

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2	提供希望	コメント	データパッケージ	分類名	提供項目 (赤字: 無償提供)	提供情報				補足 (◆選択値、単位など)	入力値のタイプ
3		*		(共通) 現症 * 喫煙 * 飲酒等	基本情報	生年 * 性別 * 年齢 * 調査実施日				-	-
4					出身地 (都道府県)	出身地 (都道府県) ※海外で出生の場合は国名を記入			«記述»	文字列	
5		*			現症	身長			cm	数値	
6		*				体重			kg	数値	
7		*				収縮期血圧			mmHg	数値	
8		*				拡張期血圧			mmHg	数値	
9		*				脈拍			/分	数値	
10		*			喫煙歴	喫煙歴			あり◆なし	単一選択	
11		*				あり の場合 ※現在の状況			喫煙◆禁煙	単一選択	
12		*				喫煙/喫煙年数			年	数値	
13		*				喫煙/1日の平均本数			本	数値	
14		*				禁煙/禁煙時期			歳から	数値	
15		*				禁煙/過去の喫煙年数			年	数値	
16		*				禁煙/1日の平均本数			本	数値	
17		*		飲酒歴	飲酒歴				あり◆なし	単一選択	
18		*				あり の場合 ※現在の状況			飲酒◆禁酒	単一選択	
19		*				飲酒 ※酒の種類			日本酒◆焼酎◆ビール◆赤ワイン◆白ワイン◆ウイスキー◆他◆詳細不明	複数選択	
20		*				飲酒/日本酒 ※量			合	数値	
21		*				飲酒/日本酒 ※頻度			回/週	数値	
22		*				飲酒/焼酎 ※量			ml	数値	
23		*				飲酒/焼酎 ※頻度			回/週	数値	
24		*				飲酒/ビール ※量			ml	数値	
25		*				飲酒/ビール ※頻度			回/週	数値	
26		*				飲酒/赤ワイン ※量			ml	数値	
27		*				飲酒/赤ワイン ※頻度			回/週	数値	
28		*				飲酒/白ワイン ※量			ml	数値	
29		*				飲酒/白ワイン ※頻度			回/週	数値	
30		*				飲酒/ウイスキー ※量			ml	数値	
31		*				飲酒/ウイスキー ※頻度			回/週	数値	
32		*				飲酒/他 ※酒目			«記述»	文字列	
33		*				飲酒/他 ※量			ml	数値	
34		*				飲酒/他 ※頻度			回/週	数値	
35		*				禁酒/禁酒時期			歳から	数値	
36		*				合計アルコール摂取量			g/週	数値	
37				月経 (女性のみ)	月経				閉経している◆閉経していない	単一選択	
38						閉経している の場合 ※閉経年齢			歳	数値	
39						牛乳			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
40						チーズ			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
41						ヨーグルト			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
42						小魚			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
43						緑黄色野菜			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
44						豆腐			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
45						納豆			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
46						肉			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
47				運動 (現時点)		魚			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
48						コーヒー			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
49						お茶			ほぼ毎日◆週3~4日◆週1~2日◆ほとんど食べない	単一選択	
50						買い物などの外出			毎日30分以上◆毎日30分未満◆週3~4回30分以上◆週3~4回30分未満◆週1~2回30分以上◆週1~2回30分未満◆していない	単一選択	
51						散歩			毎日30分以上◆毎日30分未満◆週3~4回30分以上◆週3~4回30分未満◆週1~2回30分以上◆週1~2回30分未満◆していない	単一選択	
52						体操			毎日15分以上◆毎日15分未満◆週3~4回15分以上◆週3~4回15分未満◆週1~2回15分以上◆週1~2回15分未満◆していない	単一選択	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
53										«記述»	文字列
54										毎日30分以上◆毎日30分未満◆週3~4回30分以上◆週3~4回30分未満◆週1~2回30分以上◆週1~2回30分未満◆していない	单一選択
55	*				肺がん	肺がん				あり◆なし	-
56	*				食道がん	食道がん				あり◆なし	-
57	*				胃がん	胃がん				あり◆なし	-
58	*				大腸・直腸がん	大腸・直腸がん				あり◆なし	-
59	*				肝がん	肝がん				あり◆なし	-
60	*				肺がん	肺がん				あり◆なし	-
61	*				胆道・胆管がん	胆道・胆管がん				あり◆なし	-
62	*				前立腺がん	前立腺がん				あり◆なし	-
63	*				乳がん	乳がん				あり◆なし	-
64	*				子宮頸がん	子宮頸がん				あり◆なし	-
65	*				子宮体がん	子宮体がん				あり◆なし	-
66	*				卵巣がん	卵巣がん				あり◆なし	-
67	*				造血器腫瘍	造血器腫瘍				あり◆なし	-
68	*				腎がん	腎がん				あり◆なし	-
69	*				脳梗塞	脳梗塞				あり◆なし	-
70	*				脳動脈瘤	脳動脈瘤				あり◆なし	-
71	*				てんかん	てんかん				あり◆なし	-
72	*				脳出血	脳出血				あり◆なし	-
73	*				認知症	認知症				あり◆なし	-
74	*				気管支喘息	気管支喘息				あり◆なし	-
75	*				COPD	COPD				あり◆なし	-
76	*				間質性肺炎・肺線維症	間質性肺炎・肺線維症				あり◆なし	-
77	*				心筋梗塞	心筋梗塞				あり◆なし	-
78	*				不安定狭心症	不安定狭心症				あり◆なし	-
79	*				安定狭心症	安定狭心症				あり◆なし	-
80	*				不整脈	不整脈				あり◆なし	-
81	*				心不全	心不全				あり◆なし	-
82	*			(共通) 既往歴	閉塞性動脈硬化症 (ASO)	閉塞性動脈硬化症 (ASO)				あり◆なし	-
83	*				B型慢性肝炎	B型慢性肝炎				あり◆なし	-
84	*				C型慢性肝炎	C型慢性肝炎				あり◆なし	-
85	*				肝硬変	肝硬変				あり◆なし	-
86	*				骨粗鬆症	骨粗鬆症				あり◆なし	-
87	*				糖尿病	糖尿病				あり◆なし	-
88	*				高脂血症	高脂血症				あり◆なし	-
89	*				関節リウマチ	関節リウマチ				あり◆なし	-
90	*				アトピー性皮膚炎	アトピー性皮膚炎				あり◆なし	-
91	*				薬疹	薬疹				あり◆なし	-
92	*				うつ病	うつ病				あり◆なし	-
93					悪性腫瘍					あり◆なし	-
94					肺がん					あり◆なし	-
95					食道がん					あり◆なし	-
96					胃がん					あり◆なし	-
97					大腸・直腸がん					あり◆なし	-
98					肝がん					あり◆なし	-
99					肺がん					あり◆なし	-
100					胆道がん					あり◆なし	-
101					前立腺がん ※男性のみ					あり◆なし	-
102					乳がん					あり◆なし	-
103					子宮頸がん ※女性のみ					あり◆なし	-
104					子宮体がん ※女性のみ					あり◆なし	-
105					卵巣がん					あり◆なし	-
106					悪性リンパ腫					あり◆なし	-
107					喉頭・喉頭がん					あり◆なし	-
108					甲状腺がん					あり◆なし	-
109					骨腫瘍					あり◆なし	-
110					子宮がん ※女性のみ					あり◆なし	-
111					脛がん					あり◆なし	-
112					皮膚がん					あり◆なし	-
113					膀胱がん					あり◆なし	-
					家族性大腸腺腫症					あり◆なし	-

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
114						ボイツ・イエガー症候群			あり◆なし	-	
115						その他			あり◆なし	-	
116				神経	神経	てんかん			あり◆なし	-	
117						脳梗塞			あり◆なし	-	
118						脳動脈瘤			あり◆なし	-	
119						脳内出血			あり◆なし	-	
120						くも膜下出血			あり◆なし	-	
121						非破裂性脳動脈瘤			あり◆なし	-	
122						パーキンソン症候群			あり◆なし	-	
123						パーキンソン病			あり◆なし	-	
124						認知症			あり◆なし	-	
125						その他			あり◆なし	-	
126				呼吸器	呼吸器	慢性閉塞性肺疾患 (COPD)			あり◆なし	-	
127						肺結核			あり◆なし	-	
128						気管支喘息			あり◆なし	-	
129						じん肺			あり◆なし	-	
130						間質性肺炎			あり◆なし	-	
131						胸膜炎			あり◆なし	-	
132						肺炎			あり◆なし	-	
133						肺線維症			あり◆なし	-	
134						その他			あり◆なし	-	
135				循環器	循環器	心筋梗塞			あり◆なし	-	
136						不安定狭心症			あり◆なし	-	
137						安定狭心症			あり◆なし	-	
138						不整脈 (心室不整脈)			あり◆なし	-	
139						不整脈 (心房粗細動)			あり◆なし	-	
140						不整脈 (詳細不明)			あり◆なし	-	
141						心不全			あり◆なし	-	
142						弁膜症			あり◆なし	-	
143						拡張型心筋症			あり◆なし	-	
144						肥大型心筋症			あり◆なし	-	
145						本態性高血圧			あり◆なし	-	
146						大動脈瘤			あり◆なし	-	
147						閉塞性動脈硬化症 (ASO)			あり◆なし	-	
148						その他			あり◆なし	-	
149				肝・胆・脾	肝・胆・脾	B型肝炎			あり◆なし	-	
150						C型肝炎			あり◆なし	-	
151						肝硬変			あり◆なし	-	
152						胆のう炎			あり◆なし	-	
153						胆石			あり◆なし	-	
154						慢性脾炎			あり◆なし	-	
155						その他			あり◆なし	-	
156				消化器	消化器	胃潰瘍			あり◆なし	-	
157						十二指腸潰瘍			あり◆なし	-	
158						潰瘍性大腸炎			あり◆なし	-	
159						クロhn病			あり◆なし	-	
160						その他			あり◆なし	-	
161				腎・泌尿器	腎・泌尿器	ネフローゼ症候群			あり◆なし	-	
162						慢性腎不全			あり◆なし	-	
163						囊胞腎			あり◆なし	-	
164						腎結石			あり◆なし	-	
165						尿管結石			あり◆なし	-	
166						前立腺肥大			あり◆なし	-	
167						その他			あり◆なし	-	
168				血液	血液	再生不良性貧血			あり◆なし	-	
169						特発性血小板減少性紫斑病			あり◆なし	-	
170						急性骨髄性白血病			あり◆なし	-	
171						急性リンパ性白血病			あり◆なし	-	
172						慢性骨髓性白血病			あり◆なし	-	
173						慢性リンパ性白血病			あり◆なし	-	
174						多発性骨髄腫			あり◆なし	-	
175						その他			あり◆なし	-	
176						1型糖尿病			あり◆なし	-	
177						2型糖尿病			あり◆なし	-	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
178						MODY				あり◆なし	-
179						ミトコンドリア糖尿病				あり◆なし	-
180						病型不明の糖尿病				あり◆なし	-
181						高脂血症				あり◆なし	-
182						骨粗鬆症				あり◆なし	-
183						高尿酸血症・痛風				あり◆なし	-
184						その他				あり◆なし	-
185					内分泌	バセドウ病				あり◆なし	-
186						橋本病				あり◆なし	-
187						甲状腺機能低下症				あり◆なし	-
188						甲状腺機能亢進症				あり◆なし	-
189						甲状腺腫				あり◆なし	-
190						その他				あり◆なし	-
191						関節リウマチ				あり◆なし	-
192						若年性関節リウマチ (JRA)				あり◆なし	-
193					膠原病	悪性関節リウマチ (MRA)				あり◆なし	-
194						全身性エリテマトーデス (SLE)				あり◆なし	-
195						シェーグレン症候群				あり◆なし	-
196						進行性全身性硬化症 (PSS)				あり◆なし	-
197						多発性筋炎 (PM)				あり◆なし	-
198						皮膚筋炎 (DM)				あり◆なし	-
199						その他				あり◆なし	-
200						アレルギー				あり◆なし	-
201						花粉症				あり◆なし	-
202						その他				あり◆なし	-
203					皮膚科	アトピー性皮膚炎				あり◆なし	-
204						ケロイド				あり◆なし	-
205						薬疹（中毒性表皮壊死症：TEN）				あり◆なし	-
206						薬疹（Stevens-Johnson症候群：SJS）				あり◆なし	-
207						薬疹（その他）				あり◆なし	-
208					婦人科（女性のみ）	その他				あり◆なし	-
209						子宮内膜症				あり◆なし	-
210						子宮筋腫				あり◆なし	-
211					小児科	その他				あり◆なし	-
212						熱性けいれん				あり◆なし	-
213					眼科	その他				あり◆なし	-
214						白内障				あり◆なし	-
215						線内障				あり◆なし	-
216					口腔・歯	その他				あり◆なし	-
217						歯周病				あり◆なし	-
218						その他				あり◆なし	-
219					精神科	うつ病				あり◆なし	-
220						その他				あり◆なし	-
221						治療・薬物依存				あり◆なし	-
222					その他	輸血				あり◆なし	-
223						針治療				あり◆なし	-
224					(共通) 家族歴 ※1	その他				あり◆なし	-
225						悪性腫瘍	24項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
226							あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択
227						神経	9項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
228							あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択
229						呼吸器	4項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
230							あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択
231						循環器	8項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
232							あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択
233						肝・胆・脾	4項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
234							あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択
235						消化器	3項目から選択（その他含む） ※家族歴シート参照			あり◆なし	単一選択
										父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他	複数選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
236					腎・泌尿器	3項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
237						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
238					代謝	4項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
239						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
240					内分泌	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
241						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
242					膠原病	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
243						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
244					アレルギー	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
245						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
246					皮膚科	4項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
247						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
248					婦人科	3項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
249						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
250					小児科	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
251						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
252					眼科	3項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
253						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
254					口腔・歯	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
255						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
256					精神科	2項目から選択（その他含む）※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
257						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
258					その他	その他 ※家族歴シート参照			あり◆なし		単一選択
259						あり の場合 ※続柄			父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他		複数選択
260	*			(疾患) 肺がん ※ 2	診断日 *治療開始	診断日			年月日		日付
261	*				治療開始	初回治療開始日			年月日		日付
262				腫瘍発生部位 *【組織】腫瘍径 *【組織】腫瘍発生部位	腫瘍発生部位				右肺◆左肺◆両肺		単一選択
263					【組織】腫瘍径				mm×mm		数値
264					【組織】腫瘍発生部位	右肺			上葉◆中葉◆下葉		複数選択
265						左肺			上葉◆中葉◆下葉		複数選択
266	*			組織型(生検または細胞診) *【組織】組織型	組織型(生検または細胞診)				※組織型シート参照	-	
267	*				【組織】組織型				※組織型シート参照	-	
268				TNM分類 *【組織】pTNM分類	TN分類	T			T0◆Tis◆T1◆T2◆T3◆T4◆TX（不明）		単一選択
269						N			N0◆N1◆N2◆N3◆NX（不明）		単一選択
270						M			M0◆M1◆MX（不明）		単一選択
271					【組織】pTNM分類	pT			pT0◆pTis◆pT1◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX（不明）		単一選択
272						pN			pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pNX（不明）		単一選択
273						pM			pM0◆pM1◆pMX（不明）		単一選択
274	*			遺伝子検査	EGFR遺伝子検査				実施◆未実施		単一選択
275	*				実施 の場合 ※診断日				年月日		日付
276	*				実施 の場合 ※遺伝子変異				あり◆なし		単一選択
277	*				あり の場合 ※変異タイプ				E746-A750del◆L858R◆その他		単一選択
278	*				その他 の場合				«記述»		文字列
279	*			K-ras遺伝子検査					実施◆未実施		単一選択
280	*				実施 の場合 ※診断日				年月日		日付
281	*				実施 の場合 ※遺伝子変異				あり◆なし		単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
282		*					ありの場合 ※変異タイプ			コドン12◆コドン13◆コドン61◆その他	単一選択
283		*					その他 の場合			『記述』	文字列
284		*					ALK総合遺伝子検査			実施◆未実施	単一選択
285		*					実施 の場合 ※診断日			年月日	日付
286		*					実施 の場合 ※融合遺伝子			あり◆なし	単一選択
287		*					あり の場合 ※融合遺伝子タイプ			『記述』	文字列
288					再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
289							根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日			年月日	日付
290		*								年月日	日付
291		*								年月日	日付
292										頸部（Ce）◆胸部上部（Ut）◆胸部中部（Mt）◆胸部下部（Lt）◆腹部（Ae）	複数選択
293										mm×mm	数値
294										頸部（Ce）◆胸部上部（Ut）◆胸部中部（Mt）◆胸部下部（Lt）◆腹部（Ae）	複数選択
295		*								※組織型シート参照	-
296		*								※組織型シート参照	-
297										T0◆T1a◆T1b◆T2◆T3◆T4◆TX（不明）	単一選択
298										N0◆N1◆N2◆N3◆N4◆NX（不明）	単一選択
299										M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
300										表在型◆進行型	単一選択
301										0-I型◆0-II型◆0-III型	単一選択
302										1型◆2型◆3型◆4型◆5型	単一選択
303										pT0◆pT1a◆pT1b◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX（不明）	単一選択
304										pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pN4◆pNX（不明）	単一選択
305										pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択
306										あり◆なし	単一選択
307										再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
308										年月日	日付
309		*								年月日	日付
310		*								年月日	日付
311										あり◆なし	単一選択
312										年月日	日付
313										歳	数値
314										あり◆なし	単一選択
315										年月日	日付
316										歳	数値
317										あり◆なし	単一選択
318										年月日	日付
319										歳	数値
320										上部（C）◆中部（M）◆下部（A）	複数選択
321										あり◆なし	単一選択
322										1◆2◆3以上	単一選択
323										あり◆なし	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
324								副病巣1/診断日		年月日	日付
325								副病巣1/部位		上部（C）◆中部（M）◆下部（A）	複数選択
326								ありの場合 ※副病巣2		あり◆なし	単一選択
327								副病巣2/診断日		年月日	日付
328								副病巣2/部位		上部（C）◆中部（M）◆下部（A）	複数選択
329								ありの場合 ※副病巣3		あり◆なし	単一選択
330								副病巣3/診断日		年月日	日付
331								副病巣3/部位		上部（C）◆中部（M）◆下部（A）	複数選択
332					【組織】腫瘍径					mm×mm	数値
333					【組織】占居部位					上部◆中部◆下部	複数選択
334		*			組織型（生検または細胞診）*	組織型				※組織型シート参照	-
335		*			組織型					※組織型シート参照	-
336				胃がん取扱い規約肉眼所見*	胃がん取扱い規約肉眼所見		形態			0型（表在型）◆1型◆2型◆3型◆4型◆5型（分類不能型）	-
337						0型（表在型）の場合				I◆IIa◆IIb◆IIc◆III	単一選択
338						T				T1（MまたはSM）◆T2（MP）◆T3（SS）◆T4a（SE）◆T4b（SI）◆TX（不明）	単一選択
339						N				N0（領域リンパ節に転移を認めない）◆N1（領域リンパ節に1-2個の転移を認める）◆N2（領域リンパ節に3-6個の転移を認める）◆N3（領域リンパ節に7個以上の転移を認める）◆NX	単一選択
340						M				M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
341						M1の場合				リンパ節（LYM）◆肺（PUL）◆骨（OSS）◆脳（BRA）◆皮膚（SKI）◆骨髄（MAR）◆胸膜（PLE）◆髌膜（MEN）◆副	単一選択
342						P				P0◆P1◆PX（不明）	単一選択
343						CY				CY0◆CY1◆CYX（不明）	単一選択
344						H				H0◆H1◆HX（不明）	単一選択
345					【組織】胃がん取扱い規約病理所見		壁深速度			pT1◆pT2◆pT3◆pT4a◆pT4b◆pTX（不明）	単一選択
346							リンパ節転移			pNO（領域リンパ節に転移を認めない）◆pN1（領域リンパ節に1-2個の転移を認める）◆pN2（領域リンパ節に3-6個の転移を認める）◆pN3（領域リンパ節に7個以上の転移を認める）◆pNX（不明）	単一選択
347							遠隔転移			pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択
348							腹膜播種			pP0◆pP1◆pPX（不明）	単一選択
349							肝転移			pHO◆pH1◆pHX（不明）	単一選択
350				再発と再燃	再発と再燃					再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日	単一選択
351										年月日	日付
352		*		(疾患) 大腸・直腸がん※2	診断日*治療開始	診断日				年月日	日付
353		*				治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
354				腫瘍発生部位* 【組織】腫瘍径* 【組織】占居部位	腫瘍発生部位		主病巣			虫垂◆盲腸（C）◆上行結腸（A）◆横行結腸（T）◆下行結腸（D）◆S状結腸（S）◆直腸S状部（RS）◆直腸（R）◆肛門管（P）	複数選択
355							多発病巣の有無			あり◆なし	単一選択

第2コホート

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
393							あり の場合 ※診断日			年月日	日付
394							あり の場合 ※診断時年齢			歳	数値
395					アルコール性肝障害					あり◆なし	単一選択
396							あり の場合 ※診断日			年月日	日付
397					PBC		あり の場合 ※診断時年齢			歳	数値
398										あり◆なし	単一選択
399					自己免疫性肝炎		あり の場合 ※診断日			年月日	日付
400							あり の場合 ※診断時年齢			歳	数値
401					輸血歴					あり◆なし	単一選択
402							あり の場合 ※診断日			年月日	日付
403					輸血後肝炎		あり の場合 ※診断時年齢			歳	数値
404										あり◆なし	単一選択
405					腫瘍径 * 【組織】腫瘍径		あり の場合 ※診断日			年月日	日付
406							あり の場合 ※診断時年齢			歳	数値
407					【組織】腫瘍径					あり◆なし	単一選択
408							あり の場合 ※腫瘍数			年月日	日付
409					組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型					歳	数値
410							単発◆多発				単一選択
411					【組織】組織型		単発 の場合 ※最大径			cm	数値
412							多発 の場合 ※最大径			cm	数値
413					肝がん取扱い規約肉眼所見 * 【組織】肝がん取扱い規約組織所見		多発 の場合 ※腫瘍数			2箇所◆3箇所◆4箇所以上	単一選択
414										単発◆多発	単一選択
415					肝がん取扱い規約肉眼所見		単発 の場合 ※最大径			cm	数値
416							多発 の場合 ※最大径			cm	数値
417			*		肝がん取扱い規約肉眼所見		多発 の場合 ※腫瘍数			2箇所◆3箇所◆4箇所以上	単一選択
418		*								※組織型シート参照	-
419		*			【組織】組織型		【組織】組織型			※組織型シート参照	-
420											
421					【組織】肝がん取扱い規約組織所見		漿膜浸潤 (S)			S0◆S1◆S2◆S3	単一選択
422							リンパ節転移 (N)			N0◆N1	単一選択
423					肝がん取扱い規約組織所見		門脈侵襲 (Vp)			Vp0◆Vp1◆Vp2◆Vp3◆Vp4	単一選択
424							肝静脈侵襲 (Vv)			Vv0◆Vv1◆Vv2◆Vv3	単一選択
425					肝がん取扱い規約組織所見		肝動脈侵襲 (Va)			Va0◆Va1◆Va2◆Va3	単一選択
426							胆管侵襲 (B)			B0◆B1◆B2◆B3◆B4	単一選択
427					肝がん取扱い規約組織所見		遠隔転移 (M)			M0◆M1	単一選択
428											
429					再発と再燃		漿膜浸潤 (s)			s0◆s1◆s2◆s3	単一選択
430							リンパ節転移 (n)			n0◆n1	単一選択
431					再発と再燃		門脈侵襲 (vp)			vp0◆vp1◆vp2◆vp3◆vp4	単一選択
432							肝静脈侵襲 (vv)			vv0◆vv1◆vv2◆vv3	単一選択
433					再発と再燃		肝動脈侵襲 (va)			va0◆va1◆va2◆va3	単一選択
434							胆管侵襲 (b)			b0◆b1◆b2◆b3◆b4	単一選択
435			*	(疾患) 膵がん※2	診断日 * 治療開始		遠隔転移 (m)			m0◆m1	単一選択
436		*								再発・再燃なし (無再生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
437		*			診断日					年月日	日付
					治療開始		初回治療開始日			年月日	日付

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
438				(疾患) 腹道がん※ 2	腫瘍占居部位（主な領域）＊【組織】腫瘍径＊ 【組織】腫瘍占居部位（主な領域）	腫瘍占居部位（主な領域）				脾頭部◆脾体部◆脾尾部	単一選択
439						【組織】腫瘍径				mm×mm	数値
440						【組織】腫瘍占居部位（主な領域）				脾頭部◆脾体部◆脾尾部	単一選択
441		*			組織型（生検または細胞診）＊【組織】組織型	組織型（生検または細胞診）				※組織型シート参照	-
442		*				【組織】組織型				※組織型シート参照	-
443					病巣の大きさ＊脾がん取扱い規約肉眼所見＊【組織】病巣の大きさ＊【組織】脾がん取扱い規約病理所見	病巣の大きさ				TS1（2cm以下）◆TS2（2cmを超える、4cm以下）◆TS3（4cmを超える、6cm以下）◆TS4（6cmを超える）	単一選択
444						脾がん取扱い規約肉眼所見	肉眼型分類			潜在型◆結節型◆浸潤型◆囊胞型◆脛管拡張型◆混合型◆分類不能	単一選択
445					【組織】病巣の大きさ	脾局所進展度(T)				Tis（非浸潤癌）◆T1（腫瘍径が2cm以下で脾内に限局）◆T2（腫瘍径が2cmを超える、脾内に限局）◆T3（浸潤が胆管、十二指腸、脾周囲組織に及ぶ）◆T4（浸潤が大血管、脾外神経叢、他臓器に及ぶ）◆TX（不明）	単一選択
446						リンパ節転移(N)				N0（リンパ節転移なし）◆N1（1群リンパ節のみに転移あり）◆N2（2群リンパ節まで転移あり）◆N3（3群リンパ節まで転移あり）◆NX（不明）	単一選択
447						遠隔転移(M)				M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
448						【組織】病巣の大きさ				TS1（2cm以下）◆TS2（2cmを超える、4cm以下）◆TS3（4cmを超える、6cm以下）◆TS4（6cmを超える）	単一選択
449				【組織】脾がん取扱い規約病理所見	【組織】脾がん取扱い規約病理所見	間質量				髓様型(med)◆中間型(int)◆硬性型(sci)	単一選択
450						浸潤様式				INFα◆INFβ◆INFγ	単一選択
451					リンパ管侵襲				ly0◆ly1◆ly2◆ly3	単一選択	
452						静脈侵襲				v0◆v1◆v2◆v3	単一選択
453					脾内神経侵襲				ne0◆ne1◆ne2◆ne3	単一選択	
454						主脾管内進展				mpd(-)◆mpd(+)◆mpd(b)	単一選択
455					脾局所進展度 (pT)				pTis（非浸潤癌）◆pT1（腫瘍径が2cm以下で脾内に限局）◆pT2（腫瘍径が2cmを超える、脾内に限局）◆pT3（浸潤が胆管、十二指腸、脾周囲組織に及ぶ）◆pT4（浸潤が大血管、脾外神経叢、他臓器に及ぶ）◆pTX（不明）	単一選択	
456						リンパ節転移 (pN)				pN0（リンパ節転移なし）◆pN1（1群リンパ節のみに転移あり）◆pN2（2群リンパ節まで転移あり）◆pN3（3群リンパ節まで転移あり）◆pNX（不明）	単一選択
457					遠隔転移 (pM)				pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択	
458						局所癌遺残				R0（遺残腫瘍なし）◆R1（顕微鏡的遺残腫瘍）◆R2（肉眼的遺残腫瘍）◆RX（不明）	単一選択
459				(疾患) 胆道がん※ 2	再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
460					腫瘍発生部位＊【組織】腫瘍径＊【組織】腫瘍発生部位	根治的治療後、経過中再発・再燃の場合　＊再発確定診断日				年月日	日付
461	*					診断日＊治療開始	診断日			年月日	日付
462	*					治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
463						腫瘍発生部位				肝門部胆管、左右肝管、肝管合流部◆上部胆管◆中部胆管◆下部胆管◆広範囲胆管◆胆囊◆乳頭部	複数選択

## 第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
464					【組織】腫瘍径				mm×mm	数値
465					【組織】腫瘍発生部位				肝門部胆管・左右肝管・肝管合流部◆上部胆管◆中部胆管◆下部胆管◆広範囲胆管◆胆囊◆乳頭部	複数選択
466		*			組織型（生検または細胞診）＊【組織】組織型	組織型（生検または細胞診）			※組織型シート参照	-
467		*			【組織】組織型				※組織型シート参照	-
468				胆道がん取扱い規約肉眼所見＊【組織】胆道がん取扱い規約組織所見	胆道がん取扱い規約肉眼所見	漿膜浸潤（S）			S0◆S1◆S2◆S3	単一選択
469						肝内直接浸潤（Hinf）			Hinf0◆Hinf1◆Hinf2◆Hinf3	単一選択
470						肉眼的肝転移（H）			H0◆H1◆H2◆H3	単一選択
471						胆囊側浸潤（Ginf）			Ginf0◆Ginf1◆Ginf2◆Ginf3	単一選択
472						膵臓浸潤（Panc）			Panc0◆Panc1◆Panc2◆Panc3	単一選択
473						十二指腸浸潤（Du）			Du0◆Du1◆Du2◆Du3	単一選択
474						胆管側浸潤（Binf）			Binf0◆Binf1◆Binf2◆Binf3	単一選択
475						門脈浸潤（PV）			PV0◆PV1◆PV2◆PV3	単一選択
476						動脈系への浸潤（A）			A0◆A1◆A2◆A3	単一選択
477						腹膜播種性転移（P）			P0◆P1◆P2◆P3	単一選択
478						リンパ節転移（N）			N0◆N1◆N2◆N3	単一選択
479						腹腔外遠隔転移（M）			M（-）◆M（+）	単一選択
480						胆石の有無（St）			St（-）◆St（+）	単一選択
481					【組織】胆道がん取扱い規約組織所見	深達度			m◆fm/mp◆ss◆se◆si	単一選択
482						肝内直接浸潤（hinf）			hinf0◆hinf1◆hinf2◆hinf3	単一選択
483						胆囊側浸潤（ginf）			ginf0◆ginf1◆ginf2◆ginf3	単一選択
484						膵臓浸潤（panc）			panc0◆panc1◆panc2◆panc3	単一選択
485						十二指腸浸潤（du）			du0◆du1◆du2◆du3	単一選択
486						胆管側浸潤（binf）			binf0◆binf1◆binf2◆binf3	単一選択
487						門脈浸潤（pv）			pv0◆pv1◆pv2◆pv3	単一選択
488						動脈系への浸潤（a）			a0◆a1◆a2◆a3	単一選択
489						リンパ節転移（n）			n0◆n1◆n2◆n3	単一選択
490				再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
491		*				根治的治療後、経過中再発・再燃の場合＊再発確定診断日			年月日	日付
492		*		(疾患) 前立腺がん※ 2	診断日＊治療開始	診断日			年月日	日付
493		*				治療開始			年月日	日付
494					【組織】腫瘍径	【組織】腫瘍径			mm×mm×mm	数値
495					治療開始前の血清PSA値＊癌が発見された最初の契機＊前立腺肥大の有無	治療開始前の血清PSA値	最大値		ng/ml	数値
496						癌が発見された最初の契機			検診・人間ドックでのPSA検査◆その他	単一選択
497						前立腺肥大の有無			あり◆なし	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
498							あり の場合 ※治療歴			あり◆なし	単一選択
499							あり の場合 ※内服・注射歴			あり◆なし	単一選択
500							あり の場合 ※黄体ホルモン剤			プロスター、プロスタッツ、ルトラール◆バーセリン、ベリ アス◆デボスタッツ◆アボレブ◆その他	単一選択
501							その他 の場合			«記述»	文字列
502		*			組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	組織型 (生検または細胞診)				※組織型シート参照	-
503		*				【組織】組織型				※組織型シート参照	-
504				TNM分類 * 【組織】 pTNM分類 * 【組織】 前立腺 がん取扱い規約病理所見	TNM分類	T				T0◆T1a◆T1b◆T1c◆T2a◆T2b◆T2c◆T3a◆T3b◆T4◆TX (不明)	単一選択
505						N				N0◆N1◆NX (不明)	単一選択
506						M				M0◆M1a (遠隔リンパ節) ◆M1b (骨) ◆M1c (その他の部 位) ◆MX (不明)	単一選択
507					【組織】 pTNM分類	pT				pT0◆pT1a◆pT1b◆pT1c◆pT2a◆pT2b◆pT2c◆pT3a◆ pT3b◆pT4◆pTX (不明)	単一選択
508						pN				pN0◆pN1◆pNX (不明)	単一選択
509						pM				pM0◆pM1a◆pM1b◆pM1c◆pMX (不明)	単一選択
510					【組織】 前立腺がん取扱い規約病理所見		前立腺外進展			EPE0◆EPE1◆EPEx (不明)	単一選択
511							切除断端における癌浸潤			RM0◆RM1◆RMx (不明)	単一選択
512							リンパ管浸潤			ly0◆ly1◆lyx (不明)	単一選択
513							血管浸潤			v0◆v1◆vx (不明)	単一選択
514							神経周囲浸潤			pn0◆pn1◆px (不明)	単一選択
515							精嚢浸潤			sv0◆sv1◆svx (不明)	単一選択
516							所属リンパ節転移			n0◆n1◆nx (不明)	単一選択
517				再発と再燃	再発と再燃					pM0◆pM1a◆pM1b◆pM1c◆pMX (不明)	単一選択
518							根治的治療後、経過中再発・再燃 の場合 ※再発確定診断日			年月日	日付
519	*			(疾患) 乳がん※ 2	診断日 * 治療開始	診断日				年月日	日付
520	*					治療開始				年月日	日付
521					腫瘍発生部位 * 【組織】 肿瘍径	腫瘍発生部位	初回治療開始日			年月日	日付
522							主病巣			右◆左	単一選択
523							多発病巣の有無			あり◆なし	単一選択
524							あり の場合 ※副病変 の個数			1◆2◆3以上	単一選択
525							あり の場合 ※副病巣 1			あり◆なし	単一選択
526							副病巣1/診断日			年月日	日付
527							副病巣1/部位			右◆左	単一選択
528							あり の場合 ※副病巣 2			あり◆なし	単一選択
529							副病巣2/診断日			年月日	日付
530							副病巣2/部位			右◆左	単一選択
531							あり の場合 ※副病巣 3			あり◆なし	単一選択
532							副病巣3/診断日			年月日	日付
533							副病巣3/部位			右◆左	単一選択
534							あり の場合 ※副病巣 4			あり◆なし	単一選択
535							副病巣4/診断日			年月日	日付
536							副病巣4/部位			右◆左	単一選択
							あり の場合 ※副病巣 5			あり◆なし	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
537								副病巣5/診断日		年月日	日付
538								副病巣5/部位		右◆左	単一選択
539					【組織】腫瘍径					mm×mm×mm	数値
540		*			組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	組織型 (生検または細胞診)				*組織型シート参照	-
541		*				【組織】組織型				*組織型シート参照	-
542				臨床的腫瘍所見 * TNM分類 * 外科治療 * 【組織】pTNM分類 * 【組織】病理所見	臨床的腫瘍所見				あり◆なし		単一選択
543						ありの場合 ※長径×短径			mm×mm		数値
544					TNM分類		T		Tis (非浸潤癌あるいはPaget病) ◆T0 (原発巣を認めず) ◆T1 (≤2.0cm) ◆T2 (2.0cm < , ≥5.0cm) ◆T3 (5.0cm <) ◆T4 (大きさを問わず、胸壁固定または皮膚の浮腫、清瘻衛星皮膚結節、または、炎症性乳癌) ◆TX (評価不可能)		単一選択
545						N			N0 (所属リンパ節転移なし) ◆N1 (レベルI、II、リンパ節転移あり、可動) ◆N2 (レベルI、II、リンパ節転移あり、周囲組織への固定あるいはリンパ節融合) ◆N3 (鎖骨上またはレベルIIIリンパ節転移あり、あるいは、胸骨傍リンパ節、腋窩リンパ節共にあり) ◆NX (評価不可能)		単一選択
546						M			M0◆M1◆MX (不明)		単一選択
547					外科治療				あり◆なし		単一選択
548						ありの場合 ※原発切除			全乳房 (Bt) ◆一部乳房 (Bp or Bq) ◆腫瘻 (Trn)		単一選択
549						ありの場合 ※リンパ節郭清範囲			あり◆なし		単一選択
550						ありの場合			腋窩 (Ax) ◆鎖骨下 (Ic) ◆胸骨傍 (Ps) ◆鎖骨上 (Sc)		複数選択
551						ありの場合 ※センチネルリンパ節生検の実施			あり◆なし		単一選択
552						ありの場合 ※転移の有無			あり◆なし		単一選択
553						ありの場合 ※合併切除臓器			あり◆なし		単一選択
554						ありの場合			大胸筋 (Mj) ◆小胸筋 (Mn)		複数選択
555					【組織】pTNM分類	pT			pTis (非浸潤癌あるいはPaget病) ◆pT0◆pT1◆pT2◆pT3 ◆pT4◆pTx (不明)		単一選択
556						pN			pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pNx (不明)		単一選択
557						pM			pM0◆pM1◆pMx (不明)		単一選択
558					【組織】病理所見	リンパ節転移			転移あり◆転移なし		単一選択
559						転移あり の場合 ※リンパ節合計/転移 (+) リンパ節個数			«記述»		数値
560						転移あり の場合 ※リンパ節合計/摘出リンパ節総数			«記述»		数値
561		*		出産回数 * 【組織】ホルモンレセプター * 【組織】HER2	出産回数				回		数値
562		*			【組織】ホルモンレセプター	ER			陽性◆陰性		単一選択
563		*				PgR			陽性◆陰性		単一選択
564		*			【組織】HER2				HER2染色あり◆HER2染色なし		単一選択
565		*				HER2染色あり の場合			0◆1+◆2+◆3+		単一選択
566		*				2+ の場合 ※増幅の有無			あり◆なし		単一選択
567				再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし (無再発生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃		単一選択
568						根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日			年月日		日付

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
569		*		(疾患) 子宮頸がん※ 2	診断日 * 治療開始	診断日				年月日	日付
570		*			治療開始	初回治療開始日				年月日	日付
571				腫瘍発生部位 * 【組織】腫瘍径	腫瘍発生部位				子宮頸部	単一選択	
572					【組織】腫瘍径	最大径			mm	数値	
573		*		組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	組織型 (生検または細胞診)				※組織型シート参照	-	
574		*			【組織】組織型				※組織型シート参照	-	
575				臨床進行期分類 * TNM分類 * 【組織】pTNM分類	臨床進行期分類				IA1◆IA2◆IA (亜分類不明) ◆IB1◆IB2◆IB (亜分類不明) ◆I (亜分類不明) ◆IIA1◆IIA2◆IIA (亜分類不明) ◆IIB◆II (亜分類不明) ◆IIIA◆IIIB◆III (亜分類不明) ◆IVA◆IVB	単一選択	
576					TNМ分類	T			T0◆Tis◆T1a1◆T1a2◆T1a (亜分類不明) ◆T1b1◆T1b2◆T1b (亜分類不明) ◆T1 (亜分類不明) ◆T2a1◆T2a2◆T2a (亜分類不明) ◆T2b◆T3a◆T3b◆T2 (亜分類不明) ◆T3	単一選択	
577						N			N0◆N1◆NX (不明)	単一選択	
578						M			M0◆M1◆MA◆M9 (不明)	単一選択	
579				【組織】pTNM分類	pT				pT0◆pTis◆pT1a1◆pT1a2◆pT1a (亜分類不明) ◆pT1b1◆pT1b2◆pT1b (亜分類不明) ◆pT1 (亜分類不明) ◆pT2a1◆pT2a2◆pT2 (亜分類不明) ◆pT2b◆pT2 (亜分類不明) ◆pT3a◆pT3b◆pT3 (亜分類不明) ◆pT4◆pTX (不明)	単一選択	
580					RP(骨盤リンパ節)				RP1◆RP2◆RP3◆RP4◆RP (不明)	単一選択	
581					RA(傍大動脈リンパ節)				RA1◆RA2◆RA3◆RA4◆RA (不明)	単一選択	
582					pM				pM0◆pM1◆pMA◆pM9 (不明)	単一選択	
583				再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし (無再発生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択	
584					根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日				年月日	日付	
585		*		(疾患) 子宮体がん※ 2	診断日 * 治療開始	診断日			年月日	日付	
586		*			治療開始	初回治療開始日			年月日	日付	
587				腫瘍発生部位 * 【組織】腫瘍径	腫瘍発生部位				子宮体部	単一選択	
588					【組織】腫瘍径	最大径			mm	数値	
589		*		組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	組織型 (生検または細胞診)				※組織型シート参照	-	
590		*			【組織】組織型				※組織型シート参照	-	
591				進行期分類 (曰産婦2011,FIGO2008) * TNM分類 * 【組織】体部腺癌の組織学的分化度 * 【組織】pTNM分類	進行期分類 (曰産婦2011,FIGO2008)				0◆IA◆IB◆I (亜分類不明) ◆II◆IIIA◆IIIB◆IIIC1◆IIIC2◆IIIC (亜分類不明) ◆III (亜分類不明) ◆IVA◆IVB◆IV (亜分類不明)	単一選択	
592					TNМ分類	T			T0◆Tis◆T1a◆T1b◆T1 (亜分類不明) ◆T2◆T3a◆T3b◆T3c (亜分類不明) ◆T3c1◆T3c2◆T3 (亜分類不明) ◆T4◆	単一選択	
593					NP (骨盤リンパ節)				NP0◆NP1◆NPX (不明)	単一選択	
594					NA (傍大動脈リンパ節)				NA0◆NA1◆NAX (不明)	単一選択	
595					M				M0◆M1◆M9 (不明)	単一選択	
596				体部腺癌の組織学的分化度					Grade 1◆Grade 2◆Grade 3	単一選択	
597				【組織】pTNM分類	pT				pT0◆pTis◆pT1a◆pT1b◆pT1 (亜分類不明) ◆pT2◆pT3a◆pT3b◆pT3 (亜分類不明) ◆pT4◆pTX (不明)	単一選択	
598					RP(骨盤リンパ節)				RP1◆RP2◆RP3◆RP4◆RP (不明)	単一選択	
599					RA(傍大動脈リンパ節)				RA1◆RA2◆RA3◆RA4◆RA (不明)	単一選択	
600					pM				pM0◆pM1◆pM9 (不明)	単一選択	
601				再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし (無再発生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択	
602					根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日				年月日	日付	
603		*		(疾患) 卵巣がん※ 2	診断日 * 治療開始	診断日			年月日	日付	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
604		*			腫瘍発生部位 * 【組織】腫瘍径	治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
605					【組織】腫瘍径	腫瘍発生部位				右卵巣◆左卵巣◆両側卵巣◆判定不能	単一選択
606					組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	【組織】腫瘍径	最大径			mm	数値
607		*			【組織】(生検または細胞診)					※組織型シート参照	-
608		*			【組織】組織型					※組織型シート参照	-
609					国際進行期分類 (FIGO) * TNM分類 * 【組織】病理組織学的分化度 * 【組織】pTNM分類 * 【組織】TNM判定の時期	国際進行期分類 (FIGO)				Ia◆Ib◆Ic◆I (亜分類不明) ◆IIa◆IIb◆II c◆II (亜分類不明) ◆IIIa◆IIIb◆IIIc◆III (亜分類不明) ◆IV	単一選択
610					TNM分類	T				T0◆T1a◆T1b◆T1c◆T1 (亜分類不明) ◆T2a◆T2b◆T2c◆T2 (亜分類不明) ◆T3a◆T3b◆T3c◆T3 (亜分類不明) ◆TX	単一選択
611						N				N0◆N1◆NX (不明)	単一選択
612						M				M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
613					病理組織学的分化度					Gx (検索なし) ◆GB (境界悪性腫瘍) ◆G1 (高分化型) ◆G2 (中分化型) ◆G3 (低分化型)	単一選択
614					【組織】pTNM分類	pT				pT0◆pT1a◆pT1b◆pT1c◆pT1 (亜分類不明) ◆pT2a◆pT2b◆pT2c◆pT2 (亜分類不明) ◆pT3a◆pT3b◆pT3c◆pT3 (亜分類不明)	単一選択
615						pN				pN0◆pN1◆pNX (不明)	単一選択
616						pM				pM0◆pM1◆pMX (不明)	単一選択
617					【組織】TNM判定の時期					y-symbolなし (術前の集学的治療なし) ◆y-symbolあり (術前の集学的治療あり)	単一選択
618					再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし (無再発生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
619										年月日	日付
620		*		(疾患) 造血器腫瘍	診断日 * 治療開始	診断日				年月日	日付
621		*			治療開始	治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
622		*			腫瘍型	腫瘍型				※組織型シート参照	-
623					再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし (無再発生存) ◆担癌状態 (診断日より持続) ◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
624										年月日	日付
625		*		(疾患) 腎がん※ 2	診断日 * 治療開始	診断日				年月日	日付
626		*			治療開始	治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
627					腫瘍占居部位 * 【組織】腫瘍径 * 【組織】腫瘍占居部位	腫瘍占居部位				右腎◆左腎	複数選択
628					【組織】腫瘍径					cm×cm×cm	数値
629					【組織】腫瘍占居部位					右腎◆左腎	複数選択
630										上◆中◆下◆前面◆後面◆内面◆外	複数選択
631					右腎 の場合					上◆中◆下◆前面◆後面◆内面◆外	複数選択
632		*			左腎 の場合					上◆中◆下◆前面◆後面◆内面◆外	複数選択
633		*			組織型 (生検または細胞診) * 【組織】組織型	組織型 (生検または細胞診)				※組織型シート参照	-
634					【組織】組織型					※組織型シート参照	-
635					TNM分類 * 【組織】pTNM分類	TNM分類	T			T0◆T1a◆T1b◆T2a◆T2b◆T3a◆T3b◆T3c◆T4◆TX (不明)	単一選択
636						N				N0◆N1◆N2◆NX (不明)	単一選択
637						M				M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
638					【組織】pTNM分類	pT				pT0◆pT1a◆pT1b◆pT2a◆pT2b◆pT3a◆pT3b◆pT3c◆pT4◆pTX (不明)	単一選択
639						pN				pN0◆pN1◆pN2◆pNX (不明)	単一選択
						pM				pM0◆pM1◆pMX (不明)	単一選択

## 第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
640			再発と再燃	再発と再燃	再発と再燃	根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日			再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
641									年月日	日付
642		*	(疾患) 脳梗塞	初回脳梗塞発症日	初回脳梗塞発症日				年月日	日付
643				初回脳梗塞発症時症状	初回脳梗塞発症時症状				意識障害◆高次脳機能障害◆言語障害◆脳神経麻痺◆運動麻痺◆感覚障害◆運動失調◆その他	複数選択
644		*	脳梗塞分類 * 診断方法	脳梗塞分類					アテローム血栓性脳梗塞◆心原性脳塞栓◆ラクナ梗塞◆TIA（一過性脳虚血発作）◆その他（分類不能または病型不明）	単一選択
645		*		診断方法					CT◆MRI◆MRA◆脳血管造影◆頭・頸部超音波検査◆心電図◆心臓超音波検査◆その他	複数選択
646		*	登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版	その他 の場合					«記述»	文字列
647				登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版					0◆1◆2◆3◆4◆5	単一選択
648			再発の有無	(初回登録時) 再発の有無					あり◆なし	単一選択
649				あり の場合 ※脳梗塞再発日					年月日	日付
650			再発の有無	あり の場合 ※再発時脳梗塞分類					アテローム血栓性脳梗塞◆心原性脳塞栓◆ラクナ梗塞◆TIA（一過性脳虚血発作）◆その他（分類不能または病型不明）	単一選択
651				(2回目以降) 前回調査時から再発の有無					あり◆なし	単一選択
652			再発の有無	あり の場合 ※脳梗塞再発日					年月日	日付
653				あり の場合 ※再発時脳梗塞分類					アテローム血栓性脳梗塞◆心原性脳塞栓◆ラクナ梗塞◆TIA（一過性脳虚血発作）◆その他（分類不能または病型不明）	単一選択
654	*	(疾患) 脳動脈瘤（未破裂動脈瘤）	初回未破裂脳動脈瘤診断日	初回未破裂脳動脈瘤診断日					年月日	日付
655	*	動脈瘤発見の契機 * 診断の基準となった検査	動脈瘤発見の契機						くも膜下出血◆症候性◆無症候性◆該当するものなし	単一選択
656	*		診断の基準となった検査						脳血管造影◆MRA◆3D CTA◆その他	単一選択
657		動脈瘤の個数 * 動脈瘤の部位 * 動脈瘤最大径	動脈瘤の個数					個		数値
658			動脈瘤の部位						内頸動脈 - 後交通動脈分岐部◆前交通動脈◆中大脳動脈◆脳底動脈先端部◆その他	複数選択
659		動脈瘤最大径	その他 の場合						«記述»	文字列
660			動脈瘤最大径						5mm未満◆5mm以上10mm未満◆10mm以上15mm未満◆15mm以上25mm未満◆25mm以上	単一選択
661		治療	治療						経過観察（内科的治療を含む）◆開頭手術◆血管内手術◆その他	単一選択
662			開頭手術 の場合 ※手術日						年月日	日付
663		血管内手術 の場合 ※手術日	血管内手術 の場合 ※手術日						年月日	日付
664			その他 の場合						«記述»	文字列
665	*	(疾患) 脳動脈瘤（クモ膜下出血）	初回クモ膜下出血発症日	初回クモ膜下出血発症日					年月日	日付
666			初回クモ膜下出血の状態 * 診断の基準となった検査	初回クモ膜下出血の状態	重症度（発症時）				グレード1◆グレード2◆グレード3◆グレード4◆グレード5	単一選択
667					合併症（発症時）	再出血			あり◆なし	単一選択
668						遅発性脳血管攣縮			あり◆なし	単一選択
669		診断の基準となった検査							脳血管造影◆MRA◆3D CTA◆その他	単一選択
670									経過観察（内科的治療を含む）◆開頭手術◆血管内手術◆その他	単一選択
671		治療	治療						年月日	日付
672			開頭手術 の場合 ※手術日						年月日	日付
673		血管内手術 の場合 ※手術日	血管内手術 の場合 ※手術日						年月日	日付
674			その他 の場合						«記述»	文字列
675		クモ膜下出血の状態	クモ膜下出血の状態	再発					あり◆なし	単一選択
676	*		あり の場合 ※再発日						年月日	日付
677	*	(疾患) てんかん	診断日	診断日					年月日	日付
678	*		発作型分類（診断基準） * てんかん症候群分類（診断基準）	発作型分類（診断基準）					部分発作◆全般発作◆その他	単一選択
679	*				部分発作 の場合				単純部分発作◆複雑部分発作◆二次性全般化	複数選択
680	*				単純部分発作 の場合				運動症状を示すもの◆感覚症状を示すもの◆自律神経症状を示すもの◆精神症状を示すもの◆その他	複数選択
681	*		その他 の場合						«記述»	文字列
			複雑部分発作 の場合						単純部分発作から移行したもの◆初めから意識のなくなるもの	複数選択

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
682			*				その他 の場合			«記述»	文字列
683			*				二次性全般化 の場合			単純部分発作から移行したもの◆初めから意識のなくなるもの	複数選択
684			*				その他 の場合			«記述»	文字列
685			*				全般発作 の場合			欠神発作◆ミオクロニーア発作◆間代発作◆強直発作◆強直間代発作◆脱力発作◆その他	複数選択
686			*				その他 の場合			«記述»	文字列
687			*							特発性◆症候性	单一選択
688			*				症候性 の場合			脳梗塞◆脳内出血◆くも膜下出血◆頭部外傷◆脳腫瘍◆脳動脈奇形◆海馬硬化症◆皮質形成異常◆その他	複数選択
689			*				その他 の場合			«記述»	文字列
690										週◆月◆年◆現在まで	单一選択
691							週,月,年,現在まで の場合			回	数値
692							意識障害			あり◆なし	单一選択
693							あり の場合			分◆時間«記述»	单一選択
694							咬舌			あり◆なし	单一選択
695							失禁			あり◆なし	单一選択
696							外傷			あり◆なし	单一選択
697							眼球偏位			あり◆なし	单一選択
698							顔色			あり◆なし	单一選択
699							自律神経症状			あり◆なし	单一選択
700							運動症状			あり◆なし	单一選択
701							感覚症状			ミオクローヌス	单一選択
702							自律神経症状			あり◆なし	单一選択
703							精神症状			あり◆なし	单一選択
704							ミオクローヌス			あり◆なし	单一選択
705							強直けいれん			あり◆なし	单一選択
706							間代性けいれん			あり◆なし	单一選択
707							強直間代性けいれん			あり◆なし	单一選択
708							その他			あり◆なし	单一選択
709										あり の場合 ※その他	文字列
710		*								«記述»	文字列
711				(疾患) 脳出血	初回脳出血発症日	初回脳出血発症日				あり◆なし	单一選択
712		*			初回脳出血発症時症状	初回脳出血発症時症状				年月日	日付
713		*			脳出血分類・脳出血部位 * 診断方法	脳出血分類				意識障害◆高次脳機能障害◆言語障害◆脳神経麻痺◆運動麻痺◆感覚障害◆運動失調◆その他	複数選択
714		*				脳出血部位				高血圧性◆脳動脈奇形◆硬膜動脈瘤◆海綿状血管腫◆静脈性血管腫◆脳腫瘍に合併した脳出血◆抗凝固・抗血小板・血栓溶解療法に伴う脳出血◆アミロイドアンゴイオバーナ◆その他	单一選択
715		*				診断方法				被覆◆椎床◆皮質下◆小脳◆脳幹◆その他	单一選択
716		*				その他 の場合				CT◆MRI◆その他	複数選択
717					登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版	登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版				«記述»	文字列
718					初回登録時までの再発の有無 * 前回登録時からの再発の有無	初回登録時までの再発の有無				0◆1◆2◆3◆4◆5	单一選択
719						前回登録時からの再発の有無				あり◆なし	单一選択
720							あり の場合 ※脳出血再発日			あり◆なし	单一選択
721										年月日	日付
722		*								あり の場合 ※脳出血再発日	日付
723		*								あり の場合 ※脳出血再発日	日付
724										あり の場合 ※脳出血再発日	日付
725										あり の場合 ※脳出血再発日	日付
726										あり の場合 ※脳出血再発日	日付
727										あり の場合 ※脳出血再発日	日付
728					全般的重症度 * 介護保険主治医意見書	全般的重症度				なし(0点)◆疑い(0.5点)◆軽度(1点)◆中等度(2点)◆重度(3点)	单一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
729							記載日			年月日	日付
730							日常生活自立度（寝たきり度）			自立◆J1◆J2◆A1◆A2◆B1◆B2◆C1◆C2	単一選択
731							認知症高齢者の日常生活自立度			I◆IIa◆IIb◆IIIa◆IIIb◆IV◆M	単一選択
732							認知症の中核症状	短期記憶		問題なし◆問題あり	単一選択
733								日常の意思決定を行うための認知能力		自立◆いくらか困難◆見守りが必要◆判断できない	単一選択
734								自分の意思の伝達能力		伝えられる◆いくらか困難◆具体的な要求に限られる◆伝えられない	単一選択
735							認知症の周辺症状			幻視・幻聴・妄想・昼夜逆転・暴言・暴行・介護への抵抗・徘徊・火の不始末・不潔行為・異食行動・性的問題行動	複数選択
736		*		(疾患) 気管支喘息	診断	診断日				年月日	日付
737		*				発作性の呼吸困難あるいは喘鳴が複数回あり、気道過敏性があり、臨床的に喘息と診断可能ですか？				はい◆いいえ	単一選択
738		*				可逆性の閉塞性換気障害が呼吸機能で確認されていますか？				はい◆いいえ	単一選択
739						日本アレルギー学会監修 気管支喘息予防・管理ガイドライン2009			STEP1◆STEP2◆STEP3◆STEP4	単一選択	
740						GINAガイドライン2006 重症度分類			STEP1◆STEP2◆STEP3◆STEP4◆STEP5	単一選択	
741						異なる2種類のNSAID（風邪薬または鎮痛消炎剤）にて喘息発作の起きたことがありますか？			あり◆なし	単一選択	
742		*		(疾患) COPD	診断日	診断日				年月日	日付
743						GOLD (Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease) * COPDアセスメントテスト (CAT) *息切れの重症度を評価するための修正MRC (British Medical Research Council) 質問表 * 症状				GOLD1◆GOLD2◆GOLD3◆GOLD4	単一選択
744						COPDアセスメントテスト (CAT)	点数			点	数値
745						息切れの重症度を評価するための修正MRC (British Medical Research Council) 質問表			修正MRCグレード0◆修正MRCグレード1◆修正MRCグレード2◆修正MRCグレード3◆修正MRCグレード4	単一選択	
746						症状	喘息			あり◆なし	単一選択
747							あり の場合 ※喘息発作 (調査実施日時点)			あり◆なし	単一選択
748							COPD急性増悪			あり◆なし	単一選択
749								あり の場合 ※最近の1年間		なし◆年に1回あり◆年に2回以上あり	単一選択
750		*		(疾患) 間質性肺炎・肺線維症	診断日	診断日				年月日	日付
751					主要症状および理学所見	主要症状および理学所見				fine crackles◆乾性咳嗽◆労作時呼吸困難◆ばち指	複数選択
752		*			総合診断	総合診断				特発性肺線維症 (IPF) ◆IPF以外の間質性肺炎	単一選択
753		*								非特異性間質性肺炎 (NSIP) ◆細胞性非特異性間質性肺炎 (c-NSIP cellular NSIP) ◆線維性非特異性間質性肺炎 (f-NSIP fibrotic NSIP) ◆急性間質性肺炎 (AIP) ◆特発性器質化肺炎 (COP) ◆剥離性間質性肺炎 (DIP) ◆呼吸細管支隨伴間質性肺炎 (RB-ILD) ◆リンパ球性間質性肺炎 (LIP) ◆その他 (分類不能を含む)	単一選択
754		*		(疾患) 心筋梗塞	初回心筋梗塞発症日	初回心筋梗塞発症日				«記述»	文字列
755		*			初回心筋梗塞部位	初回心筋梗塞部位				年月日	日付
756		*								前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室	複数選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
757					現在の状態/再発	現在の状態/再発	再発日			年月日	日付
758							再発梗塞部位			あり◆なし	単一選択
759							あり の場合			前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室	複数選択
760				現在の状態/急性期の治療 * 現在の状態/慢性期の治療	現在の状態/急性期の治療					インターベンション (PCI) ◆CABG◆その他	複数選択
761							CABG の場合 ※手術日			年月日	日付
762							CABG の場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
763							その他 の場合			«記述»	文字列
764				現在の状態/慢性期の治療						薬剤◆インターベンション (PCI) ◆CABG◆その他	複数選択
765							CABG の場合 ※手術日			年月日	日付
766							CABG の場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
767							その他 の場合			«記述»	文字列
768		*	(疾患) 不安定狭心症	診断日	診断日					年月日	日付
769		*		治療前のCCS分類 * 現在の状態/重症度 * 現在の状態/臨床状況 * 現在の状態/治療後のCCS分類	治療前のCCS分類					症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
770		*			現在の状態/重症度					ClassI◆ClassII◆ClassIII	単一選択
771		*			現在の状態/臨床状況					ClassA◆ClassB◆ClassC	単一選択
772		*			現在の状態/治療後のCCS分類					症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
773			現在の状態/発作時の心電図所見	現在の状態/発作時の心電図所見						ST上昇◆ST低下	単一選択
774			現在の状態/急性期の治療 * 現在の状態/慢性期の治療	現在の状態/急性期の治療						インターベンション (PCI) ◆CABG◆その他	複数選択
775							CABG の場合 ※手術日			年月日	日付
776							CABG の場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
777							その他 の場合			«記述»	文字列
778			現在の状態/慢性期の治療							薬剤◆インターベンション (PCI) ◆CABG◆その他	複数選択
779							CABG の場合 ※手術日			年月日	日付
780							CABG の場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
781							その他 の場合			«記述»	文字列
782		*	(疾患) 安定狭心症	診断日	診断日					年月日	日付
783		*		診断名	診断名					労作性狭心症◆冠挙縮性狭心症◆混合狭心症◆無症候性心筋虚血	単一選択
784		*		治療前のCCS分類 * 現在の状態/現在のCCS分類	治療前のCCS分類					症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
785		*			現在の状態/現在のCCS分類					症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
786			原因	原因						冠動脈硬化◆冠挙縮◆その他	単一選択
787							その他 の場合			«記述»	文字列
788			現在の状態/治療	現在の状態/治療						薬剤◆インターベンション (PCI) ◆CABG◆その他	複数選択
789							CABG の場合 ※手術日			年月日	日付
790							CABG の場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
791							その他 の場合			«記述»	文字列
792		*	(疾患) 不整脈	診断日	診断日					年月日	日付
793		*		不整脈の種類	不整脈の種類					心室期外収縮◆心室頻拍◆torsade de pointes◆心室細動◆洞頻脈◆発作性心房細動◆発作性心房粗動◆持続性心房細動◆持続性心房粗動◆発作性上室性頻拍◆WPW症候群◆心房性期外収縮◆洞徐脈◆洞停止◆洞房プロック◆2度房室プロック (Wenckebach型) ◆2度房室プロック (MobitzII型) ◆III度房室プロック◆その他	複数選択
794		*					その他 の場合			«記述»	文字列

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
795				発作時症状 * 意識消失発作	発作時症状				動悸◆脈の欠滞◆胸部圧迫感◆眼前暗黒感◆意識消失◆その他		複数選択
796						その他 の場合			«記述»		文字列
797					意識消失発作				あり◆なし		単一選択
798					基礎疾患	基礎疾患			虚血性心疾患◆弁膜症◆心筋症◆甲状腺疾患◆QT延長症候群◆Brugada症候群◆心臓手術◆その他		複数選択
799							弁膜症 の場合		僧帽弁狭窄◆僧帽弁閉鎖不全◆大動脈弁狭窄◆大動脈弁閉鎖不全◆三尖弁狭窄◆三尖弁閉鎖不全◆肺動脈弁狭窄◆肺動脈弁閉鎖不全◆その他		複数選択
800							その他 の場合		«記述»		文字列
801							心筋症 の場合		拡張型心筋症◆肥大型心筋症◆拘束型心筋症◆その他		複数選択
802							その他 の場合		«記述»		文字列
803							その他 の場合		«記述»		文字列
804				治療	治療方法	薬物療法			実施◆未実施		単一選択
805						ベースメーカーの装着			実施◆未実施		単一選択
806						実施 の場合 ※実施日			年月日		日付
807						植え込み型除細動器の装着			実施◆未実施		単一選択
808						実施 の場合 ※実施日			年月日		日付
809						カテーテルアブレーション			実施◆未実施		単一選択
810						実施 の場合 ※実施日			年月日		日付
811						その他			あり◆なし		単一選択
812						あり の場合			«記述»		文字列
813						治療効果	判定		あり◆なし		単一選択
814				(疾患) 心不全	診断日	あり の場合			症状◆ホルター心電図◆電気生理学的検査◆その他		複数選択
815						症状 の場合			«記述»		文字列
816						その他 の場合			«記述»		文字列
817	*					年月日			年月日		日付
818					治療前のNYHA心機能分類 * 現在のNYHA心機能分類 * 治療	NYHA I度◆NYHA II度◆NYHA IIS度◆NYHA III度◆NYHA IV度			NYHA I度◆NYHA II度◆NYHA IIS度◆NYHA III度◆NYHA IV度		単一選択
819						NYHA I度◆NYHA II度◆NYHA IIS度◆NYHA III度◆NYHA IV度			NYHA I度◆NYHA II度◆NYHA IIS度◆NYHA III度◆NYHA IV度		単一選択
820						薬物治療のみ◆補助人工心臓裝着◆心臓移植◆左室形成術（バチスタ・ドール）◆その他			薬物治療のみ◆補助人工心臓裝着◆心臓移植◆左室形成術（バチスタ・ドール）◆その他		単一選択
821						その他 の場合			«記述»		文字列
822	*			基礎疾患	基礎疾患	虚血性心疾患◆弁膜症◆不整脈◆拡張型心筋症◆肥大型心筋症◆拘束型心筋症◆たごっぽく心筋症◆甲状腺疾患◆心臓手術◆その他			虚血性心疾患◆弁膜症◆不整脈◆拡張型心筋症◆肥大型心筋症◆拘束型心筋症◆たごっぽく心筋症◆甲状腺疾患◆心臓手術◆その他		複数選択
823	*					僧帽弁狭窄◆僧帽弁閉鎖不全◆大動脈弁狭窄◆大動脈弁閉鎖不全◆三尖弁狭窄◆三尖弁閉鎖不全◆肺動脈弁狭窄◆肺動脈弁閉鎖不全◆その他			僧帽弁狭窄◆僧帽弁閉鎖不全◆大動脈弁狭窄◆大動脈弁閉鎖不全◆三尖弁狭窄◆三尖弁閉鎖不全◆肺動脈弁狭窄◆肺動脈弁閉鎖不全◆その他		複数選択
824	*					«記述»			«記述»		文字列
825	*					«記述»			«記述»		文字列
826	*			(疾患) 閉塞性動脈硬化症 (ASO)	診断日	年月日			年月日		日付
827	*					ABI	左右		あり◆なし		単一選択
828	*					あり の場合			«記述»		数値
829	*				現在のABI (Ankle Brachial Index) /ABI	左右			あり◆なし		単一選択
830	*					あり の場合			«記述»		数値
831					診断時Fontaine分類 * 診断方法	診断時Fontaine分類			I◆IIa◆IIb◆III◆IV		単一選択
832						診断方法			動脈の触診◆ABI◆血管超音波検査◆血管造影◆CT血管造影◆MRI血管造影◆その他		複数選択
833						登録時の所見	患肢		右◆左◆両側		単一選択
834						運動時の疼痛誘発			あり◆なし		単一選択
835					間歇性跛行	間歇性跛行			あり◆なし		単一選択
836						あり の場合 ※最大歩行距離			m		数値
837						安静時疼痛			あり◆なし		単一選択
838						皮膚潰瘍			あり◆なし		単一選択
839						壞疽			あり◆なし		単一選択
840				治療	PTA * ステント * アテレクトミー * 外科手術 * その他※3	実施◆未実施			実施◆未実施		単一選択
841						実施 の場合 ※その他の内容 (そ)			«記述»		文字列
842						実施 の場合 ※実施内容			腹部大動脈 (Leriche 症候群) ◆腸骨動脈◆大腿動脈◆膝高動脈◆下腿3分岐以遠◆鎖骨下動脈 (含 腕頭動脈) ◆その他		複数選択
843						腹部大動脈 (Leriche 症候群) / 実施日			年月日		日付

第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
844						腹部大動脈（Leriche 症候群） / 左右		右◆左		複数選択
845						腸骨動脈/実施日		年月日		日付
846						腸骨動脈/左右		右◆左		複数選択
847						大腿動脈/実施日		年月日		日付
848						大腿動脈/左右		右◆左		複数選択
849						膝窩動脈/実施日		年月日		日付
850						膝窩動脈/左右		右◆左		複数選択
851						下腿3分岐以遠/実施日		年月日		日付
852						下腿3分岐以遠/左右		右◆左		複数選択
853						鎖骨下動脈（含 腕頭動脈）/実施日		年月日		日付
854						鎖骨下動脈（含 腕頭動脈）/左右		右◆左		複数選択
855						その他/その他の内容		《記述》		文字列
856						その他/実施日		年月日		日付
857						その他/左右		右◆左		複数選択
858	*	(疾患) B型慢性肝炎		診断日				年月日		日付
859	*			登録時の自覚症状				全身倦怠感◆黄疸◆搔痒◆食思不振◆その他		複数選択
860	*					その他 の場合		《記述》		文字列
861				インターフェロンの使用 * 核酸アナログの使用	インターフェロンの使用	薬剤名		《記述》		文字列
862						投与開始日		年月日		日付
863						効果		あり◆なし		単一選択
864						あり の場合		HBs抗原陰性化◆HBe抗原陰性化◆HBV-DNA検出感度以下◆ALT正常化◆肝炎再燃◆その他		複数選択
865						その他 の場合		《記述》		文字列
866				核酸アナログの使用		薬剤名		《記述》		文字列
867						投与開始日		年月日		日付
868						効果		あり◆なし		単一選択
869						あり の場合		HBs抗原陰性化◆HBe抗原陰性化◆HBV-DNA検出感度以下◆ALT正常化◆肝炎再燃◆その他		複数選択
870						その他 の場合		《記述》		文字列
871	*			合併症	合併症			肝細胞がん合併◆肝細胞がん以外の悪性腫瘍◆ウィルス感染症◆糖尿病◆脂肪肝◆系球体腎炎◆精神疾患◆その他		複数選択
872	*					ウィルス感染症 の場合		HBV◆HIV◆その他		複数選択
873	*					その他 の場合		《記述》		文字列
874	*					精神疾患 の場合		うつ病◆その他		複数選択
875	*					その他 の場合		《記述》		文字列
876	*					その他 の場合		《記述》		文字列
877	*	(疾患) C型慢性肝炎		診断日				年月日		日付
878	*			登録時の自覚症状				全身倦怠感◆黄疸◆搔痒◆食思不振◆その他		複数選択
879	*					その他 の場合		《記述》		文字列
880				インターフェロンの使用	薬剤名			《記述》		文字列
881					併用薬			あり◆なし		単一選択
882						あり の場合		リバビリン◆テラブレビル		複数選択
883					投与開始日			年月日		日付
884						効果		あり◆なし		単一選択
885						あり の場合		完全著効(SVR)◆再燃◆Breakthrough◆ALT正常化◆中止◆その他		複数選択
886						中止 の場合 ※理由		《記述》		文字列
887						その他 の場合		《記述》		文字列
888	*			合併症	合併症			糖尿病◆脂肪肝◆自己免疫性肝炎◆系球体腎炎◆クリオクロプロリン血症◆慢性甲状腺炎◆Sjögren症候群◆扁平苔癬◆悪性リンパ腫◆ボルフィリン症◆特発性肺線維症◆肝細胞がん◆ウィルス感染症◆精神疾患◆その他		複数選択
889	*					ウィルス感染症 の場合		HBV◆HIV◆その他		複数選択
890	*					その他 の場合		《記述》		文字列
891	*					精神疾患 の場合		うつ病◆その他		複数選択
892	*					その他 の場合		《記述》		文字列
893	*					その他 の場合		《記述》		文字列
894	*	(疾患) 肝硬変		診断日				年月日		日付

第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
895		*		原因	原因				HCV◆HBV◆自己免疫性肝炎（AIH）◆原発性胆汁性肝硬変（PBC）◆アルコール◆非アルコール性脂肪肝（NASH）◆ヘモクロマトーシス（Hemochromatosis）◆ウィルソン病（Wilson）◆その他	複数選択
896		*			その他の場合				«記述»	文字列
897			自覚症状 * Child分類	自覚症状					黄疸◆肝性脳症◆腹水◆浮腫◆手掌紅斑、クモ状血管腫◆女性化乳房◆その他	複数選択
898					肝性脳症 の場合				0◆I◆II◆III◆IV◆V	单一選択
899					腹水の場合				なし◆軽度◆中等度	单一選択
900					その他の場合				«記述»	文字列
901			Child分類						A5-6点◆B7-9点◆C10-15点	单一選択
902			合併症	肝細胞がん					あり◆なし	单一選択
903				食道静脈瘤					あり◆なし	单一選択
904					あり の場合 ※診断日				年月日	日付
905					内視鏡所見/Location				あり◆なし	单一選択
906					内視鏡所見/Location/Location				Ls◆Lm◆Li◆Lg	複数選択
907					内視鏡所見/Form				あり◆なし	单一選択
908					内視鏡所見/Form/Form				F0◆F1◆F2◆F3	複数選択
909					内視鏡所見/Color				あり◆なし	单一選択
910					内視鏡所見/Color/Color				Cw◆Cb	複数選択
911					内視鏡所見/治療				実施◆未実施	单一選択
912					内視鏡所見/治療/EIS・EVL				実施◆未実施	单一選択
913					内視鏡所見/治療/施行年月日				年月日	日付
914					内視鏡所見/治療/効果				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
915					内視鏡所見/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー)				実施◆未実施	单一選択
916					内視鏡所見/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー) /施行年月日				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
917					内視鏡所見/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー) /効果				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
918					内視鏡所見/手術				実施◆未実施	单一選択
919					内視鏡所見/手術/施行年月日				年月日	日付
920					内視鏡所見/手術/術式				«記述»	文字列
921					内視鏡所見/手術/効果				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
922			胃静脈瘤						あり◆なし	单一選択
923					あり の場合 ※診断日				年月日	日付
924					胃静脈瘤/治療				実施◆未実施	单一選択
925					胃静脈瘤/治療/EIS・EVL				実施◆未実施	单一選択
926					胃静脈瘤/治療/施行年月日				年月日	日付
927					胃静脈瘤/治療/効果				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
928					胃静脈瘤/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー)				実施◆未実施	单一選択
929					胃静脈瘤/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー) /施行年月日				年月日	日付
930					胃静脈瘤/IVR (インターベンションナル・ラジオロジー) /効果				効果あり◆効果あり再発◆効果なし	单一選択
931			消化管出血						あり◆なし	单一選択
932					あり の場合 ※診断日				年月日	日付
933			SBP (特発性細菌性腹膜炎)						あり◆なし	单一選択
934					あり の場合 ※診断日				年月日	日付
935			糖尿病						あり◆なし	单一選択
936			腎障害						あり◆なし	单一選択
937					あり の場合 ※自己免疫性疾患				あり◆なし	单一選択
938					あり の場合 ※疾患名				«記述»	文字列
939			その他						あり◆なし	单一選択
940					あり の場合				«記述»	文字列
941	*	(疾患) 骨粗鬆症	診断日		診断日				年月日	日付
942			診断時の状態		骨壘量値				YAMの80%以上◆YAMの70-80%◆YAMの70%未満	单一選択
943					脊椎X線像での骨粗鬆症化				疑いあり◆あり◆なし	单一選択
944			転倒履歴 * 疼痛		転倒履歴				あり◆なし	单一選択

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
945							あり の場合 ※回数			回	数値
946							上背部痛◆腰痛◆大腿部痛◆他部位				複数選択
947							数日以内◆1月前から◆それ以上前から				単一選択
948							数日以内◆1月前から◆それ以上前から				単一選択
949							数日以内◆1月前から◆それ以上前から				単一選択
950							数日以内◆1月前から◆それ以上前から				単一選択
951		*					あり◆なし				単一選択
952		*					歳			数値	
953		*					あり◆なし			単一選択	
954		*					歳			数値	
955		*					あり◆なし			単一選択	
956		*					歳			数値	
957		*					あり◆なし			単一選択	
958		*					歳			数値	
959		*					«記述»			文字列	
960		*					父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他			複数選択	
961		*					父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他			複数選択	
962		*					父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他			複数選択	
963		*					父◆母◆子供◆兄弟◆祖父母（父方）◆祖父母（母方）◆孫◆その他			複数選択	
964		*		(疾患) 糖尿病		診断日				年月日	日付
965		*				糖尿病型				1型◆2型◆MODY◆ミトコンドリア糖尿病◆SPIDDm◆その他	単一選択
966		*								«記述»	文字列
967		*				糖尿病履歴				126mg/dl以上◆126mg/dl未満	単一選択
968		*								実施◆未実施	単一選択
969		*								年月日	日付
970		*								mg/dl	数値
971		*				診断時空腹時血糖				糖尿病診断年と同じ◆違う	単一選択
972		*				75g糖負荷試験				年	数値
973		*								糖尿病診断年と同じ◆違う	単一選択
974		*				尿糖陽性年（初回）				年	数値
975						血糖上昇年（初回）				現在の年齢	単一選択
976										現在20歳以上◆現在20歳未満	日付
977						最高体重				kg	数値
978						最高体重年齢				kg	数値
979										歳	数値
980						合併症				あり◆なし	単一選択
981										年月日	日付
982										早期腎症◆顕性腎症◆保存期腎不全◆透析療法中	単一選択
983										あり◆なし	単一選択
984										年月日	日付
985										単純◆前増殖◆増殖◆光凝固後	単一選択
986										あり◆なし	単一選択
987										黄斑病変（浮腫）◆牽引性網膜剥離◆血管新生線内障◆虚血性視神経症◆その他	複数選択
988										«記述»	文字列
989										あり◆なし	単一選択
990										年月日	日付
991										自覚症状◆アキレス腱反射低下・消失◆振動覚低下・消失◆神経伝達検査異常◆起立性低血压◆心電図RR間隔変動係数低下◆膀胱無力症◆インボテンツ◆潰瘍・壊そ◆足の外観の変形◆ごむらがえり	複数選択

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
992							自覚症状 の場合			異常知覚（しひれ、ヒリヒリ感、足の裏に薄皮が貼った感じなど）◆知覚鈍麻（触った感じや痛み、温度がはっきりしないなど）疼痛◆これらの症状を両側の下肢（足底、足趾）に認める◆その他	複数選択
993							その他 の場合			«記述»	文字列
994							神経伝達検査異常 の場合			MNCV（運動神経伝導速度）低下◆SCV（感覺神経電送速度）低下◆振幅の低下	複数選択
995							大血管合併症			あり◆なし	単一選択
996										閉塞性動脈硬化症（ASO）◆冠動脈疾患◆脳血管疾患◆その他	複数選択
997										«記述»	文字列
998	*									年月日	日付
999	*									原発性高脂血症◆二次性高脂血症	単一選択
1000	*									原発性高カロミクロン血症◆原発性高コレステロール血症◆内因性高トリグリセリド血症◆家族性III型高脂血症◆家族性高コレステロール血症◆家族性V型高脂血症	複数選択
1001	*									家族性リボ蛋白リバーゼ欠損症◆アボ蛋白CII欠損症◆原発性（家族性）V型高脂血症	単一選択
1002	*									家族性高コレステロール血症◆家族性複合型高脂血症◆特発性高コレステロール血症	単一選択
1003	*									家族性IV型高脂血症◆特発性高トリグリセリド血症	単一選択
1004	*									食事性◆糖尿病◆ネフローゼ症候群◆甲状腺機能低下症◆その他の内分泌疾患◆薬剤性◆その他	複数選択
1005	*									«記述»	文字列
1006	*									年月日	日付
1007	*									満たす◆満たさない	単一選択
1008	*									満たす◆満たさない	単一選択
1009	*									あり◆なし	単一選択
1010	*									あり◆なし	単一選択
1011	*									あり◆なし	単一選択
1012	*									あり◆なし	単一選択
1013	*									1個以下◆2-10個	単一選択
1014	*									0個◆1-3個◆4-10個◆10個以上	単一選択
1015										あり◆なし	単一選択
1016										あり◆なし	単一選択
1017										あり◆なし	単一選択
1018										あり◆なし	単一選択
1019										あり◆なし	単一選択
1020										あり◆なし	単一選択
1021										使用中◆中止	単一選択
1022										無効◆肝障害◆間質性肺炎◆その他	単一選択
1023										あり◆なし	単一選択
1024										使用中◆中止	単一選択
1025										無効◆皮疹◆その他	単一選択
1026										あり◆なし	単一選択
1027										使用中◆中止	単一選択
1028										無効◆腎障害◆その他	単一選択
1029										あり◆なし	単一選択
1030										1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1031										使用中◆中止	単一選択
1032										無効◆その他	単一選択
1033										«記述»	文字列
1034										あり◆なし	単一選択
1035										1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1036										使用中◆中止	単一選択
1037										無効◆その他	単一選択
1038										«記述»	文字列
1039										あり◆なし	単一選択
1040										1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1041										使用中◆中止	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1042							中止 の場合　※中止理由			無効◆その他	単一選択
1043							その他 の場合			«記述»	文字列
1044					生物学的製剤/アクテムラ	生物学的製剤/オレンシア	使用歴			あり◆なし	単一選択
1045							あり の場合　※服薬			1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1046							あり の場合　※現在の状況			使用中◆中止	単一選択
1047							中止 の場合　※中止理由			無効◆その他	単一選択
1048							その他 の場合			«記述»	文字列
1049					生物学的製剤/その他	生物学的製剤/その他	使用歴			あり◆なし	単一選択
1050							あり の場合　※服薬			1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1051							あり の場合　※現在の状況			使用中◆中止	単一選択
1052							中止 の場合　※中止理由			無効◆その他	単一選択
1053							その他 の場合			«記述»	文字列
1054				*	(疾患) アトピー性皮膚炎	SCORAD (SCORing Atopic Dermatitis) *重症度分類	診断日			年月日	日付
1055				*			アトピー性皮膚炎診断基準 (Hanifin & Rajka) を満たしますか。*アレルギーの有無			はい◆いいえ	単一選択
1056				*			アレルギーの有無	食物		あり◆なし	単一選択
1057				*				アナフィラキシー		あり◆なし	単一選択
1058				*				あり の場合　※原因		«記述»	文字列
1059				*				金属		あり◆なし	単一選択
1060			*	SCORAD (SCORing Atopic Dermatitis) *重症度分類					あり◆なし	単一選択	
1061			*				あり の場合　※点数		点	数値	
1062			*				重症度分類		重症◆中等症◆軽症	単一選択	
1063			*								
1064			*	(疾患) 過敏性症候群(薬疹)	SCORAD (SCORing Atopic Dermatitis)	診断日	診断日			年月日	日付
1065			*				現在の状態/診断			中毒性表皮壊死症（以下TEN）◆スチーブンス・ジョンソン症候群（以下SJS）◆薬剤性過敏症症候群（以下DIHS）◆上記以外の中・重症型薬疹（入院加療）◆軽症薬疹（外来通院）	単一選択
1066			*							中毒性表皮壊死症（以下TEN）◆スチーブンス・ジョンソン症候群（以下SJS）◆薬剤性過敏症症候群（以下DIHS）◆上記以外の中・重症型薬疹（入院加療）◆軽症薬疹（外来通院）◆現在の状態/診断	単一選択
1067			*							上記以外の中・重症型薬疹（入院加療）の場合	
1068			*							その他の場合	文字列
1069			*							軽症薬疹（外来通院）の場合	単一選択
1070			*							その他の場合	文字列
1071			*							多型紅斑型◆固定薬疹◆播種状紅斑丘疹型◆紅皮症型◆尋麻疹型◆紫斑型◆扁平苔癬型◆光線過敏型◆湿疹型◆その他	単一選択
1072			*							その他の場合	文字列
1073			*							その他の場合	文字列
1074			*							その他の場合	文字列
1075			*	疑わしい原因薬剤 * 検査陽性薬剤	検査陽性薬剤	疑わしい原因薬剤	薬剤名			記述	文字列
1076			*				投与開始日			年月日	日付
1077			*				投与終了日			年月日	日付
1078			*				症状出現日			年月日	日付
1079			*				終了時用量			記述	数値
1080			*				単位			記述	文字列
1081			*							スクラッチテスト◆皮内テスト◆パッチテスト◆D-LST◆内服チャレンジテスト◆うがいてスト◆その他	複数選択
1082			*							スクラッチテスト/薬剤名	文字列
1083			*							皮内テスト/薬剤名	文字列
1084			*							パッチテスト/薬剤名	文字列
1085			*							D-LST/薬剤名	文字列
1086			*							内服チャレンジテスト/薬剤名	文字列
1087			*							うがいてスト/薬剤名	文字列
1088			*							その他/薬剤名	文字列

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1089					血漿交換 (DFPP)	血漿交換 (DFPP)	回数			回	数値
1090							開始日			年月日	日付
1091							終了日			年月日	日付
1092							用量			«記述»	数値
1093							単位			«記述»	文字列
1094							有効性			有効◆無効◆判定不能	单一選択
1095		*			うつ病診断時期	うつ病診断時期				年月日	日付
1096		*			大うつ病エピソード * (軽) 躁病エピソード * 躍病エピソード * パニック障害 * 広場恐怖	大うつ病エピソード	現在			はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1097		*					過去			はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1098		*				メランコリー型の特徴を伴う大うつ病				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1099		*				(軽) 躍病エピソード				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1100		*				はい の場合				現在◆過去	单一選択
1101		*				躁病エピソード				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1102		*				はい の場合				現在◆過去	单一選択
1103		*				パニック障害/生涯				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1104		*				はい の場合 ※症状限定発作/現在				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1105		*				パニック障害/現在				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1106		*				広場恐怖				はい◆いいえ◆未実施	单一選択
1107				(検査) 尿検査	蛋白 (定性) * 糖 (定性) * 潜血 (定性)	蛋白 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆未実施	单一選択
1108						糖 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆未実施	单一選択
1109						潜血 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆未実施	单一選択
1110				(検査) 血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * PLT	WBC			/μl	数値	
1111						白血球分画	Neutro		%	数値	
1112							Stab		%	数値	
1113							Seg		%	数値	
1114							Eosino		%	数値	
1115							Baso		%	数値	
1116							Mono		%	数値	
1117							Lymph		%	数値	
1118							Ret		%	数値	
1119						RBC			万/μl	数値	
1120						Hb			g/dl	数値	
1121						Ht			%	数値	
1122						PLT			万/μl	数値	
1123				(検査) 凝固・線溶	APTT * PT * PT (INR) * Fbg	APTT			sec	数値	
1124						PT sec			sec	数値	
1125						PT %			%	数値	
1126						PT (INR)			«記述»	数値	
1127						Fbg			mg/dl	数値	
1128				(検査) 血清	HCV抗体 * HBs抗原 * HBs抗体 * HBe抗原 * HBe抗体	HCV抗体			+◆-◆未実施	单一選択	
1129						HBs抗原			+◆-◆未実施	单一選択	
1130						HBs抗体			+◆-◆未実施	单一選択	
1131						HBe抗原			+◆-◆未実施	单一選択	
1132						HBe抗体			+◆-◆未実施	单一選択	
1133					CRP ※ (検査) 生化学 : T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ-GTP * CKも同時提供	CRP			mg/dl	数値	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1134					HbA1c ※ (検査) 生化学 : 血糖も同時提供	HbA1c			%		数値
1135				(検査) 生化学	TP * Alb	TP			g/dl		数値
1136						Alb			g/dl		数値
1137					T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ-GTP * CK ※ (検査) 血清 : CRPも同時提供	T.Bil			mg/dl		数値
1138					ZTT				U		数値
1139					AST (GOT)				IU/l		数値
1140					ALT (GPT)				IU/l		数値
1141					LDH				IU/l		数値
1142					ALP				IU/l		数値
1143					γ-GTP				IU/l		数値
1144					CK				IU/l		数値
1145				BUN * クレアチニン * UA	BUN				mg/dl		数値
1146					クレアチニン				mg/dl		数値
1147					UA				mg/dl		数値
1148					Na * K * Cl * Ca * P * Mg	Na			mEq/l		数値
1149					K				mEq/l		数値
1150				TG * TC * HDLC * LDLC	Cl				mEq/l		数値
1151					Ca				mg/dl		数値
1152					P				mg/dl		数値
1153					Mg				mEq/l		数値
1154					TG				mg/dl		数値
1155					TC				mg/dl		数値
1156					HDLC				mg/dl		数値
1157					LDLC				mg/dl		数値
1158				血糖 ※ (検査) 血清 : HbA1cも同時提供	血糖				空腹時血糖◆食後の血糖		複数選択
1159									mg/dl		数値
1160									mg/dl		数値
1161									時間		数値
1162				(治療) 悪性腫瘍 : 外科的治療	外科的治療	疾患			肺がん◆食道がん◆胃がん◆大腸・直腸がん◆肝がん◆脾がん ◆胆道がん◆前立腺がん◆乳がん◆子宮頸がん◆子宮体がん◆ 卵巣がん◆造血器腫瘍◆腎がん		複数選択
1163						手術日				年月日	日付
1164						切除の肉眼的根治性			根治的手術（完全切除または治癒手術）◆非根治的手術（非完 全切除または非治癒手術）◆不明（判定不能手術）		単一選択
1165						補助療法の有無			術前補助療法あり◆手術単独◆術後補助療法あり◆術前後補助 療法あり		単一選択
1166						治療開始日			年月日		日付
1167				(治療) 悪性腫瘍 : 化学療法		現在の状況			治療終了◆治療継続中◆中途離脱		単一選択
1168									年月日		日付

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1169							中途離脱 の場合 ※最終治療年月日			年月日	日付
1170							化学療法の種類			非切除化療法◆術前化学療法◆術後化学療法◆再発（再々発を含む）に対する治療	単一選択
1171							投与方法			静脈投与◆動注◆顎注◆経口投与◆皮下・筋肉注射	複数選択
1172							（同時）併用療法の有無	放射線療法		あり◆なし	単一選択
1173								内分泌療法		あり◆なし	単一選択
1174								ステロイド製剤		あり◆なし	単一選択
1175										あり◆なし	単一選択
1176								あり の場合 ※効果判定日		年月日	日付
1177								あり の場合 ※測定可能標的病変		完全奏功（CR）：完全消失◆部分奏功（PR）：30%以上減少◆安定（SD）◆進行（PD）：20%以上増加	単一選択
1178								あり の場合 ※非標的病変		完全奏功（CR）：すべての非標的病変の消失かつ腫瘍マーカーの正常化◆不完全奏功（IR）もしくは安定（SD）：CR／PD以外◆進行（PD）：増悪	単一選択
1179								あり の場合 ※新病変出現		あり◆なし	単一選択
1180				標準治療プロトコール＊その他の使用薬剤	標準治療プロトコール		疾患名			※標準治療プロトコルシート参照	-
1181							療法名			※標準治療プロトコルシート参照	-
1182							療法名/変更有無			変更あり◆変更なし	単一選択
1183							変更あり の場合 ※変更分類			投与薬剤変更◆投薬量変更◆コース日数変更◆サイクル数変更◆その他	複数選択
1184							変更あり の場合 ※変更内容			«記述»	文字列
1185							その他療法	療法名		«記述»	文字列
1186								薬剤名、投与量、コース、サイクル		«記述»	文字列
1187							その他の使用薬剤			※その他の使用薬剤シート参照	複数選択
1188							その他 の場合			«記述»	文字列
1189				副作用の有無/有害事象	血液／骨髄	9項目から選択（その他含む）※ 5	grade			grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1190							症状出現日			年月日	日付
1191						2項目から選択（その他含む）※ 5	grade			grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1192							症状出現日			年月日	日付
1193						2項目から選択（その他含む）※ 5	grade			grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1194							症状出現日			年月日	日付
1195						7項目から選択（その他含む）※ 5	grade			grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1196							症状出現日			年月日	日付
1197						皮膚科／皮膚	17項目から選択（その他含む）※ 5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1198							症状出現日			年月日	日付
1199				消化器系	24項目から選択（その他含む）※ 5	grade				grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1200							症状出現日			年月日	日付
1201						肝臓	5項目から選択（その他含む）※ 5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1202							症状出現日			年月日	日付
1203						神経学	26項目から選択（その他含む）※ 5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1204				肺	11項目から選択（その他含む）※ 5		症状出現日			年月日	日付
1205						grade				grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1206							症状出現日			年月日	日付
1207				その他	その他	grade				grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1208						症状出現日				年月日	日付
1209										あり◆なし	単一選択
1210				(治療) 悪性腫瘍：内分泌療法	外科的去勢術（観血的ホルモン療法）＊薬物療法（持続ホルモン療法）＊使用薬剤※ 4		あり の場合 ※手術日			年月日	日付
1211										あり◆なし	単一選択
1212							あり/治療開始日			年月日	日付
1213							あり/現在の状況			治療終了◆治療継続中◆中途離脱	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1214							あり/現在の状況/治療終了/終了年月日			年月日	日付
1215							あり/現在の状況/中途離脱/最終治療年月日			年月日	日付
1216							あり/内分泌療法の種類			非切除内分泌療法◆術前内分泌療法◆術後内分泌療法◆再発(再々発を含む)に対する治療◆その他	単一選択
1217							あり/内分泌療法の種類/その他			«記述»	文字列
1218							あり/(同時)併用療法の有無/化学療法			あり◆なし	単一選択
1219							あり/(同時)併用療法の有無/放射線療法			あり◆なし	単一選択
1220							あり/効果/RECISTによる判定可能(画像)			あり◆なし	単一選択
1221							あり/効果/RECISTによる判定可能(画像)/効果判定日			年月日	日付
1222							あり/効果/RECISTによる判定可能(画像)/測定可能標的病変			完全奏功(CR) : 完全消失◆部分奏功(PR) : 30%以上減少◆安定(SD)◆進行(PD) : 20%以上増加	単一選択
1223							あり/効果/RECISTによる判定可能(画像)/非標的病変			完全奏功(CR) : すべての非標的病変の消失かつ腫瘍マーカの正常化◆不完全奏功(IR)もしくは安定(SD) : CR/PD以外◆進行(PD) : 増悪	単一選択
1224							あり/効果/RECISTによる判定可能(画像)/新病変出現			あり◆なし	単一選択
1225					使用薬剤					乳がん◆前立腺がん◆子宮体がん◆その他の悪性腫瘍	複数選択
1226										アリミテックス◆アロマシン◆エナルモン◆ゾラデックス◆チオデロン◆ノルバデックス(タスオミン)◆ヒスロンH◆フェアストン◆フェマーラ◆プロセキソール◆リューパリン◆フェソロデックス◆その他	複数選択
1227							乳がんの場合			«記述»	文字列
1228							その他の場合			エストラサイト◆オダイン◆カソデックス◆ゾラデックス◆プロセキソール◆プロスター(プロスタット, ルトラル)◆リューパリン◆その他	複数選択
1229							前立腺がんの場合			エストラサイト◆オダイン◆カソデックス◆ゾラデックス◆プロセキソール◆プロスター(プロスタット, ルトラル)◆リューパリン◆その他	複数選択
1230							その他の場合			ヒスロンH◆その他	複数選択
1231							子宮体がんの場合			ヒスロンH◆その他	複数選択
1232							その他の場合			ヒスロンH◆その他	複数選択
1233							その他の場合			ヒスロンH◆その他	複数選択
1234							全身症状	7項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1235					副作用の有無/有害事象				症状出現日	年月日	日付
1236							皮膚科/皮膚	16項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1237									症状出現日	年月日	日付
1238							内分泌	8項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1239									症状出現日	年月日	日付
1240							消化器系	24項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1241									症状出現日	年月日	日付
1242							肝臓	5項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1243									症状出現日	年月日	日付
1244							筋骨格系	7項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1245					神経学				症状出現日	年月日	日付
1246								26項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1247									症状出現日	年月日	日付
1248							疼痛	17項目から選択(その他含む)※5	grade	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1249					その他				症状出現日	年月日	日付
1250								その他		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1251										年月日	日付
1252				(治療) 悪性腫瘍: 放射線療法		治療開始日 * 現在の状況 * 放射線療法の種類 * 線源 * 照射野 * 照射法 * (同時)併用療法の有無※4	治療開始日			年月日	日付

## 第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1253					現在の状況				治療終了◆治療継続中◆中途離脱	単一選択
1254					治療終了 の場合 ※終了年月日				年月日	日付
1255					中途離脱 の場合 ※最終治療年月日				年月日	日付
1256					放射線療法の種類				非切除放射線治療◆術前放射線治療◆術後放射線治療◆術中放射線治療◆再発（再々発を含む）に対する治療◆その他	単一選択
1257					その他 の場合				«記述»	文字列
1258									コバルト-60◆リニアック◆ベータトロン◆マイクロトロン◆サイクロトロン◆密封小線源◆その他	単一選択
1259					密封小線源 の場合				«記述»	文字列
1260					その他 の場合				«記述»	文字列
1261					照射野	面積			cm×cm	数値
1262						深度			cm	数値
1263						部位			肺がん◆食道がん◆胃がん◆大腸・直腸がん◆肝がん◆脾がん◆胆道がん◆前立腺がん◆乳がん◆子宮頸がん◆子宮体がん◆卵巢がん◆造血器腫瘍◆腎がん	複数選択
1264					照射法				外照射◆腔内照射◆組織内照射（高線量率照射）◆組織内照射（低線量率照射）◆組織内照射（永久埋込型）◆その他	複数選択
1265						外照射 の場合 ※照射方向数			«記述»	整数
1266						外照射 の場合 ※門数			門	整数
1267						外照射 の場合 ※総照射量			Gy	実数
1268						外照射 の場合 ※照射回数			回	実数
1269						外照射 の場合 ※照射期間			日	実数
1270						腔内照射 の場合 ※総照射量			Gy	実数
1271						腔内照射 の場合 ※照射回数			回	実数
1272						腔内照射 の場合 ※照射期間			日	実数
1273						組織内照射（高線量率照射）の場合 ※総照射量			Gy	実数

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1274							組織内照射（高線量率照射）の場合 ※照射回数		回		実数
1275							組織内照射（高線量率照射）の場合 ※照射期間		日		実数
1276							組織内照射（低線量率照射）の場合 ※総照射量		Gy		実数
1277							組織内照射（低線量率照射）の場合 ※照射期間		日◆時間		单一選択
1278							日,時間 の場合		«記述»		実数
1279							組織内照射（永久埋込型）の場合 ※総照射量		Gy		実数
1280							その他 の場合 ※照射法		«記述»		文字列
1281							その他 の場合 ※総照射量		Gy		実数
1282							その他 の場合 ※照射回数		回		実数
1283							その他 の場合 ※照射期間		日		実数
1284					(同時)併用療法の有無		化学療法		あり◆なし		单一選択
1285							内分泌療法		あり◆なし		单一選択
1286							免疫療法		あり◆なし		单一選択
1287				部位	肺がん				原発巣照射◆肺門部照射◆縦隔部照射◆鎖骨上照射◆転移部照射		複数選択
1288					食道がん				頭部照射◆局所照射◆縦隔照射◆転移部照射		複数選択
1289					胃がん				局所照射◆転移部照射		複数選択
1290					大腸/直腸がん				局所照射◆全骨盤照射◆転移部照射		複数選択
1291					肝がん				局所照射◆転移部照射		複数選択
1292					胰がん				局所照射◆転移部照射		複数選択
1293					胆道がん				局所照射◆転移部照射		複数選択
1294					前立腺がん				前立腺部照射◆全骨盤照射◆転移部照射		複数選択
1295					乳がん				局所照射◆乳腺照射◆腋窩照射◆頭部照射◆転移部照射		複数選択
1296					子宮頸がん				局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射		複数選択
1297					子宮体がん				局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射		複数選択
1298					卵巣がん				局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射		複数選択
1299					造血器腫瘍				腫瘍部照射◆頭蓋内照射		複数選択
1300					腎がん				局所照射◆転移部照射		複数選択
1301				副作用の有無/有害事象	皮膚科/皮膚	16項目から選択（その他含む）※ 5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明		单一選択
1302							症状出現日		年月日		日付
1303					消化器系	24項目から選択（その他含む）※ 5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明		单一選択
1304							症状出現日		年月日		日付
1305					その他		grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明		单一選択
1306							症状出現日		年月日		日付
1307				(治療)悪性腫瘍：その他の療法	その他の療法	治療開始日			年月日		日付
1308						現在の状況			治療終了◆治療継続中◆中途離脱		单一選択
1309							治療終了 の場合 ※終了年月日		年月日		日付

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1310							中途離脱 の場合　※最終治療年月日			年月日	日付
1311										塞栓術単独（化学療法なし）◆エタノール注入療法◆ラジオ波焼灼術◆マイクロ波焼灼術◆薬物療法◆肝動脈化学塞栓療法（TACE）◆その他	複数選択
1312										«記述»	文字列
1313							薬物療法 の場合　※使用薬剤			«記述»	文字列
1314							肝動脈化学塞栓療法（TACE）の場合　※使用薬剤			«記述»	文字列
1315							その他 の場合			あり◆なし	單一選択
1316										年月日	日付
1317							あり の場合　※効果判定日			完全奏功（CR）：完全消失◆部分奏功（PR）：30%以上減少◆安定（SD）◆進行（PD）：20%以上増加	單一選択
1318							あり の場合　※測定可能標的病変			完全奏功（CR）：すべての非標的病変の消失かつ腫瘍マーカの正常化◆不完全奏功（IR）もしくは安定（SD）：CR／PD以外◆進行（PD）：増悪	單一選択
1319							あり の場合　※非標的病変			あり◆なし	單一選択
1320							あり の場合　※新病変出現			あり◆なし	單一選択
1321				(検査) 悪性腫瘍：腫瘍マーカー	腫瘍マーカー	CEA				ng/ml	数値
1322						SCC				ng/ml	数値
1323						CA15-3				U/ml	数値
1324						CA19-9				U/ml	数値
1325						CA125				U/ml	数値
1326						AFP				ng/ml	数値
1327						PSA				ng/ml	数値
1328						SLX				U/ml	数値
1329						CYFRA21-1				ng/ml	数値
1330						NSE				ng/ml	数値
1331						ProGRP				ng/ml	数値
1332						CASO				U/ml	数値
1333						CA72-4				U/ml	数値
1334						HCG				ng/ml	数値
1335						HCG-β				mIU/ml	数値
1336						PIVKAI				ng/ml	数値
1337						Span-1				mAU/ml	数値
1338						DUPAN-II				U/ml	数値
1339						PAP				U/ml	数値
1340						NCC-ST-439				ng/dl	数値
1341						血中ホルモン定量 テストステロン値				ng/ml	数値
1342										U/ml	数値
1343						血清IL2レセプター (sIL2R)				U/ml	数値
1344						M蛋白				U/ml	数値
1345						あり の場合　※種類				あり◆なし	單一選択
1346						あり の場合　※検査値				«記述»	文字列
1347				(検査) 神経：画像検査	画像検査	頭部CT検査	単純/実施状況			実施◆未実施	單一選択
1348							実施 の場合　※施行日			年月日	日付
1349							実施 の場合　※所見			«記述»	文字列
1350						造影/実施状況				実施◆未実施	單一選択
1351						造影/実施状況				年月日	日付
1352						造影/実施状況				«記述»	文字列
1353						頭部MRI検査	単純/実施状況			実施◆未実施	單一選択
1354							単純/実施状況			年月日	日付
1355							実施 の場合　※施行日			«記述»	文字列
1356							実施 の場合　※所見			実施◆未実施	單一選択
1357							造影/実施状況			年月日	日付
1358							造影/実施状況			«記述»	文字列
1359						MRA検査	単純/実施状況			実施◆未実施	單一選択
1360							単純/実施状況			年月日	日付
1361							実施 の場合　※施行日			«記述»	文字列
1362							実施 の場合　※所見			実施◆未実施	單一選択
1363							造影/実施状況			年月日	日付
1364							造影/実施状況			«記述»	文字列
1365				(検査) 呼吸器：血清 * 生化学	血清	HTLV-1抗体				+◆-◆未実施	單一選択
1366						リウマチ因子				IU/ml	数値

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1367						RAPA (RAHA)				倍	数値
1368						抗核抗体				倍	数値
1369						P-ANCA (MPO-ANCA)				EU	数値
1370						CEA				ng/ml	数値
1371						NSE				ng/ml	数値
1372						SCC				ng/ml	数値
1373				血清バイオマーカー * 生化学	血清バイオマーカー	KL-6				U/ml	数値
1374						SP-A				U/ml	数値
1375						SP-D				ng/ml	数値
1376						β2MG				mg/l	数値
1377			(検査) 呼吸器 : 生理学的検査	肺機能	VC					ml	数値
1378					VC, %predict					%	数値
1379					FEV1					ml	数値
1380					FEV1, %predict					%	数値
1381					FEV1% (G)					%	数値
1382					FVC					ml	数値
1383					FVC, %predict					%	数値
1384					TLC					ml	数値
1385					V50/V25					«記述»	数値
1386					RV/TLC					%	数値
1387					%DLco					%	数値
1388					DLco					ml/min/mmHg	数値
1389					気道可逆性テスト (salbutamol X150µg, 15min) FEV1					%	数値
1390										ml	数値
1391			血液ガス (室内気)		PaO2					Torr	数値
1392					PaCO2					Torr	数値
1393					pH					«記述»	数値
1394					HCO3-					mmol/l	数値
1395					SaO2					mEq/l	数値
1396					A-aDO2					%	数値
1397					SpO2					Torr	数値
1398					BE					%	数値
1399										mmol/l	数値
1400										mEq/l	数値
1401			ECG		肺性P					あり◆なし	単一選択
1402					不整脈					あり◆なし	単一選択
1403					不整脈/心房性期外収縮 (SVPC)					あり◆なし	単一選択
1404					不整脈/心室性期外収縮 (VPC)					あり◆なし	単一選択
1405					不整脈/心房細動 (af)					あり◆なし	単一選択
1406			(検査) 呼吸器 : 画像検査	胸部X-P * 胸部HRCT画像所見 * 胸部CT	胸部X-P	両側びまん性陰影				あり◆なし	単一選択
1407						中下肺野、外側優位				あり◆なし	単一選択
1408						肺野の縮小				あり◆なし	単一選択
1409						肺野の縮小/CTR				%	数値
1410						肺野の縮小/Lung length/width (%)				%	数値
1411						肺野の縮小/側面 横隔膜の平低化				あり◆なし	単一選択
1412										ありの場合 ※高さ (肺尖 - 横隔膜)	mm
1413											数値
1414						胸膜直下肺底部の陰影分布				あり◆なし	単一選択
1415						蜂巣肺				あり◆なし	単一選択
1416						牽引性気管支・細気管支拡張				あり◆なし	単一選択
1417						スリガラス陰影				あり◆なし	単一選択
1418						浸潤影 (コンソリデーション)				あり◆なし	単一選択
1419						浸潤影 (コンソリデーション) / CT画像上の低吸収領域 (Low Attenuation Area) LAA				あり◆なし	単一選択
1420											
1421										あり◆なし	単一選択
1422										あり◆なし	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1423								あり の場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1424							浸潤影（コンソリデーション）/線維化			あり◆なし	単一選択
1425								あり の場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1426						胸部CT	異常所見			あり◆なし	単一選択
1427								あり の場合 ※異常所		«記述»	文字列
1428				心エコー	左心機能					正常◆異常	単一選択
1429										%	数値
1430										あり◆なし	単一選択
1431										あり◆なし	単一選択
1432							あり の場合 ※肺動脈圧			mmHg	数値
1433										あり◆なし	単一選択
1434										あり◆なし	単一選択
1435			(検査) 呼吸器：アレルギー検査							CAP (UA/ml) ◆MAST (LC) ◆Ala STAT (IU/ml) ◆QAS (Q-value)	単一選択
1436										IU/ml	数値
1437						血清特異IgEの測定方法				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1438						血清総IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1439						スギ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1440						ダニ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1441						ハウスダスト特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1442						HD1				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1443						HD2				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1444						コナヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1445						ヤケヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1446						ブタクサ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1447						カモガヤ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1448						イヌ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1449						ネコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1450						ワサキ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1451						セキセイインコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1452						ニコトリ羽毛				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1453						ハムスター				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1454						アスペルギルス				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1455						アルテルナリア				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1456						カンジダ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1457						イカ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1458						サケ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1459						サバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1460						ソバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1461						大豆				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1462						マクロ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1463						ラッカゼイ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1464						牛肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1465						豚肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1466						卵黄				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1467						卵白				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1468						牛乳				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1469						小麦				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
						ギヨウギシバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
						ヒノキ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1470			(検査) 呼吸器：その他	6MWD（6分間歩行距離テスト）*シャトルウォークテスト	6MWD（6分間歩行距離テスト）		距離			m	数値
1471							nadir SpO2			%	数値
1472						シャトルウォークテスト	距離			m	数値
1473							nadir SpO2			%	数値
1474			QOL (Quality of Life) (生活の質) QOLを評価する検査 *ADL (Activity of Daily Living) (日常生活動作) ADLを評価する2項目		QOL (Quality of Life) (生活の質) QOLを評価する検査	St George's Respiratory Questionnaire (SGRQ)			あり◆なし		単一選択

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1475								あり の場合 ※SGRQ		点	数値	
1476								あり の場合 ※呼吸器 症状		点	数値	
1477								あり の場合 ※活動		点	数値	
1478								あり の場合 ※疾患の 影響		点	数値	
1479							Visual Analogue Scale 8 (VAS8)		点		数値	
1480							MOS 36-item Short Form Health Survey (SF-36)		点		数値	
1481					ADL (Activity of Daily Living) (日常生活動作) ADLを評価 する2項目		基本的日常生活動作能力 BADL (20)			点	数値	
1482							手段的日常生活動作 IADL (31)			点	数値	
1483				気管支肺胞洗浄液*経気管支の肺生検			回収量		ml		数値	
1484							細胞数		%		数値	
1485							マクロファージ		«記述»		数値	
1486							リンパ球		%		数値	
1487							好中球		%		数値	
1488							好酸球		%		数値	
1489							CD4/8		%		数値	
1490					経気管支の肺生検		生検結果		通常型間質性肺炎 (UIP) ◆非特異性間質性肺炎 (NSIP) ◆器 質化肺炎 (OP) ◆剥離性間質性肺炎 (DIP) ◆呼吸細気管支隨 伴間質性肺炎 (RB-ILD) ◆びまん性肺胞障害 (DAD) ◆リン パ球性間質性肺炎 (LIP) ◆検体不良◆その他			単一選択
1491								その他 の場合		«記述»	文字列	
1492				病理学的所見					非特異性間質性肺炎 (NSIP) ◆細胞性非特異性間質性肺炎 (c- NSIP cellular NSIP) ◆線維性非特異性間質性肺炎 (f-NSIP fibrotic NSIP) ◆急性間質性肺炎 (AIP) ◆特発性器質化肺炎 (COP) ◆剥離性間質性肺炎 (DIP) ◆呼吸細気管支隨伴間質 性肺炎 (RB-ILD) ◆リンパ球性間質性肺炎 (LIP) ◆その他 (分類不能を含む)			単一選択
1493									«記述»		文字列	
1494				(検査) 循環器: 血清*生化学	血清*生化学	所見						
1495							BNP		pg/ml		数値	
1496							CK-MB		ng/ml		数値	
1497							トロボニント		IU/l		数値	
1498							maxCPK		ng/ml		数値	
1499				(検査) 循環器: 生理学的検査	心電図	心拍数			/分		数値	
1500						0.1mV以上のST上昇		あり◆なし		单一選択		
1501							あり の場合		I♦II♦III♦aVR♦aVL♦aVF♦V1♦V2♦V3♦V4♦V5♦V6		複数選択	
1502						0.1mV以上のST低下		あり◆なし		单一選択		
1503							あり の場合		I♦II♦III♦aVR♦aVL♦aVF♦V1♦V2♦V3♦V4♦V5♦V6		複数選択	
1504						異常Q波		あり◆なし		单一選択		
1505							あり の場合		I♦II♦III♦aVR♦aVL♦aVF♦V1♦V2♦V3♦V4♦V5♦V6		複数選択	
1506						陰性T波		あり◆なし		单一選択		
1507							あり の場合		I♦II♦III♦aVR♦aVL♦aVF♦V1♦V2♦V3♦V4♦V5♦V6		複数選択	
1508						陰性U波		あり◆なし		单一選択		
1509							あり の場合		I♦II♦III♦aVR♦aVL♦aVF♦V1♦V2♦V3♦V4♦V5♦V6		複数選択	
1510						心房粗細動		あり◆なし		单一選択		
1511							あり の場合		発作性◆持続性		複数選択	
1512						房室ブロック		あり◆なし		单一選択		
1513							あり の場合		I♦II♦III♦		複数選択	
1514						脚ブロック		あり◆なし		单一選択		

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1515							あり の場合			完全右脚ブロック◆不完全右脚ブロック◆左脚ブロック◆その他	複数選択
1516							その他 の場合			«記述»	文字列
1517					その他の所見					あり◆なし	单一選択
1518							あり の場合			Brugada 心電図◆その他	複数選択
1519							Brugada 心電図 の場合			coved型（タイプ1）◆saddle back型（タイプ2）◆その他	单一選択
1520							その他 の場合			«記述»	文字列
1521				負荷心電図検査 * ホルター心電図検査	負荷心電図検査	検査法				Master◆Ergometer◆Treadmill	单一選択
1522							結果	心筋虚血		あり◆なし◆ポーダーライン	单一選択
1523								不整脈誘発／増悪		あり◆なし◆ポーダーライン	单一選択
1524				電気生理学的検査	所見				心房性期外収縮◆心室性期外収縮◆心房細動◆発作性上室性頻拍◆洞停止最大◆その他	複数選択	
1525									回/日	数値	
1526									回/日	数値	
1527									秒	数値	
1528									«記述»	文字列	
1529									あり◆なし	单一選択	
1530									ミリ秒	数値	
1531									あり◆なし	单一選択	
1532				心室性頻拍	心室性頻拍				あり◆なし	单一選択	
1533									あり◆なし	单一選択	
1534									AVNRT◆AVRT◆その他	单一選択	
1535									あり◆なし	单一選択	
1536									あり◆なし	单一選択	
1537									«記述»	文字列	
1538									あり◆なし	单一選択	
1539									右室流出路◆左室流出路◆心尖部◆中隔◆その他	複数選択	
1540									«記述»	文字列	
1541									あり◆なし	单一選択	
1542				洞不全症候群	洞不全症候群				右室流出路◆左室流出路◆心尖部◆中隔◆その他	複数選択	
1543									«記述»	文字列	
1544									あり◆なし	单一選択	
1545									あり◆なし	单一選択	
1546									秒	数値	
1547									あり◆なし	单一選択	
1548									あり◆なし	单一選択	
1549									«記述»	文字列	
1550									あり◆なし	单一選択	
1551									有効◆無効	单一選択	
1552				(検査) 循環器：心エコー検査	心エコー検査				した◆しない	单一選択	
									«記述»	文字列	
1553						IVS			mm	数値	
1554						PW			mm	数値	
1555						LVdd			mm	数値	
1556						LVDs			mm	数値	
1557						EF			%	数値	
1558						大動脈弁狭窄症（AS）			あり◆なし	单一選択	
1559							あり の場合 ◆※平均圧較差		mmHg	数値	
1560						大動脈弁閉鎖不全（AR）			あり◆なし	单一選択	
1561							あり の場合 ◆※逆流量		ml	数値	
1562						僧帽弁狭窄症（MS）			あり◆なし	单一選択	
1563							あり の場合 ◆※弁口面積		cm2	数値	
1564						僧帽弁閉鎖不全（MR）			あり◆なし	单一選択	
1565							あり の場合 ◆※逆流量		ml	数値	
1566						肺動脈弁狭窄症（PS）			あり◆なし	单一選択	
1567						肺動脈弁閉鎖不全（PR）			あり◆なし	单一選択	
1568						三尖弁狭窄症（TS）			あり◆なし	单一選択	
1569						三尖弁閉鎖不全（TR）			あり◆なし	单一選択	
1570						Asynergy			+◆-	单一選択	
1571						たごつぼ心筋症の所見			あり◆なし	单一選択	
1572				(検査) 循環器：画像検査	心筋シングラフィー	所見			あり◆なし	单一選択	
1573							あり の場合 ◆※部位		前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室◆心尖部	複数選択	
1574				(検査) 循環器：その他	冠動脈造影およびインターベンション＊左室造影 ＊冠挙縦葉物誘発試験＊Swan-Ganzカテーテル検査	冠動脈造影およびインターベンション	造影所見		あり◆なし	单一選択	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1575								造影所見部位1~15,その他※3	部位(その他のみ) «記述»		文字列
1576								狭窄度 狭窄度 (%) / インターベンション	0◆25◆50◆75◆90◆99◆100		単一選択
1577								狭窄度 (%) / インターベンション	あり◆なし		単一選択
1578								狭窄度 (%) / インターベンション/種類	血栓溶解剤◆パリーン◆ペアメタルステント◆薬剤溶出ステント◆その他		複数選択
1579								狭窄度 (%) / インターベンション/種類/薬剤溶出ステント ※ 薬剤名	«記述»		文字列
1580								狭窄度 (%) / インターベンション/種類/その他	«記述»		文字列
1581								狭窄度 (%) / インターベンション/インターベンション後狭窄度 (%)	0◆25◆50◆75◆90◆99◆100		単一選択
1582								狭窄度 (%) / インターベンション	あり◆なし		単一選択
1583					左室造影	EF			%		数値
1584						局所壁運動			異常あり◆異常なし		単一選択
1585						心室瘤			あり◆なし		単一選択
1586						たこつぼ心筋症			所見あり◆所見なし		単一選択
1587							所見ありの場合 ※コメント		«記述»		文字列
1588					冠挙縮薬物誘発試験	使用薬剤			アセチルコリン◆エルゴノビン◆その他		単一選択
1589						その他の場合		«記述»		文字列	
1590						所見		冠挙縮陽性所見あり◆陽性所見なし		単一選択	
1591						冠挙縮陽性所見ありの場合 ※陽性所見部位	1◆2◆3◆4AV◆4PD◆LMT◆6◆7◆8◆9◆10◆11◆12◆13◆14◆15		複数選択		
1592					Swan-Ganzカテーテル検査	肺動脈楔入圧			mmHg		数値

## 第2コホート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1593						心係数			L/min/M^2	数値
1594				心筋生検	所見	心筋生検 実施状況			«記述»	文字列
1595				下肢血管造影	所見				«記述»	文字列
1596									あり◆なし	單一選択
1597						あり の場合			腹部大動脈◆総腸骨動脈◆外腸骨動脈◆総大腿動脈◆浅大腿動脈◆膝窩動脈◆下腿3分岐以遠	複数選択
1598						腹部大動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長			cm	数値
1599						腹部大動脈 の場合 ※狭窄率			%	数値
1600						総腸骨動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1601						総腸骨動脈 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1602						外腸骨動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1603						外腸骨動脈 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1604						総大腿動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1605						総大腿動脈 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1606						浅大腿動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1607						浅大腿動脈 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1608						膝窩動脈 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1609						膝窩動脈 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1610						下腿3分岐以遠 の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1611						下腿3分岐以遠 の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1612				(検査) 肝胆脾：血清	Hbc抗体				+◆-◆未実施	単一選択
1613					抗核抗体				倍	数値
1614					AMA				«記述»	数値
1615					LKM-1抗体				«記述»	数値
1616					フェリチン				ng/ml	数値
1617					HCV genotype				Ia◆Ib◆IIa◆IIb◆その他◆未実施	単一選択
1618						その他 の場合			«記述»	文字列
1619					HCV RNA定量	TaqManPCR（リアルタイム）			LogIU/ml	数値

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1620							アンブリコアモニター（RT-PCR）			KIU/ml	数値
1621							分岐鎖DNAプローブ法			Meq/ml	数値
1622							HCVコア抗原（コア蛋白）			fmol/L	数値
1623					HBV genotype					A◆B◆C◆D◆E◆F◆未実施	単一選択
1624					HBV DNA定量		PCR法（リアルタイム）			LogIU/ml	数値
1625							TMA法			LGE/ml	数値
1626							分岐DNA法			Meq/ml	数値
1627					HBV DNAポリメラーゼ					cpm	数値
1628				(検査) AFP * AFP-L3分画 * DCP (PIVKAI)	AFP					ng/ml	数値
1629					AFP-L3分画					%	数値
1630					DCP (PIVKAI)					mAU/ml	数値
1631					Fe					µg/dl	数値
1632				(検査) 肝胆脾：生化学	Cu					µg/dl	数値
1633					D.Bil					mg/dl	数値
1634					TTT					U	数値
1635					ChE					IU/I	数値
1636					NH3					µg/dl	数値
1637					ICG15					%	数値
1638					BTR					«記述»	数値
1639					Fisher比					«記述»	数値
1640				(検査) 肝胆脾：画像検査	画像検査	超音波	肝腫大			あり◆なし	単一選択
1641							肝萎縮			あり◆なし	単一選択
1642							辺縁鈍化			あり◆なし	単一選択
1643							表面凹凸不整			あり◆なし	単一選択
1644							実質エコー粗雑			あり◆なし	単一選択
1645							肝腎コントラスト上昇			あり◆なし	単一選択
1646							脾腫			あり◆なし	単一選択
1647							左胃静脈、傍臍靜脈拡張			あり◆なし	単一選択
1648							右葉萎縮			あり◆なし	単一選択
1649							左葉腫大			あり◆なし	単一選択
1650							脾静脈拡張			あり◆なし	単一選択
1651							胃腎シャント			あり◆なし	単一選択
1652							腹水			あり◆なし	単一選択
1653							再生結節			あり◆なし	単一選択
1654						CT	肝腫大			あり◆なし	単一選択
1655							肝萎縮			あり◆なし	単一選択
1656							辺縁鈍化			あり◆なし	単一選択
1657							表面凹凸不整			あり◆なし	単一選択
1658							実質エコー粗雑			あり◆なし	単一選択
1659							肝腎コントラスト上昇			あり◆なし	単一選択

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1660							脾腫			あり◆なし	単一選択
1661							左胃静脈、傍臍静脈拡張			あり◆なし	単一選択
1662							右葉萎縮			あり◆なし	単一選択
1663							左葉腫大			あり◆なし	単一選択
1664							臍靜脈拡張			あり◆なし	単一選択
1665							胃腎シャント			あり◆なし	単一選択
1666							腹水			あり◆なし	単一選択
1667							再生結節			あり◆なし	単一選択
1668							MRI			あり◆なし	単一選択
1669							肝腫大			あり◆なし	単一選択
1670							肝萎縮			あり◆なし	単一選択
1671							辺縁鈍化			あり◆なし	単一選択
1672							表面凹凸不整			あり◆なし	単一選択
1673							実質エコー粗雑			あり◆なし	単一選択
1674							肝腎コントラスト上昇			あり◆なし	単一選択
1675							脾腫			あり◆なし	単一選択
1676							左胃静脈、傍臍静脈拡張			あり◆なし	単一選択
1677							右葉萎縮			あり◆なし	単一選択
1678							左葉腫大			あり◆なし	単一選択
1679							臍靜脈拡張			あり◆なし	単一選択
1680							胃腎シャント			あり◆なし	単一選択
1681							腹水			あり◆なし	単一選択
1682				(検査) 肝胆脾：その他検査	肝生検	炎症反応			A0◆A1◆A2◆A3	単一選択	
1683						線維化			F0◆F1◆F2◆F3◆F4	単一選択	
1684				(検査) 代謝（骨粗鬆症）	尿検査 * 生化学	尿検査	蓄尿	デオキシビリジノリン	nmol/mmol-CRE	数値	
1685								NTx	nmolBCE/mmol-CRE	数値	
1686						生化学	骨特異型ALP		U/I	数値	
1687					その他検査	骨塩量	測定機種		QDR◆DPX◆XR◆その他	単一選択	
1688								その他 の場合	«記述»	文字列	
1689							脊椎	スキャンモード	fast◆medium	単一選択	
1690								スキャンモード/L2-4 or L1-4 BMC	g	数値	
1691								スキャンモード/L2-4 or L1-4 area	cm2	数値	
1692								スキャンモード/L2-4 or L1-4 BMD	g/cm2	数値	
1693								スキャンモード/young %	%	数値	
1694								スキャンモード/T-score (SD)	«記述»	数値	
1695								スキャンモード/Age-match %	%	数値	
1696								スキャンモード/Z-score (SD)	«記述»	数値	
1697							大腿骨	スキャンモード	fast◆medium	単一選択	
1698								スキャンモード /NeckBMC	g	数値	
1699								スキャンモード/area	cm2	数値	
1700								スキャンモード/BMD	g/cm2	数値	
1701								スキャンモード/young %	%	数値	
1702								スキャンモード/T-score (SD)	«記述»	数値	
1703								スキャンモード/Age-match %	%	数値	
1704								スキャンモード/Z-score (SD)	«記述»	数値	
1705					胸腰椎2方向のX線写真		圧迫骨折の部位 胸椎	Th4	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1706								Th5	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1707								Th6	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1708								Th7	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1709								Th8	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1710								Th9	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	
1711								Th10	軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1712							Th11		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1713							Th12		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1714						圧迫骨折の部位 腰椎	L1		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1715							L2		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1716							L3		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1717							L4		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1718							L5		軽度◆中等度◆高度◆なし		単一選択
1719								ありの場合	あり◆なし		単一選択
1720									左◆右		複数選択
1721			(検査) 代謝 (糖尿病)	尿検査*血清*生化学		尿検査	随时尿	蛋白(定量)	mg/dl		数値
1722								クレアチニン	mg/dl		数値
1723								Alb/Cr	mg/g·Cr		数値
1724							畜尿	1日尿中Cペプチド排泄量	μg/day		数値
1725								CPR	ng/ml		数値
1726								尿量	ml		数値
1727						血清	GAD抗体		U/ml		数値
1728							CPR		ng/ml		数値
1729							IRI		μU/ml		数値
1730						生化学	リ* 蛋白リバーゼ*		ng/ml		数値
1731							RLP-コレステロール		mg/dl		数値
1732							Lp (a)		mg/dl		数値
1733							1,5-AG		μg/ml		数値
1734									mm		数値
1735									mm		数値
1736									mm		数値
1737									mm		数値
1738									%		数値
1739						大動脈弁狭窄症 (AS)			あり◆なし		単一選択
1740								ありの場合 ※平均圧較差	mmHg		数値
1741						大動脈弁閉鎖不全 (AR)			あり◆なし		単一選択
1742								ありの場合 ※逆流量	ml		数値
1743						僧帽弁狭窄症 (MS)			あり◆なし		単一選択
1744								ありの場合 ※弁口面積	cm <sup>2</sup>		数値
1745						僧帽弁閉鎖不全 (MR)			あり◆なし		単一選択
1746								ありの場合 ※逆流量	ml		数値
1747						肺動脈弁狭窄症 (PS)			あり◆なし		単一選択
1748						肺動脈弁閉鎖不全 (PR)			あり◆なし		単一選択
1749						三尖弁狭窄症 (TS)			あり◆なし		単一選択
1750						三尖弁閉鎖不全 (TR)			あり◆なし		単一選択
1751						Asynergy			+◆-		単一選択
1752						たごづぼ心筋症の所見			あり◆なし		単一選択
1753											
1754						頭動脈エコー	JMT (内膜肥厚の有無)		あり◆なし		単一選択
1755								ありの場合	mmブラーク		数値
1756						頭部CT検査	単純/実施状況		実施◆未実施		単一選択
1757								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1758								実施 の場合 ※所見	«記述»		文字列
1759						造影/実施状況			実施◆未実施		単一選択
1760								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1761								実施 の場合 ※所見	«記述»		文字列
1762						頭部MRI検査	単純/実施状況		実施◆未実施		単一選択
1763								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1764								実施 の場合 ※所見	«記述»		文字列
1765						造影/実施状況			実施◆未実施		単一選択
1766								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1767								実施 の場合 ※所見	«記述»		文字列
1768						MRA検査	単純/実施状況		実施◆未実施		単一選択
1769								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1770								実施 の場合 ※所見	«記述»		文字列
1771						造影/実施状況			実施◆未実施		単一選択
1772								実施 の場合 ※施行日	年月日		日付
1773			(検査) 代謝 (高脂血症)	生化学*その他の検査		生化学	リ* 蛋白リバーゼ*		ng/ml		数値
1774							RLP-コレステロール		mg/dl		数値
1775							Lp (a)		mg/dl		数値

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1776							アボ蛋白/AI			mg/dl	数値
1777							アボ蛋白/AII			mg/dl	数値
1778							アボ蛋白/B			mg/dl	数値
1779							アボ蛋白/CII			mg/dl	数値
1780							アボ蛋白/CIII			mg/dl	数値
1781							アボ蛋白/E			mg/dl	数値
1782					その他の検査		アボEフェノタイプ			2/2◆2/3◆2/4◆3/3◆3/4◆4/4	単一選択
1783							Lp (a) フェノタイプ			F◆B◆S1◆S2◆S3◆S4	複数選択
1784		(検査) 膜原病		凝固・線溶*血清	凝固・線溶		血沈(ESR)			mm/h	数値
1785					血清		RF			U/ml	数値
1786							抗CCP抗体			U/ml	数値
1787							MMP-3			ng/ml	数値
1788				その他検査	(DAS28*) にCRPを用いたスコア					«記述»	数値
1789					(DAS28*) に血沈(ESR)を用いたスコア					«記述»	数値
1790					Steinbrocker Class				1◆2◆3◆4	単一選択	
1791					Steinbrocker Stage(手)				1初期◆2中期◆3進行期◆4末期	単一選択	
1792		(検査) 皮膚科(アトピー性皮膚炎)		アレルギー検査	血清特異IgEの測定方法				CAP (UA/ml) ◆MAST (LC) ◆Ala STAT (IU/ml) ◆QAS (Q-Value)	単一選択	
1793					血清総IgE				IU/ml	数値	
1794					スギ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1795					ダニ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1796					ハウスタスト特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1797					HD1				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1798					HD2				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1799					コナヒヨウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1800					ヤケヒヨウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1801					ブタクサ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1802					カモガヤ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1803					イヌ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1804					ネコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1805					ワサギ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1806					セキセイインコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1807					ニワトリ羽毛				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1808					ハムスター				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1809					アスヘルギルス				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1810					アルテルナリア				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1811					カンジダ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1812					イカ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1813					サケ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1814					サバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1815					ソバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1816					大豆				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1817					マグロ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1818					ラッカセイ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1819					牛肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1820					豚肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1821					卵黄				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1822					卵白				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1823					牛乳				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1824					小麦				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1825					キョウキシバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1826					ヒノキ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1827				その他検査	鼻汁中好酸球検査				陽性◆陰性	単一選択	
1828					皮膚テスト				ヤケヒヨウヒタニ◆ハウスタスト◆スギ◆ハンノキ◆カモガヤ◆ヨモギ◆ブタクサ◆ネコ皮膚◆イヌ皮膚◆カビ◆ゴキブリ◆ユスリカ◆蛾◆その他	複数選択	
1829					その他の場合				«記述»	文字列	
1830					鼻抗原誘発検査				ハウスタスト◆スギ◆ブタクサ◆その他	複数選択	
1831					その他の場合				«記述»	文字列	
1832		(検査) 皮膚科(葉疹)		血清	抗HHV6抗体価(TEN、SJSのみ)				倍	数値	
1833					RF定量				IU/ml	数値	
1834					補体価(CH50)				U/ml	数値	
1835					抗核抗体				倍	数値	
1836					抗ss-DNA抗体				IU/ml	数値	

## 第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1837									IU/ml		数値
1838									+◆ -◆未実施		单一選択
1839									倍		数値
1840									倍		数値
1841									-		-
1842									年月日		日付
1843									«記述»		数値
1844									«記述»		文字列
1845									-		-
1846									有効◆無効◆判定不能		单一選択
1847									-		-
1848									年月日		日付
1849									投与終了◆投与継続中		单一選択
1850									年月日		日付
1851									年月日		日付
1852									«記述»		数値
1853									«記述»		文字列
1854									-		-
1855									-		-
1856									-		-

	A	B	C
1	提供希望	疾患グループ	疾患名
2		悪性腫瘍	肺がん
3		悪性腫瘍	食道がん
4		悪性腫瘍	胃がん
5		悪性腫瘍	大腸・直腸がん
6		悪性腫瘍	肝がん
7		悪性腫瘍	脾がん
8		悪性腫瘍	胆道がん
9		悪性腫瘍	前立腺がん
10		悪性腫瘍	乳がん
11		悪性腫瘍	子宮頸がん
12		悪性腫瘍	子宮体がん
13		悪性腫瘍	卵巢がん
14		悪性腫瘍	悪性リンパ腫
15		悪性腫瘍	咽頭・喉頭がん
16		悪性腫瘍	甲状腺がん
17		悪性腫瘍	骨腫瘍
18		悪性腫瘍	脳腫瘍
19		悪性腫瘍	腎がん
20		悪性腫瘍	皮膚がん
21		悪性腫瘍	膀胱がん
22		悪性腫瘍	白血病
23		悪性腫瘍	家族性大腸腺腫症
24		悪性腫瘍	ポイツ・イエガー (Peutz-Jeghers) 症候群
25		悪性腫瘍	その他
26		神経	脳梗塞
27		神経	脳動脈瘤
28		神経	てんかん
29		神経	くも膜下出血
30		神経	脳内出血
31		神経	非破裂性脳動脈瘤
32		神経	認知症
33		神経	その他
34		神経	慢性閉塞性肺疾患 (COPD)
35		呼吸器	肺結核
36		呼吸器	気管支喘息
37		呼吸器	間質性肺炎
38		呼吸器	その他
39		循環器	心筋梗塞
40		循環器	狭心症
41		循環器	不整脈 (心室不整脈)
42		循環器	不整脈 (心房粗細動)
43		循環器	心不全
44		循環器	高血圧
45		循環器	突然死
46		循環器	その他
47		肝・胆・膵	B型肝炎
48		肝・胆・膵	C型肝炎
49		肝・胆・膵	肝硬変
50		肝・胆・膵	その他
51		消化器	潰瘍性大腸炎
52		消化器	クローン病
53		消化器	その他
54		腎・泌尿器	ネフローゼ症候群
55		腎・泌尿器	腎不全
56		腎・泌尿器	その他
57		代謝	糖尿病
58		代謝	高脂血症
59		代謝	骨粗鬆症
60		代謝	その他
61		内分泌	バセドウ病
62		内分泌	その他
63		膠原病	関節リウマチ
64		膠原病	その他
65		アレルギー	花粉症
66		アレルギー	その他
67		皮膚科	アトピー性皮膚炎
68		皮膚科	ケロイド
69		皮膚科	薬疹
70		皮膚科	その他
71		婦人科	子宮筋腫
72		婦人科	子宮内膜症
73		婦人科	その他
74		小児科	熱性けいれん
75		小児科	その他
76		眼科	白内障
77		眼科	緑内障
78		眼科	その他
79		口腔・歯	歯周病
80		口腔・歯	その他
81		精神科	うつ病
82		精神科	その他
83		その他	その他

組織型(2)

A	B	C	D	E	F	G	H	I
提供希望	疾患名	組織型	分類1	分類2	分類3	分類4	◆選択値	入力値のタイプ
2	肺がん	組織型(生検または細胞診)					扁平上皮癌◆小細胞癌◆腺癌◆大細胞癌◆腺扁平上皮癌◆カルチノイド腫瘍◆唾液腺型癌◆その他の癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
3	肺がん	組織型(生検または細胞診)	その他の癌					文字列
4	肺がん	組織型(生検または細胞診)	その他の悪性腫瘍					文字列
5	肺がん	【組織】組織型					前浸潤性病変◆扁平上皮癌◆小細胞癌◆腺癌◆大細胞癌◆腺扁平上皮癌◆多形性、肉腫様、肉腫性成分を含む癌◆カルチノイド腫瘍◆唾液腺型癌◆分類不能癌◆中皮細胞腫瘍◆軟部組織腫瘍◆その他	単一選択
6	肺がん	【組織】組織型	前浸潤性病変				扁平上皮異形成、上皮内(扁平上皮)癌◆異型腺腫様過形成(AAH)◆びまん性特発性肺神経内分泌細胞過形成(DIPNECH)	単一選択
7	肺がん	【組織】組織型	扁平上皮癌/特殊型				乳頭型◆淡明細胞型◆小細胞癌◆類基底細胞型	単一選択
8	肺がん	【組織】組織型	腺癌				腺房型◆乳頭型◆細気管支肺胞上皮癌◆粘液産生充実型腺癌◆混合型腺癌◆特殊型	単一選択
9	肺がん	【組織】組織型	腺癌	細気管支肺胞上皮癌			粘液非産生性◆粘液産生性◆粘液産生性・非産生性混合型あるいは不確実型	単一選択
10	肺がん	【組織】組織型	腺癌	混合型腺癌				文字列
11	肺がん	【組織】組織型	腺癌	特殊型			高分化胎児型腺癌◆膠様(コロイド)腺癌◆粘液囊胞腺癌◆印環細胞癌◆淡明細胞腺癌	単一選択
12	肺がん	【組織】組織型	大細胞癌/特殊型				大細胞神経内分泌癌◆類基底細胞癌◆リンパ上皮腫様癌◆淡明細胞癌◆ラブドイト形質を伴う大細胞癌	単一選択
13	肺がん	【組織】組織型	大細胞癌/特殊型	大細胞神経内分泌癌/亜型			混合型◆該当なし	単一選択
14	肺がん	【組織】組織型	大細胞癌/特殊型	大細胞神経内分泌癌/亜型	混合型/組織型を記載			文字列
15	肺がん	【組織】組織型	多形性、肉腫様、肉腫性成分を含む癌				筋腫細胞あるいは巨細胞を含む癌◆癌肉腫◆肺芽腫◆その他(肺芽細胞腫とその他の組織型の混合など)	単一選択
16	肺がん	【組織】組織型	多形性、肉腫様、肉腫性成分を含む癌	筋腫細胞あるいは巨細胞を含む癌			多形癌◆筋腫細胞癌◆巨細胞癌	単一選択
17	肺がん	【組織】組織型	カルチノイド腫瘍				定型的カルチノイド◆非定型的カルチノイド	単一選択
18	肺がん	【組織】組織型	唾液腺型癌				粘液表皮癌◆腺様囊胞癌◆その他(腺房細胞癌、上皮筋上皮癌、悪性混合腫瘍など)	単一選択
19	肺がん	【組織】組織型	唾液腺型癌	その他				文字列
20	肺がん	【組織】組織型	中皮細胞腫瘍				上皮型中皮腫◆肉腫型中皮腫◆二相型中皮腫◆その他	単一選択
21	肺がん	【組織】組織型	中皮細胞腫瘍	肉腫型中皮腫			線維形成型◆該当なし	単一選択
22	肺がん	【組織】組織型	中皮細胞腫瘍	その他				文字列
23	肺がん	【組織】組織型	軟部組織腫瘍				限局性(孤在性)線維性腫瘍◆類上皮性血管内皮腫◆胸膜肺芽腫◆軟骨腫◆胸膜石灰化線維性偽腫瘍◆先天性気管支周囲筋線維芽細胞腫◆びまん性肺リンパ管腫症◆線維形成性円形細胞腫瘍◆その他	単一選択
24	肺がん	【組織】組織型	軟部組織腫瘍	その他				文字列
25	肺がん	【組織】組織型	その他					文字列
26	食道がん	組織型(生検または細胞診)					扁平上皮癌◆類基底細胞癌◆癌肉腫◆腺癌◆腺扁平上皮癌◆腺様囊胞癌◆内分泌細胞腫瘍◆未分化癌◆その他	単一選択
27	食道がん	組織型(生検または細胞診)	内分泌細胞腫瘍				カルチノイド腫瘍◆内分泌細胞癌	単一選択
28	食道がん	組織型(生検または細胞診)	その他					文字列
29	食道がん	【組織】組織型					扁平上皮癌◆類基底細胞癌◆癌肉腫◆腺癌◆腺扁平上皮癌◆腺様囊胞癌◆内分泌細胞腫瘍◆未分化癌◆その他の癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
30	食道がん	【組織】組織型	扁平上皮癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆分化度分類不能	単一選択
31	食道がん	【組織】組織型	腺癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆分化度不明	単一選択
32	食道がん	【組織】組織型	内分泌細胞腫瘍				カルチノイド腫瘍◆内分泌細胞癌	単一選択
33	食道がん	【組織】組織型	その他の癌				平滑筋性腫瘍◆gastrointestinal stromal tumor(GIST)◆神経性腫瘍◆リンパ球系腫瘍◆その他	単一選択
34	食道がん	【組織】組織型	その他の癌	その他				文字列
35	食道がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍				悪性黒色腫◆その他	単一選択
36	食道がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍	その他				文字列
37	胃がん	組織型(生検または細胞診)					乳頭腺癌◆管状腺癌◆低分化型腺癌◆印環細胞癌◆粘液癌◆特殊型◆非上皮性腫瘍◆リンバ腫◆その他の悪性腫瘍	単一選択
38	胃がん	組織型(生検または細胞診)	管状腺癌				高分化型◆中分化型◆分化度不明	単一選択
39	胃がん	組織型(生検または細胞診)	低分化型腺癌				充実型◆非充実型◆分化度不明	単一選択
40	胃がん	組織型(生検または細胞診)	特殊型				扁平上皮癌◆腺扁平上皮癌◆カルチノイド腫瘍◆内分泌細胞癌◆リンパ球浸潤癌◆肝様腺癌◆未分化癌	単一選択
41	胃がん	組織型(生検または細胞診)	その他の悪性腫瘍					文字列
42	胃がん	【組織】組織型					乳頭腺癌◆管状腺癌◆低分化型腺癌◆印環細胞癌◆粘液癌◆特殊型◆非上皮性腫瘍◆リンバ腫◆その他の悪性腫瘍	単一選択
43	胃がん	【組織】組織型	管状腺癌				高分化型◆中分化型◆分化度不明	単一選択
44	胃がん	【組織】組織型	低分化型腺癌				充実型◆非充実型◆分化度不明	単一選択
45	胃がん	【組織】組織型	特殊型				扁平上皮癌◆腺扁平上皮癌◆カルチノイド腫瘍◆内分泌細胞癌◆リンパ球浸潤癌◆肝様腺癌◆未分化癌	単一選択
46	胃がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
47	大腸・直腸がん	組織型(生検または細胞診)					腺癌◆内分泌細胞癌◆腺扁平上皮癌◆扁平上皮癌◆カルチノイド腫瘍◆非上皮性悪性腫瘍◆リンバ腫◆分類不能腫瘍◆その他	単一選択
48	大腸・直腸がん	組織型(生検または細胞診)	腺癌				乳頭腺癌(pap)◆管状腺癌(tub)◆高分化管状腺癌(tub1)◆中分化管状腺癌(tub2)◆低分化腺癌(por1, por2)◆粘液癌(muc)◆印環細胞癌(sig)	単一選択
49	大腸・直腸がん	組織型(生検または細胞診)	その他					文字列
50	大腸・直腸がん	【組織】組織型					腺癌◆内分泌細胞癌◆腺扁平上皮癌◆扁平上皮癌◆カルチノイド腫瘍◆非上皮性悪性腫瘍◆リンバ腫◆分類不能腫瘍	単一選択
51	大腸・直腸がん	【組織】組織型	腺癌				乳頭腺癌(pap)◆管状腺癌(tub)◆高分化管状腺癌(tub1)◆中分化管状腺癌(tub2)◆低分化腺癌(por1, por2)◆粘液癌(muc)◆印環細胞癌(sig)	単一選択
52	大腸・直腸がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
53	肝がん	組織型(生検または細胞診)					肝細胞癌◆胆管細胞癌(肝内胆管癌)◆細胞管細胞癌(細胞管癌)◆胆管囊胞癌◆肝細胞癌、胆管細胞癌混合型◆未分化癌◆肝芽腫◆その他の悪性腫瘍	単一選択
54	肝がん	組織型(生検または細胞診)	肝細胞癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆未分化型	単一選択
55	肝がん	組織型(生検または細胞診)	その他の悪性腫瘍					文字列
56	肝がん	【組織】組織型					肝細胞癌◆胆管細胞癌(肝内胆管癌)◆細胞管細胞癌(細胞管癌)◆胆管囊胞癌◆肝細胞癌、胆管細胞癌混合型◆未分化癌◆肝芽腫◆その他の悪性腫瘍	単一選択
57	肝がん	【組織】組織型	肝細胞癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆未分化型	単一選択
58	肝がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列

組織型(2)

A	B	C	D	E	F	G	H	I
59	肺がん	組織型（生検または細胞診）					漿液性囊胞腺癌◆粘液性囊胞腺癌◆肺管内乳頭粘液性腺癌◆肺管内管状腺癌◆上皮内癌◆浸潤性肺管癌◆腺房細胞癌◆内分泌腫瘍◆併存腫瘍◆分化方向の不明な癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
60	肺がん	組織型（生検または細胞診）	浸潤性肺管癌				乳頭腺癌◆管状腺癌◆低分化腺癌◆腺扁平上皮癌◆粘液癌◆退形成癌◆その他の肺管癌	単一選択
61	肺がん	組織型（生検または細胞診）	浸潤性肺管癌	管状腺癌			高分化型◆中分化型◆分化度不明	単一選択
62	肺がん	組織型（生検または細胞診）	その他の悪性腫瘍					文字列
63	肺がん	【組織】組織型					漿液性囊胞腺癌◆粘液性囊胞腺癌◆肺管内乳頭粘液性腺癌◆肺管内管状腺癌◆上皮内癌◆浸潤性肺管癌◆腺房細胞癌◆内分泌腫瘍◆併存腫瘍◆分化方向の不明な癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
64	肺がん	【組織】組織型	浸潤性肺管癌				乳頭腺癌◆管状腺癌◆低分化腺癌◆腺扁平上皮癌◆粘液癌◆退形成癌◆その他の肺管癌	単一選択
65	肺がん	【組織】組織型	浸潤性肺管癌	管状腺癌			高分化型◆中分化型◆紡錘細胞型◆分化度不明	単一選択
66	肺がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
67	胆道がん	組織型（生検または細胞診）					乳頭腺癌◆管状腺癌◆充実腺癌◆粘液癌◆印環細胞癌◆腺扁平上皮癌◆小細胞癌◆腺内分泌細胞癌◆未分化癌◆絨毛癌◆癌肉腫◆AFP産生腺癌◆カルチノイド◆分類不能腫瘍◆その他の悪性腫瘍	単一選択
68	胆道がん	組織型（生検または細胞診）	管状腺癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆分化度不明	単一選択
69	胆道がん	組織型（生検または細胞診）	粘液癌				高分化型◆低分化型◆分化度不明	単一選択
70	胆道がん	組織型（生検または細胞診）	その他の悪性腫瘍					文字列
71	胆道がん	【組織】組織型					乳頭腺癌◆管状腺癌◆充実腺癌◆粘液癌◆印環細胞癌◆腺扁平上皮癌◆小細胞癌◆腺内分泌細胞癌◆未分化癌◆絨毛癌◆癌肉腫◆ AFP産生腺癌◆カルチノイド◆分類不能腫瘍◆その他の悪性腫瘍	単一選択
72	胆道がん	【組織】組織型	管状腺癌				高分化型◆中分化型◆低分化型◆分化度不明	単一選択
73	胆道がん	【組織】組織型	粘液癌				高分化型◆低分化型◆分化度不明	単一選択
74	胆道がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
75	前立腺がん	組織型（生検または細胞診）					腺癌◆まれな腺癌◆尿路上皮癌◆扁平上皮癌◆基底細胞癌◆小細胞癌◆未分化癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
76	前立腺がん	組織型（生椖または細胞診）	腺癌/Gleason score（生椖）	Primary grade			Gleason grade1◆Gleason grade2◆Gleason grade3◆Gleason grade4◆Gleason grade5	単一選択
77	前立腺がん	組織型（生椖または細胞診）	腺癌/Gleason score（生椖）	Secondary grade			Gleason grade1◆Gleason grade2◆Gleason grade3◆Gleason grade4◆Gleason grade5	単一選択
78	前立腺がん	組織型（生椖または細胞診）	まれな腺癌				導管腺癌◆粘液癌◆印環細胞癌	単一選択
79	前立腺がん	組織型（生椖または細胞診）	その他の悪性腫瘍				肉腫◆分類不能腫瘍◆その他	単一選択
80	前立腺がん	組織型（生椖または細胞診）	その他の悪性腫瘍	その他				文字列
81	前立腺がん	【組織】組織型					腺癌◆まれな腺癌◆尿路上皮癌◆扁平上皮癌◆基底細胞癌◆小細胞癌◆未分化癌◆その他の悪性腫瘍	単一選択
82	前立腺がん	【組織】組織型	腺癌/Gleason score（生椖）	Primary grade			Gleason grade1◆Gleason grade2◆Gleason grade3◆Gleason grade4◆Gleason grade5	単一選択
83	前立腺がん	【組織】組織型	腺癌/Gleason score（生椖）	Secondary grade			Gleason grade1◆Gleason grade2◆Gleason grade3◆Gleason grade4◆Gleason grade5	単一選択
84	前立腺がん	【組織】組織型	まれな腺癌				導管腺癌◆粘液癌◆印環細胞癌	単一選択
85	前立腺がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍				肉腫◆分類不能腫瘍◆その他	単一選択
86	前立腺がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍	その他				文字列
87	乳がん	組織型（生椖または細胞診）					非浸潤性乳管癌◆非浸潤性小葉癌◆浸潤性乳頭腺管癌◆浸潤性充実腺管癌◆浸潤性硬癌◆特殊型◆その他の悪性腫瘍◆バジエット病（Paget病）	単一選択
88	乳がん	組織型（生椖または細胞診）	特殊型				粘液癌◆鶴様癌◆浸潤性小葉癌◆腺様囊胞癌◆扁平上皮癌◆紡錘細胞癌◆アポクリン癌◆骨・軟骨化生を伴う癌◆管状癌◆分泌癌（若年性癌）◆浸潤性微小乳頭癌◆基質産生癌	単一選択
89	乳がん	組織型（生椖または細胞診）	その他の悪性腫瘍					文字列
90	乳がん	【組織】組織型					非浸潤性乳管癌◆非浸潤性小葉癌◆浸潤性乳頭腺管癌◆浸潤性充実腺管癌◆浸潤性硬癌◆特殊型◆その他の悪性腫瘍◆バジエット病（Paget病）	単一選択
91	乳がん	【組織】組織型	特殊型				粘液癌◆鶴様癌◆浸潤性小葉癌◆腺様囊胞癌◆扁平上皮癌◆紡錘細胞癌◆アポクリン癌◆骨・軟骨化生を伴う癌◆管状癌◆分泌癌（若年性癌）◆浸潤性微小乳頭癌◆基質産生癌	単一選択
92	乳がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
93	子宮頸がん	組織型（生椖または細胞診）					扁平上皮癌◆腺癌◆腺扁平上皮癌◆その他の腫瘍	単一選択
94	子宮頸がん	組織型（生椖または細胞診）	その他の腫瘍					文字列
95	子宮頸がん	【組織】組織型					扁平上皮癌◆腺癌◆腺扁平上皮癌◆その他の腫瘍	単一選択
96	子宮頸がん	【組織】組織型	その他の腫瘍					文字列
97	子宮体がん	組織型（生椖または細胞診）					類内膜癌◆漿液性腺癌◆明細胞腺癌◆粘液性腺癌◆扁平上皮癌◆混合癌◆未分化癌◆その他の腫瘍	単一選択
98	子宮体がん	組織型（生椖または細胞診）	その他の腫瘍					文字列
99	子宮体がん	【組織】組織型					類内膜癌◆漿液性腺癌◆明細胞腺癌◆粘液性腺癌◆扁平上皮癌◆混合癌◆未分化癌◆その他の腫瘍	単一選択
100	子宮体がん	【組織】組織型	その他の腫瘍					文字列
101	卵巣がん	組織型（生椖または細胞診）					漿液性腺癌◆粘液性腺癌◆類内膜癌◆明細胞腺癌◆その他	単一選択
102	卵巣がん	組織型（生椖または細胞診）	その他					文字列
103	卵巣がん	【組織】組織型	その他				漿液性腺癌◆粘液性腺癌◆類内膜癌◆明細胞腺癌◆その他	単一選択
104	卵巣がん	【組織】組織型	その他					文字列
105	造血器腫瘍	腫瘍型					急性骨髓性白血病◆急性リンパ性白血病◆系統不明な急性白血病◆形質細胞腫瘍◆リンパ腫◆その他	単一選択
106	造血器腫瘍	腫瘍型	急性骨髓性白血病/FAB分類				M0◆M1◆M2◆M3◆M4◆M5◆M6◆M7	単一選択
107	造血器腫瘍	腫瘍型	急性リンパ性白血病				フィラデルフィア染色体陽性◆フィラデルフィア染色体陰性	単一選択
108	造血器腫瘍	腫瘍型	形質細胞腫瘍				多発性骨髓腫◆マクログロブリン血症◆原発性アミロイドーシス◆その他の形質細胞腫瘍	単一選択
109	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類/Stage				I◆II◆III◆IV◆Stage不明	単一選択
110	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類				ホジキンリンパ腫◆非ホジキンリンパ腫	単一選択
111	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	ホジキンリンパ腫			結節性リンパ球優位型◆古典的ホジキンリンパ腫	単一選択
112	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫		結節硬化型◆混合細胞型◆リンパ球豊富型◆リンパ球減少型	単一選択
113	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	非ホジキンリンパ腫			B細胞腫瘍◆T/NK細胞腫瘍◆HIV関連リンパ腫◆組織球および樹状細胞腫瘍	単一選択
114	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	非ホジキンリンパ腫	B細胞腫瘍		MALTリンパ腫◆結節性線維縁B細胞リンパ腫◆マントル細胞型リンパ腫◆滤胞性リンパ腫◆びまん性大細胞リンパ腫◆Burkittリンパ腫◆その他B細胞リンパ腫	単一選択

## 組織型(2)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
115	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	非ホジキンリンパ腫	T/NK細胞腫瘍		アグレッシブNK細胞性白血病/リンパ腫◆節外性鼻型NK/Tリンパ腫◆菌状息肉腫/Sezary症候群◆血管免疫芽球性Tリンパ腫◆末梢T細胞リンパ腫◆未分化大細胞リンパ腫◆成人T細胞白血病/リンパ腫◆その他の皮膚関連T細胞リンパ腫◆腸管症関連T細胞リンパ腫◆肝脾T細胞リンパ腫◆その他のT/NK細胞性腫瘍	単一選択	
116	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	非ホジキンリンパ腫	T/NK細胞腫瘍	未分化大細胞リンパ腫	ALK陽性◆ALK陰性		単一選択
117	造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	その他					文字列
118	腎がん	組織型（生検または細胞診）					淡明細胞型腎細胞癌◆多房囊胞性腎細胞癌◆乳頭状腎細胞癌◆嫌色素性腎細胞癌◆集合管癌（Bellini管癌）◆腎髓質癌◆Xp11.2転座型腎細胞癌◆神経芽腫隨伴腎細胞癌◆粘液管状筋腫細胞癌◆その他の癌◆腎細胞癌、分類不能型		単一選択
119	腎がん	組織型（生検または細胞診）	その他の癌						文字列
120	腎がん	【組織】組織型					淡明細胞型腎細胞癌◆多房囊胞性腎細胞癌◆乳頭状腎細胞癌◆嫌色素性腎細胞癌◆集合管癌（Bellini管癌）◆腎髓質癌◆Xp11.2転座型腎細胞癌◆神経芽腫隨伴腎細胞癌◆粘液管状筋腫細胞癌◆その他の癌◆腎細胞癌、分類不能型		単一選択
121	腎がん	【組織】組織型	その他の癌						文字列

	A	B	C
1	提供希望	疾患名	療法名
2		小細胞肺がん	IP (CDDP + CPT-11) 療法 1コース28日 4サイクル実施
3		小細胞肺がん	PE (CDDP + ETP) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
4		小細胞肺がん	CBDCA + ETP療法 1コース21-28日 4サイクル実施
5		小細胞肺がん	CPT-11単独療法 1コース28日
6		小細胞肺がん	AMR単独療法 1コース21-28日
7		小細胞肺がん	その他療法
8		非小細胞肺がん	IP (CDDP + CPT-11) 療法 1コース28日 4サイクル実施
9		非小細胞肺がん	GP (CDDP + GEM) ± BV療法 1コース21日 4サイクル実施
10		非小細胞肺がん	DC (CDDP + DTX) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
11		非小細胞肺がん	NP (CDDP + VNR) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
12		非小細胞肺がん	CDDP + ALIMTA療法 1コース21日 4サイクル実施
13		非小細胞肺がん	NP (CDDP + VNR) 療法 (放射線併用時) 1コース28日 4サイクル実施
14		非小細胞肺がん	DTX単独療法 1コース21日
15		非小細胞肺がん	Erlotinib単独療法 連日投与
16		非小細胞肺がん	Gefitinib単独療法 連日投与
17		非小細胞肺がん	TC (CBDCA + PTX) ± BV療法 1コース21日 4サイクル実施
18		非小細胞肺がん	CBDCA + GEM療法 1コース21日 4サイクル実施
19		非小細胞肺がん	CBDCA + S-1療法 1コース21日 4サイクル実施
20		非小細胞肺がん	ALIMTA単独療法 1コース21-28日
21		非小細胞肺がん	その他療法
22		食道がん	FP (5-FU+CDDP) 療法 1コース28日 2サイクル実施
23		食道がん	DTX単独療法 1コース21-28日
24		食道がん	その他療法
25		胃がん	S1+CDDP療法 1コース35日 (CDDPは7サイクル目以降は投与しない)
26		胃がん	ToGA (Trastuzumab + 5-FU/Capcitabine + CDDP) 試験 1コース21日 6サイクル実施
27		胃がん	S1単独療法 1コース42日 8サイクル実施
28		胃がん	PTX単独療法 (Weekly) 1コース28日
29		胃がん	PTX単独療法 (Tri-weekly) 1コース21日
30		胃がん	その他療法
31		大腸がん	mFOLFOX6 (5-FU +I-LV + L-OHP) ± BV療法 1コース14日
32		大腸がん	XELOX (CapOX) (Capecitabine + L-OHP) ± BV療法 1コース21日
33		大腸がん	FOLFIRI (5-FU + I-LV + CPT-11) ± BV療法 1コース14日
34		大腸がん	mFOLFOX6 (5-FU +I-LV + L-OHP) ± cetuximab/panitumumab療法
35		大腸がん	5-FU+I-LV ± BV療法 1コース56日 3サイクル実施
36		大腸がん	UFT+LV療法 1コース35日 5サイクル実施
37		大腸がん	Capecitabine単独療法 1コース21日 8サイクル実施
38		大腸がん	CPT-11単独療法 1コース14日
39		大腸がん	Cetuximab単独療法 1コース7日
40		大腸がん	CPT-11 + Cetuximab療法 1コース42日
41		大腸がん	その他療法
42		肝がん	Sorafenib単独療法 連日投与
43		肝がん	その他療法
44		膵がん	GEM単独療法 1コース28日
45		膵がん	その他療法
46		胆管がん	GEM単独療法 1コース28日
47		胆管がん	GC (CDDP + GEM) 療法 1コース21日
48		胆管がん	その他療法
49		前立腺がん	DP (DTX + PSL) 療法 1コース21日
50		前立腺がん	DE (DTX + EP) 療法 1コース21日
51		前立腺がん	その他療法
52		腎細胞がん	IFNa単独療法 3-5回／週
53		腎細胞がん	IL-2単独療法 連日投与
54		腎細胞がん	IFNγ単独療法
55		腎細胞がん	IFNa+IL-2併用療法
56		腎細胞がん	Sunitinib単独療法 1コース28日

A	B	C
57	腎細胞がん	Sorafenib単独療法 連日投与
58	腎細胞がん	Axitinib単独療法 連日投与
59	腎細胞がん	Everolimus単独療法 連日投与
60	腎細胞がん	Tensirolimus単独療法 1週間隔
61	腎細胞がん	その他療法
62	乳がん	TAC (DTX + ADM + CPA) 療法 1コース21日 6サイクル実施
63	乳がん	Dose dense AC (ADM + CPA) 次いでPTX療法
64	乳がん	AC (ADM + CPA) 次いでPTX療法
65	乳がん	TC (DTX + CPA) 療法 1コース21日 4サイクル実施
66	乳がん	AC (ADM + CPA) 療法 1コース21日 4サイクル実施
67	乳がん	FAC (5-FU + ADM + CPA) 療法 1コース21日 6サイクル実施
68	乳がん	CAF (CPA + ADM + 5-FU) 療法 1コース28日 6サイクル実施
69	乳がん	CEF (CPA + EPI + 5-FU) 療法 1コース28日 6サイクル実施
70	乳がん	CMF (CPA + MTX + 5-FU) 療法 1コース28日 6サイクル実施
71	乳がん	AC (ADM + CPA) 次いでDTX療法 1コース21日 4サイクル実施
72	乳がん	EC (EPI + CPA) 療法 1コース21日 8サイクル実施
73	乳がん	Dose dense A-T-C (ADM-PTX-CPA) 療法
74	乳がん	FEC (5-FU + EPI + CPA) 次いでDTX療法
75	乳がん	FEC (5-FU + EPI + CPA) 次いでPTX療法
76	乳がん	Trastuzumab単独療法 1コース21日
77	乳がん	Trastuzumab併用AC (ADM+CPA) 次いでPTX療法①
78	乳がん	Trastuzumab併用AC (ADM+CPA) 次いでPTX療法②
79	乳がん	Trastuzumab併用Dose dense AC次いでPTX療法
80	乳がん	TCH (DTX + CBDCA + Trastuzumab) 療法
81	乳がん	DTX+Trastuzumab次いでFEC (5-FU + EPI + CPA) 療法
82	乳がん	AC (ADM+CPA) 次いでDTX療法+Trastuzumab
83	乳がん	ネオアジュバントPTX次いでFEC (5-FU + EPI + CPA) 療法 + Trastuzumab
84	乳がん	その他療法
85	再発または転移性乳がん	CAF (CPA + ADM + 5-FU) 療法 1コース28日
86	再発または転移性乳がん	FAC (5-FU + ADM + CPA) 療法 1コース21日
87	再発または転移性乳がん	FEC (5-FU + EPI + CPA) 1コース28日
88	再発または転移性乳がん	AC (ADM + CPA) 療法 1コース21日
89	再発または転移性乳がん	EC (EPI + CPA) 療法 1コース21日
90	再発または転移性乳がん	AT (ADM + PTX) 療法 1コース21日
91	再発または転移性乳がん	AT (ADM + DTX) 療法 1コース21日
92	再発または転移性乳がん	CMF (CPA + MTX + 5-FU) 療法 1コース28日
93	再発または転移性乳がん	DTX + Capecitabine療法 1コース21日
94	再発または転移性乳がん	GT (GEM + PTX) 療法 1コース21日
95	再発または転移性乳がん	ADM単独療法 1コース21日
96	再発または転移性乳がん	ADM単独療法 週に1回
97	再発または転移性乳がん	EPI単独療法 1コース21日
98	再発または転移性乳がん	Liposomal doxorubicin単独療法 1コース28日
99	再発または転移性乳がん	PTX単独療法 1コース21日
100	再発または転移性乳がん	Weekly PTX単独療法 週に1回
101	再発または転移性乳がん	DTX単独療法 1コース21日
102	再発または転移性乳がん	Weekly DTX単独療法 6週間、2週間休んで再開
103	再発または転移性乳がん	Albumin-bound paclitaxel単独療法 1コース28日
104	再発または転移性乳がん	Albumin-bound paclitaxel単独療法 1コース21日
105	再発または転移性乳がん	Capecitabine単独療法 1コース21日
106	再発または転移性乳がん	GEM単独療法 1コース28日
107	再発または転移性乳がん	VNB単独療法 週に1回
108	再発または転移性乳がん	Eribulin単独療法 1コース21日
109	再発または転移性乳がん	S-1単独療法 1コース42日 28日投与、14日休薬
110	再発または転移性乳がん	PTX + BV療法 1コース28日
111	再発または転移性乳がん	PCH (CBDCA + PTX + Trastuzumab) 療法
112	再発または転移性乳がん	1週間隔TCH (PTX + CBDCA + Trastuzumab) 1コース28日
113	再発または転移性乳がん	PTX + Trastuzumab療法 1コース21日

A	B	C
114	再発または転移性乳がん	PTX + Trastuzumab療法 週に1回
115	再発または転移性乳がん	DTX + Trastuzumab療法 1コース21日
116	再発または転移性乳がん	DTX + Trastuzumab療法 週に1回
117	再発または転移性乳がん	VNB + Trastuzumab療法 週に1回
118	再発または転移性乳がん	Capecitabine + Trastuzumab療法 1コース21日
119	再発または転移性乳がん	Capecitabine + Lapatinib療法 1コース21日
120	再発または転移性乳がん	Lapatinib + Trastuzumab療法
121	再発または転移性乳がん	その他療法
122	子宮頸がん	CCRT療法 (同時化学放射線療法、CDDP単剤毎週投与法)
123	子宮頸がん	CCRT療法 (同時化学放射線療法、5-FU/CDDP療法)
124	子宮頸がん	TP (PTX + CDDP) 療法 1コース21日 6サイクル実施
125	子宮頸がん	CT (CDDP + Topotecan) 療法 1コース21日
126	子宮頸がん	その他療法
127	子宮体がん	AP (ADM + CDDP) 療法 1コース21日 6-8サイクル実施
128	子宮体がん	TAP (PTX + ADM + CDDP) 療法 1コース21日 7サイクル実施
129	子宮体がん	TC (PTX + CBDCA) 療法 1コース21-28日 3-6サイクル実施
130	子宮体がん	その他療法
131	卵巣がん	TC (PTX + CBDCA) 療法 1コース21-28日 3-6サイクル実施
132	卵巣がん	Dose dense TC (PTX + CBDCA) 療法 1コース21日 6-9サイクル実施
133	卵巣がん	DC (DTX + CBDCA) 療法 1コース21-28日 3-6サイクル実施
134	卵巣がん	CDDP単独療法 1コース21-28日
135	卵巣がん	CBDCA単独療法 1コース21-28日
136	卵巣がん	PTX単独療法 1コース28日
137	卵巣がん	DTX単独療法 1コース21日
138	卵巣がん	Liposomal doxorubicin単独療法 1コース28日
139	卵巣がん	CPT-11単独療法 1コース28日
140	卵巣がん	その他療法
141	造血器腫瘍	IDR + Ara-C療法 1コース7日 通常1サイクル実施
142	造血器腫瘍	High dose Ara-C療法 1コース28日 2-4サイクル実施
143	造血器腫瘍	Gemtuzumab ozogamicin単独療法 1コース14日 2サイクル実施
144	造血器腫瘍	その他療法
145	多発性骨髄腫	MP (L-PAM + PSL) 療法 1コース28日
146	多発性骨髄腫	VAD (VCR + DXR + Dexamethazone) 療法 1コース28日
147	多発性骨髄腫	Bortezomib単独療法 1コース21日 (8クール以降は1クール21日または35日)
148	多発性骨髄腫	Thalidomide単独療法 連日
149	多発性骨髄腫	Lenalidomide単独療法 1コース28日
150	多発性骨髄腫	その他療法
151	悪性リンパ腫	ABVD (DXR + BLM + VLB + DTIC) 療法 1コース28日 早期: 4クール、進行期: 6-8サイクル実施
152	悪性リンパ腫	R-CHOP (Rituximab + CPA + DXR + VCR + PSL) 療法 1コース21日
153	悪性リンパ腫	ESHAP (VP-16 + mPSL + Ara-C + CDDP) 療法 1コース21-28日
154	悪性リンパ腫	EPOCH (VP-16 + VCR + DXR + CPA + PSL) 療法 1コース21日
155	悪性リンパ腫	ICE (IFM + CBDCA + VP-16) 療法 1コース21日 3-4クールもしくはPDとなるまで実施
156	悪性リンパ腫	Bendamustine単独療法 1コース21日
157	悪性リンパ腫	その他療法
158	内分泌 (ホルモン) 療法	消化器系
159	内分泌 (ホルモン) 療法	消化器系
160	内分泌 (ホルモン) 療法	消化器系
161	内分泌 (ホルモン) 療法	肝臓
162	内分泌 (ホルモン) 療法	肝臓
163	内分泌 (ホルモン) 療法	肝臓
164	内分泌 (ホルモン) 療法	肝臓
165	内分泌 (ホルモン) 療法	肝臓
166	内分泌 (ホルモン) 療法	筋骨格系
167	内分泌 (ホルモン) 療法	筋骨格系
168	内分泌 (ホルモン) 療法	筋骨格系
169	内分泌 (ホルモン) 療法	筋骨格系
170	内分泌 (ホルモン) 療法	筋骨格系

A	B	C
171	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系
172	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系
173	内分泌（ホルモン）療法	神経学
174	内分泌（ホルモン）療法	神経学
175	内分泌（ホルモン）療法	神経学
176	内分泌（ホルモン）療法	神経学
177	内分泌（ホルモン）療法	神経学
178	内分泌（ホルモン）療法	神経学
179	内分泌（ホルモン）療法	神経学
180	内分泌（ホルモン）療法	神経学
181	内分泌（ホルモン）療法	神経学
182	内分泌（ホルモン）療法	神経学
183	内分泌（ホルモン）療法	神経学
184	内分泌（ホルモン）療法	神経学
185	内分泌（ホルモン）療法	神経学
186	内分泌（ホルモン）療法	神経学
187	内分泌（ホルモン）療法	神経学
188	内分泌（ホルモン）療法	神経学
189	内分泌（ホルモン）療法	神経学
190	内分泌（ホルモン）療法	神経学
191	内分泌（ホルモン）療法	神経学
192	内分泌（ホルモン）療法	神経学
193	内分泌（ホルモン）療法	神経学
194	内分泌（ホルモン）療法	神経学
195	内分泌（ホルモン）療法	神経学
196	内分泌（ホルモン）療法	神経学
197	内分泌（ホルモン）療法	神経学
198	内分泌（ホルモン）療法	神経学
199	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
200	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
201	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
202	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
203	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
204	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
205	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
206	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
207	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
208	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
209	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
210	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
211	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
212	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
213	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
214	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
215	内分泌（ホルモン）療法	疼痛
216	内分泌（ホルモン）療法	その他
217	放射線療法	皮膚科／皮膚
218	放射線療法	皮膚科／皮膚
219	放射線療法	皮膚科／皮膚
220	放射線療法	皮膚科／皮膚
221	放射線療法	皮膚科／皮膚
222	放射線療法	皮膚科／皮膚
223	放射線療法	皮膚科／皮膚
224	放射線療法	皮膚科／皮膚
225	放射線療法	皮膚科／皮膚
226	放射線療法	皮膚科／皮膚
227	放射線療法	皮膚科／皮膚

	A	B	C
228		放射線療法	皮膚科／皮膚
229		放射線療法	皮膚科／皮膚
230		放射線療法	皮膚科／皮膚
231		放射線療法	皮膚科／皮膚
232		放射線療法	皮膚科／皮膚
233		放射線療法	消化器系
234		放射線療法	消化器系
235		放射線療法	消化器系
236		放射線療法	消化器系
237		放射線療法	消化器系
238		放射線療法	消化器系
239		放射線療法	消化器系
240		放射線療法	消化器系
241		放射線療法	消化器系
242		放射線療法	消化器系
243		放射線療法	消化器系
244		放射線療法	消化器系
245		放射線療法	消化器系
246		放射線療法	消化器系
247		放射線療法	消化器系
248		放射線療法	消化器系
249		放射線療法	消化器系
250		放射線療法	消化器系
251		放射線療法	消化器系
252		放射線療法	消化器系
253		放射線療法	消化器系
254		放射線療法	消化器系
255		放射線療法	消化器系
256		放射線療法	消化器系
257		放射線療法	その他

## その他の使用薬剤

	A	B
1	提供希望	使用薬剤名
2		5-FU (5-FU)
3		アービタックス(Cetuximab)
4		アイソボリン( $\ell$ -LV)
5		アクプラ
6		アクラシノン(ACR,ACM)
7		アドリアシン(ADM)
8		アバスチン (BV)
9		アフィニトール (Everolimus)
10		アリムタ (ALIMTA)
11		アルケラン(L-PAM)
12		イダマイシン(IDR)
13		イホマイド(IFM)
14		イレッサ (Gefitinib)
15		エクザール(VLB)
16		エスキノン(CQ)
17		エルプラット(L-OHP)
18		塩酸プロカルバジン(PCZ)
19		エンドキサン(CPA,CPM)
20		オンコビン(VCR)
21		カルセド (AMR)
22		カンプト(CPT-11)
23		キロサイド(Ara-C)
24		グリベック (Imatinib)
25		コスメゲン(ACT-D,ACD)
26		ザーコリ (Crizotinib)
27		サイメリン(MCNU)
28		サレド (Thalidomide)
29		サンラビン(BH-AC)
30		ジェムザール(GEM)
31		ステント (Sunitinib)
32		スプリセル (Dasatinib)
33		スマンクス
34		スミフェロン(IFN $\alpha$ )
35		ゼローダ (Capecitabine)
36		ソル・メドロール (mPSL)
37		ゾリンザ (Vorimostat)
38		タイケルブ (Lapatinib)
39		ダウノマイシン(DNR,DM)
40		ダカルバジン(DTIC)
41		タキソール(PTX)
42		タキソテール(DTX,TXT)
43		タシグナ (Nilotinib)
44		タルセバ (Erlotinib)
45		ティーエスワン (S-1)
46		テスパミン(TESPA)

## その他の使用薬剤

A	B
47	デカドロン (Dexamethazone)
48	テモダール
49	テラルビシン(THP)
50	トーリセル (Temsirolimus)
51	トリセノックス
52	トレアキシン (Bendamustine)
53	ナベルビン(VNR,VNB)
54	ニドラン(ACNU)
55	ネクサバール (Sorafenib)
56	ノバントロン(MIT)
57	ハーセプチニ (Trastuzumab)
58	ハイカムチン (Nogitecan)
59	ハイドレア(HU)
60	ハラヴエン(Eribulin)
61	パラプラチン(CBDCA)
62	ビダーザ (Azacitidine)
63	ファルモルビシン(EPI)
64	フィルデシン(VDS)
65	フエロン(IFN $\beta$ )
66	フトラフル(FT,TGF)
67	フルダラ (F-ara-A)
68	フルツロン(5'-DFUR)
69	ブレオ(BLM)
70	プレドニン (PSL)
71	ベクティビックス (Panitumumab)
72	ベサノイド(ATRA)
73	ベプシド(VP-16)
74	ペプレオ(PEP)
75	ペラゾリン
76	ベルケイド (Bortezomib)
77	マイトイシン(MMC)
78	マイロターグ (Gemtuzumab ozogamicin)
79	マブリン(BUS)
80	ミフロール(HCFU)
81	メソトレキセート(MTX)
82	ユーエフティ(UFT)
83	ランダ(CDDP,DDP)
84	ランマーク (Denosumab)
85	リツキサン (Rituximab)
86	ロイケリン(6-MP)
87	ロイコボリン(LV)
88	ロイスタチン
89	ロイナーゼ(L-ASP)
90	その他

	A	B	C	D
1	提供希望	療法名	分類1	分類2
2	化学療法	血液／骨髄	骨髄細胞密度低下	
3	化学療法	血液／骨髄	CD4陽性細胞数減少	
4	化学療法	血液／骨髄	ハブトグロビン減少	
5	化学療法	血液／骨髄	Hb減少	
6	化学療法	血液／骨髄	溶血	
7	化学療法	血液／骨髄	白血球減少	
8	化学療法	血液／骨髄	好中球／顆粒球減少	
9	化学療法	血液／骨髄	血小板減少	
10	化学療法	血液／骨髄	その他	
11	化学療法	心血管系(不整脈)	QT間隔延長	
12	化学療法	心血管系(不整脈)	その他	
13	化学療法	心血管系(一般)	高血圧	
14	化学療法	心血管系(一般)	その他	
15	化学療法	全身症状	疲労	
16	化学療法	全身症状	発熱	
17	化学療法	全身症状	悪寒／戦慄	
18	化学療法	全身症状	発汗	
19	化学療法	全身症状	体重増加	
20	化学療法	全身症状	体重減少	
21	化学療法	全身症状	その他	
22	化学療法	皮膚科／皮膚	脱毛	
23	化学療法	皮膚科／皮膚	出血斑	
24	化学療法	皮膚科／皮膚	皮膚紅斑	
25	化学療法	皮膚科／皮膚	顔面紅潮	
26	化学療法	皮膚科／皮膚	皮膚炎	
27	化学療法	皮膚科／皮膚	手足症候群	
28	化学療法	皮膚科／皮膚	注射部位の反応	
29	化学療法	皮膚科／皮膚	爪の変化	
30	化学療法	皮膚科／皮膚	光線過敏症	
31	化学療法	皮膚科／皮膚	色素異常	
32	化学療法	皮膚科／皮膚	痒症	
33	化学療法	皮膚科／皮膚	放射線皮膚炎	
34	化学療法	皮膚科／皮膚	発疹	
35	化学療法	皮膚科／皮膚	荨麻疹	
36	化学療法	皮膚科／皮膚	創症・感染	
37	化学療法	皮膚科／皮膚	創離開	
38	化学療法	皮膚科／皮膚	その他	
39	化学療法	消化器系	食欲不振	
40	化学療法	消化器系	腹水	
41	化学療法	消化器系	口内炎	
42	化学療法	消化器系	味覚障害	
43	化学療法	消化器系	胸やけ	
44	化学療法	消化器系	食道炎	
45	化学療法	消化器系	嚥下困難	
46	化学療法	消化器系	恶心	
47	化学療法	消化器系	嘔吐	
48	化学療法	消化器系	胃満瘡	
49	化学療法	消化器系	胃炎	
50	化学療法	消化器系	十二指腸潰瘍	
51	化学療法	消化器系	腸管梗	
52	化学療法	消化器系	下血	
53	化学療法	消化器系	血便	
54	化学療法	消化器系	粘膜炎	
55	化学療法	消化器系	咽頭炎	
56	化学療法	消化器系	膀胱炎	
57	化学療法	消化器系	大腸炎	
58	化学療法	消化器系	直腸炎	
59	化学療法	消化器系	盲腸炎	
60	化学療法	消化器系	便秘	
61	化学療法	消化器系	下痢	
62	化学療法	消化器系	その他	
63	化学療法	肝臓	肝機能異常	
64	化学療法	肝臓	肝腫大	
65	化学療法	肝臓	低アルブミン血症	
66	化学療法	肝臓	肝不全	
67	化学療法	肝臓	その他	
68	化学療法	神経学	髄膜炎	
69	化学療法	神経学	神経根炎	
70	化学療法	神経学	運動失調	
71	化学療法	神経学	中枢神経系脳血管虚血	
72	化学療法	神経学	認知障害	
73	化学療法	神経学	意識低下	
74	化学療法	神経学	錯乱	
75	化学療法	神経学	妄想	
76	化学療法	神経学	めまい／ふらつき	
77	化学療法	神経学	失語症	
78	化学療法	神経学	錐体外路運動／不随意運動	
79	化学療法	神経学	幻覚	
80	化学療法	神経学	頭痛	
81	化学療法	神経学	不眠症	
82	化学療法	神経学	白質脳症	
83	化学療法	神経学	記憶障害	
84	化学療法	神経学	気分変動	
85	化学療法	神経学	神経障害－脳神経	

A	B	C	D
86	化学療法	神経学	神経障害－知覚
87	化学療法	神経学	神経障害－運動
88	化学療法	神経学	眼振
89	化学療法	神経学	痙攣発作
90	化学療法	神経学	錐体路障害
91	化学療法	神経学	失神
92	化学療法	神経学	振戦
93	化学療法	神経学	その他
94	化学療法	肺	成人呼吸促迫症候群
95	化学療法	肺	無呼吸
96	化学療法	肺	咳
97	化学療法	肺	呼吸困難／息切れ
98	化学療法	肺	しゃっくり
99	化学療法	肺	低酸素血症
100	化学療法	肺	胸水
101	化学療法	肺	気胸
102	化学療法	肺	肺線維症
103	化学療法	肺	嗄声
104	化学療法	肺	その他
105	化学療法		
106	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	疲労
107	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	発熱
108	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	悪寒／戦慄
109	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	発汗
110	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	体重増加
111	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	体重減少
112	内分泌（ホルモン）療法	全身症状	その他
113	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	脱毛
114	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	出血斑
115	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	皮膚紅斑
116	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	顔面紅潮
117	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	皮膚炎
118	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	注射部位の反応
119	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	爪の変化
120	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	光線過敏症
121	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	色素異常
122	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	痒症
123	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	放射線皮膚炎
124	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	発疹
125	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	尋麻疹
126	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	創症－感染
127	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	創離開
128	内分泌（ホルモン）療法	皮膚科／皮膚	その他
129	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	クッシング様外観
130	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	中心性の肥満
131	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	ほてり
132	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	男性の女性化（女性化乳房）
133	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	女性の男性化
134	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	甲状腺機能低下
135	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	SIADH
136	内分泌（ホルモン）療法	内分泌	その他
137	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	食欲不振
138	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	腹水
139	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	口内炎
140	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	味覚障害
141	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	胸やけ
142	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	食道炎
143	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	嚥下困難
144	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	恶心
145	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	嘔吐
146	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	胃潰瘍
147	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	胃炎
148	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	十二指腸潰瘍
149	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	腸管痙
150	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	下血
151	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	血便
152	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	粘膜炎
153	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	咽頭炎
154	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	脾炎
155	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	大腸炎
156	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	直腸炎
157	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	盲腸炎
158	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	便秘
159	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	下痢
160	内分泌（ホルモン）療法	消化器系	その他
161	内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝機能異常
162	内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝腫大
163	内分泌（ホルモン）療法	肝臓	低アルブミン血症
164	内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝不全
165	内分泌（ホルモン）療法	肝臓	その他
166	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	関節痛
167	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	関節炎
168	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋炎
169	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋肉痛
170	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋脱力
171	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	骨壊死

A	B	C	D
172	内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	その他
173	内分泌（ホルモン）療法	神経学	髄膜炎
174	内分泌（ホルモン）療法	神経学	神経根炎
175	内分泌（ホルモン）療法	神経学	運動失調
176	内分泌（ホルモン）療法	神経学	中枢神経系脳血管虚血
177	内分泌（ホルモン）療法	神経学	認知障害
178	内分泌（ホルモン）療法	神経学	意識低下
179	内分泌（ホルモン）療法	神経学	錯乱
180	内分泌（ホルモン）療法	神経学	妄想
181	内分泌（ホルモン）療法	神経学	めまい／ふらつき
182	内分泌（ホルモン）療法	神経学	失語症
183	内分泌（ホルモン）療法	神経学	錐体外路運動／不随意運動
184	内分泌（ホルモン）療法	神経学	幻覚
185	内分泌（ホルモン）療法	神経学	頭痛
186	内分泌（ホルモン）療法	神経学	不眠症
187	内分泌（ホルモン）療法	神経学	白質脳症
188	内分泌（ホルモン）療法	神経学	記憶障害
189	内分泌（ホルモン）療法	神経学	気分変動
190	内分泌（ホルモン）療法	神経学	神経障害－脳神経
191	内分泌（ホルモン）療法	神経学	神経障害－知覚
192	内分泌（ホルモン）療法	神経学	神経障害－運動
193	内分泌（ホルモン）療法	神経学	眼振
194	内分泌（ホルモン）療法	神経学	痙攣発作
195	内分泌（ホルモン）療法	神経学	錐体路障害
196	内分泌（ホルモン）療法	神経学	失神
197	内分泌（ホルモン）療法	神経学	振戦
198	内分泌（ホルモン）療法	神経学	その他
199	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	腹痛
200	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	関節痛
201	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	骨痛
202	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	胸痛
203	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	月経困難
204	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	性交痛
205	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	耳痛
206	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	頭痛
207	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	筋肉痛
208	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	肝臓痛
209	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	神経痛
210	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	放射線による痛み
211	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	骨盤痛
212	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	胸膜炎痛
213	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	直腸痛
214	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	腫瘍痛
215	内分泌（ホルモン）療法	疼痛	その他
216	内分泌（ホルモン）療法	その他	
217	放射線療法	皮膚科／皮膚	脱毛
218	放射線療法	皮膚科／皮膚	出血斑
219	放射線療法	皮膚科／皮膚	皮膚紅斑
220	放射線療法	皮膚科／皮膚	顔面紅潮
221	放射線療法	皮膚科／皮膚	皮膚炎
222	放射線療法	皮膚科／皮膚	注射部位の反応
223	放射線療法	皮膚科／皮膚	爪の変化
224	放射線療法	皮膚科／皮膚	光線過敏症
225	放射線療法	皮膚科／皮膚	色素異常
226	放射線療法	皮膚科／皮膚	痒症
227	放射線療法	皮膚科／皮膚	放射線皮膚炎
228	放射線療法	皮膚科／皮膚	発疹
229	放射線療法	皮膚科／皮膚	尋麻疹
230	放射線療法	皮膚科／皮膚	創症－感染
231	放射線療法	皮膚科／皮膚	創離開
232	放射線療法	皮膚科／皮膚	その他
233	放射線療法	消化器系	食欲不振
234	放射線療法	消化器系	腹水
235	放射線療法	消化器系	口内炎
236	放射線療法	消化器系	味覚障害
237	放射線療法	消化器系	胸やけ
238	放射線療法	消化器系	食道炎
239	放射線療法	消化器系	嚥下困難
240	放射線療法	消化器系	悪心
241	放射線療法	消化器系	嘔吐
242	放射線療法	消化器系	胃潰瘍
243	放射線療法	消化器系	胃炎
244	放射線療法	消化器系	十二指腸潰瘍
245	放射線療法	消化器系	腸管痙
246	放射線療法	消化器系	下血
247	放射線療法	消化器系	血便
248	放射線療法	消化器系	粘膜炎
249	放射線療法	消化器系	咽頭炎
250	放射線療法	消化器系	痔炎
251	放射線療法	消化器系	大腸炎
252	放射線療法	消化器系	直腸炎
253	放射線療法	消化器系	盲腸炎
254	放射線療法	消化器系	便秘
255	放射線療法	消化器系	下痢
256	放射線療法	消化器系	その他
257	放射線療法	その他	