
在宅医療に関する実態調査(各地区医師会)

集計結果まとめ

【泉州二次医療圏】

令和4年9月

保健医療企画課

▶ 集計結果

(6医師会：和泉市医師会、泉大津医師会、高石市医師会、岸和田市医師会、貝塚市医師会、泉佐野泉南医師会)

B 訪問診療の体制

1 訪問診療を実施している医療機関数

	件数	割合
診療所	160	85.6%
病院	27	14.4%
回答合計	187	100%

2-1) 訪問診療に関する体制

	回答数	割合
医師会主導ではなく、地域の医療機関が体制構築	4	66.7%
医師会主導で検討中	2	33.3%
医師会主導で構築済み	0	0.0%
上記以外	1	16.7%
回答合計	7	

2) 訪問診療体制(複数選択可)

	回答数	割合
グループ診療	2	33.3%
主治医・副主治医制	2	33.3%
その他	2	33.3%
合計	6	100%

3-1) 地域の訪問診療にかかる体制 の構築・維持を検討する「協議の場」

	回答数	割合
あり	5	83.3%
なし	1	16.7%
合計	6	100%

3-2) 「協議の場」の性質

	回答数	割合
医療・介護連携推進関係の会議(医師会主催)	2	40.0%
医療・介護連携推進関係の会議(医師会以外の主催)	2	40.0%
医師会が主催する病診連携の会議	1	20.0%
医師会の理事会	0	0.0%
理事会以外の医師会内での会議	0	0.0%
回答合計	5	

3-3) メンバーの職種

	回答数	割合
在宅担当理事	5	100.0%
医師会の理事(在宅担当以外)	4	80.0%
在宅医療・介護連携コーディネーター	4	80.0%
市町村関係職員	4	80.0%
医療機関の地域連携室の職員	3	60.0%
ケアマネジャー	3	60.0%
訪問看護師	3	60.0%
医師会の会長	2	40.0%
病院の医師	2	40.0%
その他の診療所の医師	1	20.0%
回答合計	31	

3-4) 連携における課題(主な自由記載概要)

	回答数
急変時(夜間含)の対応	2
マンパワー(介護等)の不足	1
他職種(医師・訪看・介護)との連携不足	1
在宅医療介護連携コーディネーターの有効活用	1
回答合計	5

4 訪問診療の現状と今後の課題(主な自由記載概要)

	回答数
医師・機関数の不足	3
その他(在宅専門医を増やすべき)	1
回答合計	4

5 ICTの活用状況(複数選択可)

	回答数	割合
ICTの導入は行っていない	3	50.0%
医療介護連携でICTを活用している	3	50.0%
医療機関間連携でICTを活用している	3	50.0%
医療機関間連携でICTを導入したが、十分活用できていない	2	33.3%
医療介護連携でICTを導入したが、十分活用できていない	1	16.7%
回答合計	12	

6 「大阪府在宅医療推進事業」(H26-29年度)の活用及び活用してよかった点(主な自由記載概要)

	回答数	割合
活用した	4	66.7%
活用しなかった	2	33.3%
合計	6	100%

	回答数
他職種連携	3
在宅医療機関数増加	1
コーディネータ配置	1
回答合計	5

C 小児への訪問診療

1 小児への訪問診療の実施状況

1) 地区内の医療機関数(病院含む)

	件数	割合
0 機関	1	16.7%
1 機関	1	16.7%
2 機関	1	16.7%
5 機関以上	1	16.7%
不明	1	16.7%
回答合計	5	

2) うち、小児科を標榜しない医療機関数

	件数	割合
0 機関	3	60.0%
5 機関以上	1	20.0%
不明	1	20.0%
回答合計	5	

2 小児への医療提供体制(訪問診療等)

1)地域の訪問体制

	回答数	割合
医師会主導で地域の訪問診療体制を構築済み	0	0.0%
医師会主導で地域の訪問診療体制を検討中	0	0.0%
医師会主導ではなく、地域の医療機関が体制構築	0	0.0%
上記以外	6	100.0%
合計	6	100%

2)地域で構築中の体制(複数選択可)

回答なし

3 小児の訪問診療体制の構築・維持のための「協議の場」

1)「協議の場」の有無

	回答数	割合
ある	1	16.7%
なし	5	83.3%
合計	6	100%

2)医師会の参画

	回答数	割合
してる	1	16.7%
していない	4	66.7%
回答合計	5	

3)担当事務局

	回答数	割合
障がい・福祉部門	0	0.0%
教育部門	0	0.0%
保育部門	0	0.0%
その他	1	100.0%
回答合計	1	100%

4) 1)で選択した協議の場に出席している職種 (複数選択可)

	回答数	割合
診療所医師	1	100.0%
医師会会長	0	0.0%
医師会理事	0	0.0%
学校・教育関係	0	0.0%
市町村	0	0.0%
障がい・保健・福祉関係	0	0.0%
相談支援事務所	0	0.0%
担当理事	0	0.0%
病院医師	0	0.0%
訪問看護師	0	0.0%
連携室職員	0	0.0%
回答合計	1	

4 地域の小児訪問診の現状と課題 (主な自由記載概要)

	回答数
実態把握	3
小児医の数が少ない	1
他の医師会との連携	1
回答合計	5

5 医療的ケア児への対応等

1) 訪問診療の課題・連携等について(複数選択可)

	回答数	割合
訪問診療する医師が少ない	4	66.7%
レスパイトが少ない	2	33.3%
緊急受入病院が少ない	1	16.7%
訪問看護STが少ない	1	16.7%
相談先が少ない	1	16.7%
医師・看護師が少ない	1	16.7%
訪問歯科診療が少ない	0	0.0%
薬剤指導が少ない	0	0.0%
その他	0	0.0%

回答合計 10

今後の拡大事業

	回答数	割合
あり	0	0.0%
今後予定	0	0.0%
なし	6	100.0%
合計	6	100%

D 新型コロナ対応における医療提供

1 新型コロナ陽性患者(自宅療養者)への往診体制

1) 自宅療養者への往診体制

	回答数	割合
個別対応	3	50.0%
医師会主導でコロナ患者のために構築	2	33.3%
医師会主導で既存の体制を基にした	1	16.7%
保健所からの依頼ごとに医師会で調整	0	0.0%
その他	0	0.0%

合計 6 100%

2 高齢者施設等への診療体制と対応

	回答数	割合
個別対応	3	50.0%
医師会主導で既存の体制を基にした	1	14.3%
医師会主導でコロナ患者のために構築	1	14.3%
保健所からの依頼ごとに医師会で調整	1	14.3%
その他	1	14.3%

回答合計 7 100%

3 困ったこと・課題・工夫されたこと(主な自由記載概要)

	回答数
対応できる医師、人員の絶対数が不足	2
高齢者施設の管理医師が対応しない。(まずは管理医師が対処すべき)	1
施設での個人用防護具(PPE)の確保。施設での対応状況が不明	1
保健所の電話回線が混雑し不通になった為、ホットラインを引いた	1
回答合計	5

4 連携において影響を受けたこと(主な自由記載概要)

具体的内容〈その他〉	回答数
マンパワー不足・家族の理解不足	3
情報共有、協議、連携の強化見直し(バックアップ体制の構築)	1
回答合計	4

5 コロナで始めた取組み(主な自由記載概要)

具体的内容	回答数
診療マニュアルを作成し、周知	1
高齢者施設への対応	1
回答合計	2

E 災害時対応

1 対策の有無

	回答数	割合
はい	0	0%
いいえ	6	100%
合計	6	100%

3 貸出可能なバッテリー台数・・・「なし」