

2) 文書作成方法と文書作成時間との関連

1日あたり文書作成に費やした総時間数を文書作成方法別にみると、以下のとおりである。

図表 20 文書作成方法別にみた文書作成時間（診療所）

	合計	10分未満	10分～19分	20分～29分	30分～39分	40分以上	無回答
合計	537	93 17.3%	120 22.3%	83 15.5%	143 26.6%	55 10.2%	43 8.0%
コンピュータ	62	8 12.9%	13 21.0%	6 9.7%	17 27.4%	10 16.1%	8 12.9%
コンピュータと手書き	135	13 9.6%	30 22.2%	23 17.0%	47 34.8%	16 11.9%	6 4.4%
市販の様式に手書き	270	52 19.3%	66 24.4%	44 16.3%	67 24.8%	25 9.3%	16 5.9%
すべて手書き	59	18 30.5%	11 18.6%	9 15.3%	9 15.3%	3 5.1%	9 15.3%
無回答	11	2 18.2%	-	1 9.1%	3 27.3%	1 9.1%	4 36.4%

図表 21 文書作成方法別にみた文書作成時間（病院）

	合計	10分未満	10分～19分	20分～29分	30分～39分	40分以上	無回答
合計	59	29 49.2%	12 20.3%	3 5.1%	9 15.3%	2 3.4%	4 6.8%
コンピュータ	4	2 50.0%	1 25.0%	-	1 25.0%	-	-
コンピュータと手書き	22	11 50.0%	5 22.7%	1 4.5%	3 13.6%	-	2 9.1%
市販の様式に手書き	22	9 40.9%	6 27.3%	2 9.1%	3 13.6%	2 9.1%	-
すべて手書き	8	5 62.5%	-	-	2 25.0%	-	1 12.5%
無回答	3	2 66.7%	-	-	-	-	1 33.3%

図表 22 文書作成方法別にみた文書作成時間（大学病院）

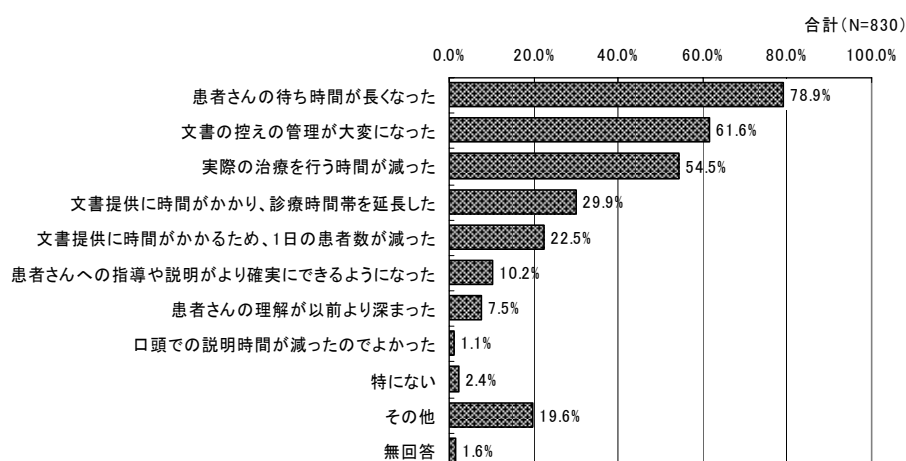
	合計	10分未満	10分～19分	20分～29分	30分～39分	40分以上	無回答
合計	226	81 35.8%	65 28.8%	40 17.7%	31 13.7%	7 3.1%	2 0.9%
コンピュータ	36	17 47.2%	7 19.4%	6 16.7%	6 16.7%	-	-
コンピュータと手書き	32	8 25.0%	10 31.3%	3 9.4%	7 21.9%	4 12.5%	-
市販の様式に手書き	115	41 35.7%	37 32.2%	24 20.9%	11 9.6%	1 0.9%	1 0.9%
すべて手書き	41	15 36.6%	10 24.4%	7 17.1%	7 17.1%	2 4.9%	-
無回答	2	-	1 50.0%	-	-	-	1 50.0%

(5) 文書提供による診療への影響

1) 文書提供による診療への影響

文書提供による診療への影響についてみると、診療所では、「患者さんの待ち時間が長くなった」(81.8%)が最も多く、次いで「文書の控えの管理が大変になった」(69.6%)となっており、病院では、「患者さんの待ち時間が長くなった」(64.4%)が最も多く、次いで「文書の控えの管理が大変になった」(57.6%)となっている。また、大学病院では、「患者さんの待ち時間が長くなった」(76.1%)が最も多く、次いで「文書提供に時間がかかり診療時間を延長した」(53.5%)となっている。

図表 23 文書提供による診療への影響（全体）（複数回答）



図表 24 文書提供による診療への影響（診療所）（複数回答）

