

付録 1. Absenteeism(A), Presenteeism(P), Overall Impairment の病名別、平均値および標準偏差 (B型 + C型)

60歳未満 仕事あり(会社員 & 自営業)

男性 WEB調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=63)	.053	.186	.219	.136	.283	.301
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.400	.400	.000	.141	.141
3. 肝硬変非代償性 (n=3)	.083	.200	.242			
4. 肝がん (n=1)	.000	1.000	1.000			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=61)	.019	.054	.070	.089	.125	.156
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=31)	.025	.076	.092	.102	.171	.203
8. その他 (n=20)	.032	.062	.094	.113	.166	.190

男性 患者会調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=54)	.020	.137	.146	.101	.241	.260
2. 肝硬変代償性 (n=14)	.032	.121	.141	.074	.226	.233
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=9)	.061	.189	.218	.163	.267	.304
5. 非活動性慢性肝炎 (n=9)	.000	.100	.100	.000	.200	.200
6. SVR (n=6)	.000	.217	.217	.000	.349	.349
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

女性 WEB調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=11)	.054	.100	.146	.145	.178	.222
2. 肝硬変代償性 (n=0)						
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=0)						
5. 非活動性慢性肝炎 (n=12)	.000	.038	.038	.000	.096	.096
6. SVR (n=1)						
7. 脂肪肝 (n=1)	.000	.000	.000			
8. その他 (n=5)	.000	.100	.100	.000	.141	.141

女性 患者会調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=12)	.023	.083	.096	.061	.175	.203
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.050	.050	.000	.071	.071
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=1)	.000	.800	.800			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=5)	.000	.040	.040	.000	.089	.089
6. SVR (n=2)	.000	.100	.100	.000	.000	.000
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

TOTAL WEB調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=74)	.054	.171	.207	.137	.269	.289
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.400	.400	.000	.141	.141
3. 肝硬変非代償性 (n=3)	.083	.200	.242			
4. 肝がん (n=1)	.000	1.000	1.000			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=73)	.016	.051	.065	.082	.120	.147
6. SVR (n=1)						
7. 脂肪肝 (n=32)	.024	.074	.089	.000	.067	.067
8. その他 (n=25)	.135	.207	.218	.102	.159	.179

TOTAL 患者会調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=66)	.020	.128	.137	.093	.227	.246
2. 肝硬変代償性 (n=16)	.026	.106	.122	.068	.208	.215
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=10)	.054	.250	.276	.152	.317	.341
5. 非活動性慢性肝炎 (n=15)	.000	.073	.073	.000	.162	.162
6. SVR (n=8)	.000	.188	.188	.000	.300	.300
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

付録 2. Absenteeism(A), Presenteeism(P), Overall Impairment の病名別、平均値および標準偏差 (B型のみ)

60歳未満 仕事あり(会社員 & 自営業)
男性 WEB調査

男性 患者調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=62)	.053	.186	.219	.136	.283	.301
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.400	.400	.000	.141	.141
3. 肝硬変非代償性 (n=1)	.083	.200	.242			
4. 肝がん (n=1)	.000	1.000	1.000			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=60)	.019	.054	.070	.089	.125	.156
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=8)	.025	.076	.092	.102	.171	.203
8. その他 (n=12)	.032	.062	.094	.113	.166	.190

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=41)	.021	.102	.112	.112	.220	.243
2. 肝硬変代償性 (n=11)	.024	.069	.088	.069	.118	.127
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=8)	.054	.130	.156	.152	.134	.201
5. 非活動性慢性肝炎 (n=9)	.000	.078	.078	.000	.199	.199
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

女性 WEB調査

女性 患者調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=11)	.054	.100	.146	.145	.178	.222
2. 肝硬変代償性 (n=0)						
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=0)						
5. 非活動性慢性肝炎 (n=12)	.000	.038	.038	.000	.096	.096
6. SVR (n=1)						
7. 脂肪肝 (n=1)	.000	.000	.000			
8. その他 (n=4)	.000	.100	.100	.000	.141	.141

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=8)	.000	.067	.067	.000	.166	.166
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.050	.050	.000	.071	.071
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=0)						
5. 非活動性慢性肝炎 (n=2)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

TOTAL WEB調査

TOTAL 患者調査

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=73)	.054	.171	.207	.137	.269	.289
2. 肝硬変代償性 (n=2)	.000	.400	.400	.000	.141	.141
3. 肝硬変非代償性 (n=1)	.083	.200	.242			
4. 肝がん (n=1)	.000	1.000	1.000			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=72)	.016	.051	.065	.082	.120	.147
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=9)	.024	.074	.089	.000	.067	.067
8. その他 (n=16)	.135	.207	.218	.102	.159	.179

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=49)	.018	.096	.105	.102	.211	.231
2. 肝硬変代償性 (n=13)	.020	.067	.083	.064	.111	.120
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=8)	.054	.130	.156	.152	.134	.201
5. 非活動性慢性肝炎 (n=11)	.000	.058	.058	.000	.173	.173
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

付録 3. Absenteeism(A), Presenteeism(P), Overall Impairment の病名別、平均値および標準偏差(C型のみ)

60歳未満+仕事あり(会社員&自営業)
 男性 WEB調査

男性

患者調査

WEB調査はC型なし		
------------	--	--

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=17)	.011	.163	.166	.044	.245	.252
2. 肝硬変代償性 (n=4)	.040	.225	.233	.080	.386	.401
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=1)	.000	.800	.800			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=1)	.000	.200	.200			
6. SVR (n=6)	.000	.217	.217	.000	.349	.349
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

女性

患者調査

WEB調査はC型なし		
------------	--	--

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=7)	.036	.143	.164	.075	.215	.249
2. 肝硬変代償性 (n=0)						
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=1)	.000	.800	.800			
5. 非活動性慢性肝炎 (n=4)	.000	.050	.050	.000	.100	.100
6. SVR (n=0)						
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

TOTAL

患者調査

WEB調査はC型なし		
------------	--	--

	(A) ave	(P) ave	Overall ave	(A)sd	(P) sd	Overall sd
1. 活動性慢性肝炎 (n=24)	.017	.155	.162	.052	.225	.236
2. 肝硬変代償性 (n=4)	.032	.180	.186	.072	.349	.363
3. 肝硬変非代償性 (n=0)						
4. 肝がん (n=2)	.000	.800	.800	.000	.000	.000
5. 非活動性慢性肝炎 (n=5)	.000	.080	.080	.000	.110	.110
6. SVR (n=6)	.000	.167	.167	.000	.287	.287
7. 脂肪肝 (n=0)						
8. その他 (n=0)						

付録4. 前回調査による%予測生産性損失

20 - 60歳男性 (BC合計)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	368	93	30	0.156
肝硬変(代償性)	53	14	8	0.200
肝硬変(非代償性)	14	5	10	0.431
肝臓がん	26	19	13	0.388
慢性肝炎(非活動性)	79	8	3	0.078

20 - 60歳女性 (BC合計)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	325	108	37	0.194
肝硬変(代償性)	30	16	4	0.240
肝硬変(非代償性)	11	6	5	0.364
肝臓がん	4	4	0	0.250
慢性肝炎(非活動性)	119	13	4	0.077

20 - 60歳男性 (C型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	170	45	19	0.177
肝硬変(代償性)	12	6	5	0.348
肝硬変(非代償性)	5	2	3	0.400
肝臓がん	12	9	5	0.365
慢性肝炎(非活動性)	17	5	1	0.152

20 - 60歳女性 (C型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	164	68	29	0.241
肝硬変(代償性)	6	9	3	0.417
肝硬変(非代償性)	3	3	2	0.438
肝臓がん	1	2	0	0.333
慢性肝炎(非活動性)	35	6	3	0.136

20 - 60歳男女 (C型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	334	113	48	0.211
肝硬変(代償性)	18	15	8	0.378
肝硬変(非代償性)	8	5	5	0.417
肝臓がん	13	11	5	0.362
慢性肝炎(非活動性)	52	11	4	0.142

20 - 60歳男性 (B型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	191	47	11	0.139
肝硬変(代償性)	34	5	1	0.088
肝硬変(非代償性)	2	0	3	0.600
肝臓がん	12	10	7	0.414
慢性肝炎(非活動性)	62	2	2	0.045

20 - 60歳女性 (B型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	144	36	8	0.138
肝硬変(代償性)	4	3	1	0.313
肝硬変(非代償性)	4	1	2	0.357
肝臓がん	2	1	0	0.167
慢性肝炎(非活動性)	83	7	1	0.049

20 - 60歳男女 (B型肝炎)	F6'病気が仕事や家事に与えた影響			%予測生産性損失
	現在も継続	変更または減少	辞めた	
慢性肝炎(活動性)	335	83	19	0.138
肝硬変(代償性)	38	8	2	0.125
肝硬変(非代償性)	6	1	5	0.458
肝臓がん	14	11	7	0.391
慢性肝炎(非活動性)	145	9	3	0.048