

表4. 医療面接と「よいマナー／態度」との関係

項目	Number (%)	十分に		十分ではない		$\chi^2$	p
		少しどもあり	781 (66.1)	400 (33.9)	6.32		
自由質問法 (Open-ended question)	まつたくない	83 (55.7)	66 (44.3)				
心理社会的アプローチ	まつたくない	155 (51.5)	146 (48.5)	1.79	0.18		
受療行動情報	まつたくない	133 (57.3)	99 (42.7)				
患者背景	まつたくない	447 (66.8)	222 (33.2)	1.41	0.24		
レビュー・オブ・システム	まつたくない	367 (63.6)	210 (36.4)				
反映 (共感的態度)	まつたくない	477 (73.4)	173 (26.6)	0.0012	0.97		
良好な医師患者関係	まつたくない	302 (73.5)	109 (26.5)				
自己紹介	まつたくない	149 (48.7)	157 (51.3)	8.35	0.004		
患者中心／解釈モデル	まつたくない	180 (60.4)	118 (39.6)				
適切な位置関係	まつたくない	757 (67.5)	365 (32.5)	22.4	<0.0001		
十分な視線	まつたくない	106 (50.5)	104 (49.5)				
総情報量	まつたくない	557 (77.3)	106 (22.8)	16.7	<0.0001		
高情報群	まつたくない	59 (58.4)	42 (41.6)				
低情報群	まつたくない	871 (65.2)	465 (34.8)				
	少しどもあり	2 (28.6)	5 (71.4)				
	まつたくない	610 (65.2)	325 (34.8)	0.35	0.55		
	少しどもあり	226 (63.5)	130 (36.5)				
	まつたくない	486 (66.2)	248 (33.8)	1.42	0.23		
	少しどもあり	131 (61.8)	81 (38.2)				
	まつたくない	763 (65.6)	401 (34.5)	0.56	0.45		
	少しどもあり	109 (62.6)	65 (37.4)				
	まつたくない	431 (65.1)	231 (34.9)	0.12	0.73		
	少しどもあり	262 (64.1)	147 (35.9)				

総情報量：時間、部位、強度、背景、随伴症状の5項目のスコアの合計点をもとに決められた、医療面接により患者から得られた情報量の指標

表5 医療面接と「話をよく聴いたか」との関係

項目	Number (%)			$\chi^2$	p
		十分に	十分ではない		
自由質問法 (Open-ended question)					
少しだけあり	366 (28.4)	922 (71.6)	14.7	0.0001	
まったくない	65 (43.6)	85 (56.4)			
少しでもあり	77 (20.5)	299 (79.5)	6.97	0.008	
まったくない	31 (12.4)	220 (87.7)			
少しだけあり	212 (28.8)	525 (71.2)	1.05	0.30	
まったくない	193 (31.3)	423 (68.7)			
少しだけあり	218 (32.9)	445 (67.1)	0.16	0.69	
まったくない	140 (34.1)	271 (65.9)			
少しだけあり	76 (64.8)	230 (75.2)	1.05	0.31	
まったくない	85 (28.5)	213 (71.5)			
少しだけあり	365 (30.1)	849 (70.0)	0.20	0.66	
まったくない	71 (31.6)	154 (68.4)			
少しだけあり	197 (27.3)	524 (72.7)	28.5	<0.0001	
まったくない	54 (33.5)	47 (46.5)			
少しだけあり	437 (30.3)	1,006 (69.7)	2.37	0.12	
まったくない	4 (57.1)	3 (47.9)			
少しだけあり	278 (27.5)	733 (32.5)	5.03	0.025	
まったくない	130 (33.6)	257 (66.4)			
少しだけあり	160 (21.8)	574 (78.2)	66.8	<0.0001	
まったくない	107 (50.5)	105 (49.5)			
少しだけあり	347 (27.3)	924 (72.7)	49.4	<0.0001	
まったくない	93 (53.5)	81 (46.6)			
高情報群	221 (30.1)	513 (69.9)			
低情報群	99 (23.0)	331 (77.0)	6.83	0.0090	

総情報量：時間、部位、強度、背景、随伴症状の5項目のスコアの合計点をもとに決められた、医療面接により患者から得られた情報量の指標

表6 医療面接と「正確に理解したか」との関係

項目	Number (%)		$\chi^2$	p
	十分にない	十分に		
自由質問法(Open-ended question)	少しでもあり まったくない	363 (28.3) 31 (20.8)	918 (71.7) 118 (79.2)	3.79 0.052
心理社会的アプローチ	少しでもあり まったくない	61 (24.2) 40 (15.9)	285 (75.8) 211 (84.1)	6.22 0.013
受療行動情報	少しでもあり まったくない	200 (27.1) 166 (26.9)	537 (72.9) 450 (73.1)	0.0061 0.94
患者背景	少しでもあり まったくない	224 (33.8) 98 (23.8)	439 (66.2) 313 (76.2)	11.9 0.0005
レビュー・オブ・システム	少しでもあり まったくない	71 (23.2) 60 (20.1)	235 (76.8) 238 (79.9)	0.84 0.36
反映(共感的態度)	少しでもあり まったくない	343 (28.4) 51 (22.7)	864 (71.6) 174 (77.3)	3.14 0.076
良好な医師患者関係	少しでもあり まったくない	176 (24.4) 25 (24.8)	545 (75.6) 76 (75.3)	0.0056 0.94
自己紹介	少しでもあり まったくない	395 (27.5) 2 (33.3)	1,042 (72.5) 6 (66.7)	0.10 0.75
患者中心／解釈モデル	少しでもあり まったくない	277 (27.4) 102 (26.4)	734 (72.6) 285 (73.6)	0.15 0.69
適切な位置関係	少しでもあり まったくない	157 (21.4) 54 (25.5)	577 (78.6) 156 (74.5)	1.58 0.21
十分な視線	少しでもあり まったくない	347 (27.5) 50 (28.7)	917 (72.6) 124 (71.3)	0.13 0.72
総情報量	高情報群 低情報群	213 (29.0) 83 (19.3)	521 (71.0) 347 (80.7)	13.5 0.0002

総情報量：時間、部位、強度、背景、随伴症状の5項目のスコアの合計点をもとに決められた、医療面接により患者から得られた情報量の指標

表7 医療面接と「わかりやすい言葉づかい」との関連について

項目	Number (%)		$\chi^2$	p
	十分に	十分でない		
自由質問法 (Open-ended question)	413 (32.5)	858 (67.5)	1.52	0.22
心理社会的アプローチ	41 (27.5)	108 (72.5)		
受療行動情報	148 (39.4)	228 (60.6)	0.98	0.32
患者背景	89 (35.5)	162 (64.5)		
レビュー・オブ・システム	244 (33.8)	479 (66.3)	0.66	0.42
反映 (共感的態度)	194 (31.7)	419 (68.4)		
良好な医師患者関係	194 (29.9)	454 (70.1)	0.043	0.84
自己紹介	120 (29.4)	289 (70.7)		
患者中心／解釈モデル	92 (30.1)	214 (69.9)	0.093	0.76
適切な位置関係	93 (31.2)	205 (68.8)		
十分な視線	385 (32.1)	813 (67.9)	0.0016	0.97
総情報量	72 (32.0)	153 (68.0)		
高情報群	230 (31.9)	491 (68.1)	5.15	0.023
低情報群	21 (20.8)	80 (79.2)		
	457 (32.1)	969 (68.0)	0.039	0.84
	2 (28.6)	5 (71.4)		
	336 (33.6)	664 (66.4)	3.15	0.076
	109 (28.6)	272 (71.4)		
	217 (29.6)	517 (70.4)	0.24	0.62
	59 (27.8)	153 (72.2)		
	407 (32.5)	347 (67.5)	0.69	0.41
	51 (29.3)	123 (70.7)		
	272 (37.1)	462 (62.9)	6.39	0.012
	128 (29.8)	302 (70.2)		

総情報量：時間、部位、強度、背景、随伴症状の5項目のスコアの合計点をもとに決められた、医療面接により患者から得られた情報量の指標

表8 医療面接と「またこの医師にかかりたい」との関係

項目	Number (%)			$\chi^2$	p
		十分に	十分ではない		
自由質問法 (Open-ended question)	341 (27.4)	33 (22.3)	906 (72.7)	1.72	0.19
心理社会的アプローチ	76 (21.7)	42 (17.6)	274 (78.3)	1.52	0.22
受療行動情報	212 (29.7)	143 (24.0)	502 (70.3)	5.72	0.020
患者背景	193 (29.2)	67 (23.3)	454 (76.1)	0.35	0.55
レビュー・オブ・システム	109 (26.6)	109 (26.6)	467 (70.8)	0.88	0.35
反映 (共感的態度)	52 (17.8)	52 (17.8)	301 (73.4)	0.095	0.95
良好な医師患者関係	335 (28.5)	38 (17.2)	220 (76.7)	2.79	0.095
自己紹介	205 (28.4)	18 (17.8)	241 (82.3)	0.0005	0.0005
患者中心／解釈モデル	374 (26.7)	374 (26.7)	841 (71.5)	12.1	0.0005
適切な位置関係	2 (28.6)	2 (28.6)	183 (82.8)	0.025	0.025
十分な視線	271 (27.8)	271 (27.8)	516 (71.6)	5.05	0.025
総情報量	89 (23.4)	47 (22.3)	83 (82.2)	4.44	0.035
高情報群	340 (27.7)	340 (27.7)	1,027 (73.3)	0.013	0.91
低情報群	35 (20.1)	35 (20.1)	5 (71.4)	0.096	0.096
総情報量	2002 (28.6)	94 (22.5)	704 (72.2)	2.76	0.096
	505 (71.4)	323 (77.5)	292 (76.6)		
			520 (73.1)	1.79	0.18
			164 (77.7)		
			889 (72.3)	4.44	0.035
			139 (79.9)		
			505 (71.4)	4.92	0.027
			323 (77.5)		

総情報量：時間、部位、強度、背景、随伴症状の5項目のスコアの合計点をもとに決められた、医療面接により患者から得られた情報量の指標

20021248

以降P25－P29は雑誌/図書等に掲載された論文となりますので  
下記の資料をご参照ください。

日本における医療面談 医療面談に関する調査にむけた日本人班による研究 (The Medical Interview in Japan: Study by the Japanese Group for Research on the Medical Interview)(英語)

Takemura Yousuke , the Japanese Group for Research on the Medical Interview Primary Care Japan(1348-849X)1巻1号 Page50-54(2003.11)