

II 都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクル確保の取り組みについて

2. 都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクルの確保について

No	施設	都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクル確保に関する現時点の取り組み状況															
		都道府県内のPDCAサイクルの確保に関する責任者		都道府県内のPDCAサイクルの確保に関する業務担当者		PDCAサイクル確保の方法を定めた上で都道府県内の取り組み		都道府県内のPDCAサイクルの確保の手段									
		決めている	決めている	決めている	決めている	開始していない	開始している	現況報告書を用いたがん診療連携拠点病院の診療機能等の情報共有	院内がん登録のデータを用いたがん診療に関する情報共有	がん診療評価指標QIの研究(国立がん研究センター・東尚弘)へ参加	がん診療連携拠点病院における診療体制に関する調査(東京大学大学院 水原聡子)へ参加	都道府県内で定めたフォーマットを用いた各病院が取り組むがん診療の改善についての情報共有	特定のメンバーが訪問する形で病院の実地調査	病院間のメンバーが相互に訪問する形で病院の実地調査	その他		
1	北海道がんセンター		○		○		○										
2	青森県立中央病院	○			○		○										○
3	岩手医科大学附属病院	○			○		○										
4	宮城県立がんセンター		○		○		○		○		○		○		○		
5	東北大学病院		○		○		○		○		○		○		○		
6	秋田大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				○
7	山形県立中央病院		○		○		○		○		○		○				
8	福島県立医科大学附属病院	○			○		○		○		○		○				○
9	茨城県立中央病院・茨城県立がんセンター		○		○		○		○		○		○				○ (専門部会において課題の共有や改善策等についての協議を行っている。)
10	栃木県立がんセンター		○		○		○		○		○		○				
11	群馬大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
12	埼玉県立がんセンター		○		○		○		○		○		○				○ (PDCAサイクル確保のために進捗シートを作成して、会議で検討共有している。)
13	千葉県がんセンター		○		○		○		○		○		○				○
14	東京都立駒込病院		○		○		○		○		○		○				○
15	がん研究会有明病院		○		○		○		○		○		○				○
16	神奈川県立がんセンター	○			○		○		○		○		○				
17	新潟県立がんセンター新潟病院	○			○		○		○		○		○				
18	富山県立中央病院		○		○		○		○		○		○				
19	金沢大学附属病院	○			○		○		○		○		○				○
20	福井県立病院		○		○		○		○		○		○				
21	山梨県立中央病院	○			○		○		○		○		○				
22	信州大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
23	岐阜大学医学部附属病院	○			○		○		○		○		○				
24	静岡県立静岡がんセンター		○		○		○		○		○		○				
25	愛知県がんセンター中央病院		○		○		○		○		○		○				
26	三重大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				○
27	滋賀県立成人病センター	○			○		○		○		○		○				
28	京都府立医科大学附属病院	○			○		○		○		○		○				○ (各部会から活動状況や課題について、報告し、情報を共有している。)
29	京都大学医学部附属病院	○			○		○		○		○		○				○ (各部会から活動状況や課題について、報告し、情報を共有している。)
30	大阪国際がんセンター	○			○		○		○		○		○				○ (緩和ケア部会において、共通課題と個別課題をあげ、報告いただき、情報共有した。課題に関する結果はウェブサイトで回答した全施設分を公開予定。)
31	兵庫県立がんセンター		○		○		○		○		○		○				
32	奈良県立医科大学附属病院		○		○		○		○		○		○				○
33	和歌山県立医科大学附属病院	○			○		○		○		○		○				
34	鳥取大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
35	島根大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
36	岡山大学病院	○			○		○		○		○		○				
37	広島大学病院		○		○		○		○		○		○				○
38	山口大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
39	徳島大学病院	○			○		○		○		○		○				
40	香川大学医学部附属病院	○			○		○		○		○		○				
41	四国がんセンター	○			○		○		○		○		○				
42	高知大学医学部附属病院(緩和ケアセンター)		○		○		○		○		○		○				○ (県内の医療機関がん診療体制調査を活用し、緩和ケアチーム及び緩和ケア体制等を調査)
	高知大学医学部附属病院(診療情報管理室)	○			○		○		○		○		○				
	高知大学医学部附属病院(がん相談支援センター)		○		○		○		○		○		○				
43	九州がんセンター	○			○		○		○		○		○				
44	九州大学病院	○			○		○		○		○		○				
45	佐賀大学医学部附属病院	○			○		○		○		○		○				○ (特定のメンバーが実施調査以外の相互評価を行った。)
46	長崎大学病院	○			○		○		○		○		○				
47	熊本大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
48	大分大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				
49	宮崎大学医学部附属病院		○		○		○		○		○		○				○
50	鹿児島大学病院		○		○		○		○		○		○				○
51	琉球大学医学部附属病院	○			○		○		○		○		○				

II 都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクル確保の取り組みについて

2. 都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクルの確保について

都道府県レベルでのがん診療の質の向上を目指したPDCAサイクル確保に関する現時点の取り組み状況															
No	施設	PDCAサイクル部会等での都道府県内のがん診療の現状を踏まえた課題や課題について		都道府県内のがん診療の課題や問題に基づく都道府県内で達成すべき共通の目標		「都道府県がん対策推進計画」に基づく、都道府県内での共通の目標		(共通の目標を設定している場合)		都道府県内共通の目標達成に向けた各がん診療連携拠点病院の行動計画		都道府県内共通の目標達成に向けた各がん診療連携拠点病院の行動計画の進捗状況について、都道府県内のPDCAサイクル部会・委員会等での確認		都道府県内で設定した目標達成状況について、PDCAサイクル部会・委員会等での評価	
		整理していない	整理している	設定していない	設定している	設定していない	設定している	共通の目標	共通の指標	立案していない	立案している	行っていない	行っている	行っていない	行っている
1	北海道がんセンター	○		○		○				○		○		○	
2	青森県立中央病院		○		○		○				○		○		○
3	岩手医科大学附属病院	○		○		○				○		○		○	
4	宮城県立がんセンター		○		○		○			○		○		○	
5	東北大学病院		○		○		○			○		○		○	
6	秋田大学医学部附属病院		○		○		○	県内共通書式の「PDCAサイクル評価シート」により施設の課題や目標を共有する。			○		○		○
7	山形県立中央病院		○		○		○			○		○		○	
8	福島県立医科大学附属病院	○		○		○				○		○		○	
9	茨城県立中央病院・茨城県立がんセンター	○		○		○				○		○		○	
10	栃木県立がんセンター		○		○		○			○		○		○	
11	群馬大学医学部附属病院		○		○		○	説明同意文書の充実			○		○		○
12	埼玉県立がんセンター		○		○		○	・地域の在宅療養支援機能を有する医療機関との連携を図り、円滑な在宅医療への移行に努め、がん患者の在宅看取り率の向上を目指す。	各病院で算定する「外来がん患者在宅連携指導料」の件数		○		○		○
13	千葉県がんセンター		○		○		○				○		○		○
14	東京都立駒込病院	○		○		○				○		○		○	
15	がん研究会有明病院	○		○		○				○		○		○	
16	神奈川県立がんセンター	○		○		○				○		○		○	
17	新潟県立がんセンター新潟病院	○		○		○				○		○		○	
18	富山県立中央病院		○		○		○	富山県におけるがん医療の質の向		○		○		○	
19	金沢大学附属病院	○		○		○				○		○		○	
20	福井県立病院		○		○		○			○		○		○	
21	山梨県立中央病院		○		○		○			○		○		○	
22	信州大学医学部附属病院	○		○		○				○		○		○	
23	岐阜大学医学部附属病院	○		○		○				○		○		○	
24	静岡県立静岡がんセンター		○		○		○	がんによる死亡者数を減少させる。(75歳未満の年齢調整死亡率の20%減少)	同			○		○	
25	愛知県がんセンター中央病院		○		○		○	「愛知県がん対策推進計画」には基づいていないが、国が推進する「がん医療の均てん化」に沿った県全体のがん医療の質向上を目指しており、B型肝炎再活性化対策および抗癌剤の曝露防止対策を共通の目標として設定している。			○		○		○
26	三重大学医学部附属病院		○		○		(未記入)			(未記入)		(未記入)		(未記入)	
27	滋賀県立成人病センター	○			○		○	がん診療に携わる全ての医療従事者が基本的な緩和ケアを理解し、知識と技術を習得する。	がん医療に携わる医師の緩和ケア研修会受講率	○		○		○	
28	京都府立医科大学附属病院		○		○		○			○		○		○	
29	京都大学医学部附属病院		○		○		○			○		○		○	
30	大阪国際がんセンター	○			○		(未記入)				○		○		○
31	兵庫県立がんセンター		○		○		○	・がんと診断された時からの緩和ケアの推進 ・患者団体等と連携した相談支援等の実施 ・がん患者の治療と職業生活の両立支援 ・情報の収集提供、研究の推進			○		○		○
32	奈良県立医科大学附属病院		○		○		○		別紙参照		○		○		○
33	和歌山県立医科大学附属病院	○			○		(未記入)			(未記入)		(未記入)		(未記入)	
34	鳥取大学医学部附属病院		○		○		○			○		○		○	
35	島根大学医学部附属病院		○		○		(未記入)				○		○		○
36	岡山大学病院	○			○		○			○		○		○	
37	広島大学病院		○		○		(未記入)			(未記入)		(未記入)		(未記入)	
38	山口大学医学部附属病院		○		○		○			○		○		○	
39	徳島大学病院		○		○		○			○		○		○	
40	香川大学医学部附属病院	○			○		○			○		○		○	
41	四国がんセンター		○		○		○			○		○		○	
42	高知大学医学部附属病院(緩)	○			○		○			○		○		○	
	高知大学医学部附属病院(診)	○			○		○			○		○		○	
	高知大学医学部附属病院(相)		○		○		○			○		○		○	
43	九州がんセンター		○		○		○			○		○		○	
44	九州大学病院		○		○		○			○		○		○	
45	佐賀大学医学部附属病院		○		○		○			○		○		○	
46	長崎大学病院		○		○		○				○		○		○
47	熊本大学医学部附属病院		○		○		○				○		○		○
48	大分大学医学部附属病院		○		○		○				○		○		○
49	宮崎大学医学部附属病院		○		○		○			○		○		○	
50	鹿児島大学病院		○		○		○				○		○		○
51	琉球大学医学部附属病院		○		○		○				○		○		○

