.0%
3	あまりできない	17	5.7%	6.0%
4	できない	12	4.0%	4.2%
	無回答または無効回答	13	4.4%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

7. 紹介した患者の入院中の診療を支援できる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	31	10.4%	11.0%
2	ほぼできる	69	23.2%	24.4%
3	あまりできない	118	39.6%	41.7%
4	できない	65	21.8%	23.0%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

8. 退院調整カンファレンスに求めがあれば出て行く

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	23	7.7%	8.1%
2	ほぼできる	57	19.1%	20.1%
3	あまりできない	129	43.3%	45.6%
4	できない	74	24.8%	26.1%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

9. 介護保険のケアプラン作成における医学的アドバイスができる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	41	13.8%	14.6%
2	ほぼできる	107	35.9%	38.1%
3	あまりできない	76	25.5%	27.0%
4	できない	57	19.1%	20.3%
	無回答または無効回答	17	5.7%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

10. 継続して診療を提供している患者の時間外の病状悪化に電話等で相談に応じる

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	できる	74	24.8%	26.1%
2	ほぼできる	102	34.2%	36.0%
3	あまりできない	63	21.1%	22.3%
4	できない	44	14.8%	15.5%
	無回答または無効回答	15	5.0%	
	サンプル数 (%ベース)	298	100.0%	100.0%

有床診療所の方は、引き続き残りの設問にもお答えください。

◆19. 病床数と内訳をご記入ください。

【病床数】

病床数(単位:床)	件数	%(全体)	%(除不)
4	1	2.6%	2.9%
5	1	2.6%	2.9%
6	1	2.6%	2.9%
8	1	2.6%	2.9%
9	3	7.9%	8.6%
10	1	2.6%	2.9%
14	2	5.3%	5.7%
16	2	5.3%	5.7%
19	22	57.9%	62.9%
20	1	2.6%	2.9%
無回答または無効回答	3	7.9%	
サンプル数(%ベース)	38	100.0%	100.0%

《内訳》

【一般病床】

病床数(単位:床)	件数	%(全体)	%(除不)
0	1	2.6%	3.2%
2	1	2.6%	3.2%
3	2	5.3%	6.5%
4	1	2.6%	3.2%
5	1	2.6%	3.2%
6	1	2.6%	3.2%
8	1	2.6%	3.2%
9	4	10.5%	12.9%
10	1	2.6%	3.2%
13	2	5.3%	6.5%
14	2	5.3%	6.5%
16	1	2.6%	3.2%
19	13	34.2%	41.9%
無回答または無効回答	7	18.4%	
サンプル数(%ベース)	38	100.0%	100.0%

【医療療養病床】

病床数(単位:床)	件数	%(全体)	%(除不)
0	7	18.4%	46.7%
2	1	2.6%	6.7%
6	2	5.3%	13.3%
10	1	2.6%	6.7%
14	1	2.6%	6.7%
16	1	2.6%	6.7%
19	1	2.6%	6.7%
20	1	2.6%	6.7%
無回答または無効回答	23	60.5%	
サンプル数(%ベース)	38	100.0%	100.0%

【介護療養病床】

病床数(単位:床)	件数	%(全体)	%(除不)
0	10	26.3%	83.3%
6	1	2.6%	8.3%
10	1	2.6%	8.3%
無回答または無効回答	26	68.4%	
サンプル数(%ベース)	38	100.0%	100.0%

◆20. 病床の現状について、該当するものを一つお答えください。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	入院医療を行っている(病床を稼働させている)	26	68.4%	86.7%
2	入院医療は行っていない(休床)	3	7.9%	10.0%
3	病床を廃止した(無床化)	1	2.6%	3.3%
	無回答または無効回答	8	21.1%	
	サンプル数(%ベース)	38	100.0%	100.0%

〔付問1〕病床活用の内訳(*複数回答可)(1を選択された方のみお答えください。)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	急性増悪	18	69.2%
2	療養	13	50.0%
3	高齢者以外の救急	7	26.9%
4	その他	11	42.3%
	サンプル数(%ベース)	26	

《その他》

- ・産婦人科 ・分娩 ・終末期ケア ・手術のため ・産科病棟 ・癌等による末期医療 ・周術期
- ・小児以外の救急 ・出産主体 ・手術時 ・手術後の管理

〔付問2〕病床利用率(1を選択された方のみお答えください。)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	約3割未満	3	11.5%	11.5%
2	約3割～6割未	8	30.8%	30.8%
3	約7割以上	15	57.7%	57.7%
	無回答または無効回答	0	0.0%	
	サンプル数(%ベース)	26	100.0%	100.0%

〔入院医療は行っていない(休床)〕(2を選択された方のみお答えください。)

休床時期	件数	% (全体)	% (除不)
2008/11/1	1	33.3%	50.0%
2008/12/1	1	33.3%	50.0%
無回答または無効回答	1	33.3%	
サンプル数(%ベース)	3	100.0%	100.0%

〔病床を廃止した(無床化)〕(3を選択された方のみお答えください。)

無床化時期	件数	% (全体)	% (除不)
2010/4/1	1	100.0%	100.0%
無回答または無効回答	0	0.0%	
サンプル数(%ベース)	1	100.0%	100.0%

◆21. 問20の回答で、2、3を選択した方のみお答えください。休床または無床化の理由について該当するところの口を✓でチェックしてください。(*複数回答可)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	看護職員の雇用が困難	3	75.0%
2	看護職員の人件費が負担	3	75.0%
3	設備・機器の老朽化	0	0.0%
4	医師の勤務負担と高齢化	1	25.0%
5	患者層の変化(入院の必要性が低下)	1	25.0%
6	後継者がいない	0	0.0%
7	医師の人件費が負担	0	0.0%
8	その他	0	0.0%
	サンプル数(%ベース)	4	

《その他》

- ・指定施設ではない。専門外

◆22. 以下の病態の入院患者の受入れ状況や、それらに伴う課題をお答え下さい。

1. 介護必要度の高い患者

【受入れ状況】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	受け入れている	16	42.1%	50.0%
2	受け入れ困難	16	42.1%	50.0%
	無回答または無効回答	6	15.8%	
	サンプル数 (%ベース)	38	100.0%	100.0%

【受入れに伴う課題 (* 複数選択可)】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	スタッフ不足	10	26.3%
2	夜勤体制の困難	11	28.9%
3	経験・知識不足	5	13.2%
4	地域連携困難	0	0.0%
5	入院患者のニーズはない	9	23.7%
6	その他	3	7.9%
	サンプル数 (%ベース)	38	

《その他》

・コストが安い ・入院基本料 安い ・出産主体

2. 認知症の患者

【受入れ状況】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	受け入れている	13	34.2%	40.6%
2	受け入れ困難	19	50.0%	59.4%
	無回答または無効回答	6	15.8%	
	サンプル数 (%ベース)	38	100.0%	100.0%

【受入れに伴う課題 (* 複数選択可)】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	スタッフ不足	10	26.3%
2	夜勤体制の困難	12	31.6%
3	経験・知識不足	5	13.2%
4	地域連携困難	0	0.0%
5	入院患者のニーズはない	9	23.7%
6	その他	2	5.3%
	サンプル数 (%ベース)	38	

《その他》

・入院コスト ・出産主体

3. 緩和ケアの必要な患者

【受入れ状況】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	受け入れている	9	23.7%	28.1%
2	受け入れ困難	23	60.5%	71.9%
	無回答または無効回答	6	15.8%	
	サンプル数 (%ベース)	38	100.0%	100.0%

【受入れに伴う課題 (* 複数選択可)】

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	スタッフ不足	8	21.1%
2	夜勤体制の困難	9	23.7%
3	経験・知識不足	9	23.7%
4	地域連携困難	1	2.6%
5	入院患者のニーズはない	11	28.9%
6	その他	2	5.3%
	サンプル数 (%ベース)	38	

《その他》

・入院コスト ・出産主体

◆23. 連携に関する貴院が抱えている課題について、該当するところの口を✓でチェックしてください。(* 複数回答可)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)
1	地域連携室がない(連携窓口を担うスタッフがいない)	8	21.1%
2	地域の介護資源ネットワークがない(分からない)	5	13.2%
3	スタッフ不足で積極的対応ができない	18	47.4%
4	その他	7	18.4%
	サンプル数 (%ベース)	38	

《その他》

- ・老人施設が多くでき、在宅診の患者がいなくなった。
- ・在宅での見取りなどは医師が状態などを他の連携機関に伝える必要があり、時間がかかる。
- ・産婦人科なので、介護についての問題は起こらない
- ・病院を含め、他の医療機関が連携に消極的。
- ・経済的困難 ・常勤医師の不足 ・出産主体 ・該当施設ではない

◆24. 病床の稼働(活用)の今後の方向性について、該当するところの口を✓でチェックしてください。

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	現状維持	25	65.8%	73.5%
2	拡大	1	2.6%	2.9%
3	縮小	1	2.6%	2.9%
4	無床化	4	10.5%	11.8%
5	未定	3	7.9%	8.8%
	無回答または無効回答	4	10.5%	
	サンプル数 (%ベース)	38	100.0%	100.0%

[付問] (2を選択された方のみお答えください。)

No.	カテゴリ	件数	% (全体)	% (除不)
1	有効に活用したい	0	0.0%	0.0%
2	入院があるなら受け入れ可	1	100.0%	100.0%
	無回答または無効回答	0	0.0%	
	サンプル数 (%ベース)	1	100.0%	100.0%

◆在宅医療について日ごろ気を付けていることや今後の課題等意見をご記入ください。

- ・ 最良よりも最善、治す医療より支える医療を心がけている。市内の病院は(連携を口にしながら)在宅医療に(支援)に対する理解に乏しいのか、それに必要な情報を提供する意識が薄い。
- ・ 在宅医療を包括診療(在医総管)を設けているので、療養病棟(包括)でのノロウイルス感染者死亡が増えている。心のこもった診療をするために包括請求をせずに出来高請求をしています。
- ・ 近くサ高住、小規模多機能を立ち上げる予定です。入院程ではないが在宅が家族の都合で出来ない方はそちらに入所していただき、在宅を広げたい。有床はそれらの悪化した患者を受け入れるために必要です。
- ・ 医師一人の有床診療所では、在宅医療への参画は、診療所入院中の患者の急変等に対応するため、外へは出られない場合が多い。困難。
- ・ 学会出張や旅行に行きづらい。病院が輪番等でバックアップして頂けるとありがたい。
- ・ 患者様の希望を聴くこと。今後の予定、状況説明すること。在宅医療の絶対的医療資源不足。
- ・ 急性期疾患を主体に今後も行う予定であり、在宅には現時点では対応予定は有りません。
- ・ 興味なし
- ・ 個別の訪問は効率が悪い。患者家族の負担が重すぎる。
- ・ 在宅での看取りなどは、医師が状態などを他の連携機関に伝える必要があり、時間がかかる。
- ・ 在宅医療という概念でなく「プライマリ・ヘルス・ケア」の概念を普及させ、生活に身近な所での医療・介護施設システムの構築が必要であり、その中で各医療機関の役割と〇〇を〇〇……が必要である。特に岡山市の場合、高度医療や臓器別・急性期医療に偏りすぎている。行政的には市民に親しみやすく、アクセスが良く、継続的と表現する。医療体制が〇〇される。即ちプライマリ・ヘルス・ケアシステムを包括的地域ケアのシステムの両方の構築が歴史的にも国際的にも必要とされていると思う。
(※上記の『〇〇』や『・・・』は、文字が読み取れなかった箇所:ID1135)
- ・ 在宅医療は行っていない
- ・ 在宅患者、緩和ケアを要する患者、ADL非自立患者を受け入れるためには、夜間、最低でも看護師1名+介護職員1名、出来れば看護師2名を配置したい。しかし、現状の入院基本料(病院とは大きな開き)では、とても実現できない。
- ・ 時に往診に行くくらいで、在宅医療について特に意見はありません。
- ・ 若い方がグループ化や複数Dr.いて進められることが望ましい。初老を向かえ、一人無床診療所(後継なし)は学校医、警察医審査会、医師会役員で手一杯。
- ・ 脳神経外科。急性期治療中心のため、在宅医療はできません。
- ・ 病状の悪化時の変化を家族、又は他親族より正確に連絡することを指導している
- ・ 分からんことを分かるようにするのが課題
- ・ 有床診療所ですが、あまりに入院コストが安い(病院の1/3)地域ベッドの確保が困難となる懸念を持っています。改善をお願いいたします。