

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	第1コホート 提供臨床情報 ※1 一部の続柄で父または母の値なし ※2 (組織) または組織型の情報を出力する際は組織採取日も同時提供 ※3 家族歴シート参照 ※4 副作用の有無シート参照												
2	提供希望	コメント	血清パネル	データパッケージ	試料と情報提供	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				*		採血回数	採血回数	採血回数			採血回数	数値	
4			*	*	*	【基本情報】基本情報	基本情報	生年*性別*年齢*調査実施日				-	
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				*	*			喫煙歴	喫煙歴			なし◆あり◆不明	単一選択
10				*	*				ありの場合 ※現在の状況			喫煙◆禁煙	単一選択
11				*	*				喫煙/喫煙年数			年	数値
12				*	*				喫煙/1日の平均本数			本	数値
13				*	*				禁煙/禁煙時期			歳から	数値
14				*	*				禁煙/過去の喫煙年数			年	数値
15				*	*				禁煙/1日の平均本数			本	数値
16				*	*		飲酒歴	飲酒歴			なし◆あり◆不明	単一選択	
17				*	*				ありの場合 ※現在の状況			飲酒◆禁酒	単一選択
18				*	*				飲酒/合計アルコール摂取量			g/日	数値
19				*	*							g/週	数値
20				*	*						禁酒/禁酒時期	歳から	数値
21					*		食生活	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	
22					*			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	
23					*			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	
24					*			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	
25					*			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	
26					*			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	
27					*			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	
28					*			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	
29					*			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	
30					*			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	
31					*			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	
32					*		運動	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	
33					*			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	
34					*			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	
35					*	スポーツ				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		
36			*	*	*	【基本情報】登録疾患	肺癌	肺癌			なし◆あり	-	
37			*	*	*		食道癌	食道癌			なし◆あり	-	
38			*	*	*		胃癌	胃癌			なし◆あり	-	
39			*	*	*		大腸・直腸癌	大腸・直腸癌			なし◆あり	-	
40			*	*	*		肝癌	肝癌			なし◆あり	-	
41			*	*	*		膵癌	膵癌			なし◆あり	-	
42			*	*	*		胆嚢・胆管癌	胆嚢・胆管癌			なし◆あり	-	
43			*	*	*		前立腺癌	前立腺癌			なし◆あり	-	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
44			*	*	*		乳癌	乳癌			なし◆あり	-
45			*	*	*		子宮頸癌	子宮頸癌			なし◆あり	-
46			*	*	*		子宮体癌	子宮体癌			なし◆あり	-
47			*	*	*		卵巣癌	卵巣癌			なし◆あり	-
48			*	*	*		造血器腫瘍	造血器腫瘍			なし◆あり	-
49			*	*	*		脳梗塞	脳梗塞			なし◆あり	-
50			*	*	*		脳動脈瘤	脳動脈瘤			なし◆あり	-
51			*	*	*		てんかん	てんかん			なし◆あり	-
52			*	*	*		気管支喘息	気管支喘息			なし◆あり	-
53			*	*	*		結核	結核			なし◆あり	-
54			*	*	*		COPD	COPD			なし◆あり	-
55			*	*	*		間質性肺炎・肺線維症	間質性肺炎・肺線維症			なし◆あり	-
56			*	*	*		心筋梗塞	心筋梗塞			なし◆あり	-
57			*	*	*		不安定狭心症	不安定狭心症			なし◆あり	-
58			*	*	*		安定狭心症	安定狭心症			なし◆あり	-
59			*	*	*		不整脈	不整脈			なし◆あり	-
60			*	*	*		心不全	心不全			なし◆あり	-
61			*	*	*		閉塞性動脈硬化症 (ASO)	閉塞性動脈硬化症 (ASO)			なし◆あり	-
62			*	*	*		B型慢性肝炎	B型慢性肝炎			なし◆あり	-
63			*	*	*		C型慢性肝炎	C型慢性肝炎			なし◆あり	-
64			*	*	*		肝硬変	肝硬変			なし◆あり	-
65			*	*	*		ネフローゼ症候群	ネフローゼ症候群			なし◆あり	-
66			*	*	*		尿路結石症	尿路結石症			なし◆あり	-
67			*	*	*		骨粗鬆症	骨粗鬆症			なし◆あり	-
68			*	*	*		糖尿病	糖尿病			なし◆あり	-
69			*	*	*		高脂血症	高脂血症			なし◆あり	-
70			*	*	*		バセドウ病	バセドウ病			なし◆あり	-
71			*	*	*		関節リウマチ	関節リウマチ			なし◆あり	-
72			*	*	*		花粉症	花粉症			なし◆あり	-
73			*	*	*		過敏性症候群 (薬疹)	過敏性症候群 (薬疹)			なし◆あり	-
74			*	*	*		アトピー性皮膚炎	アトピー性皮膚炎			なし◆あり	-
75			*	*	*		ケロイド	ケロイド			なし◆あり	-
76			*	*	*		子宮筋腫	子宮筋腫			なし◆あり	-
77			*	*	*		子宮内膜症	子宮内膜症			なし◆あり	-
78			*	*	*		熱性けいれん	熱性けいれん			なし◆あり	-
79			*	*	*		緑内障	緑内障			なし◆あり	-
80			*	*	*		白内障	白内障			なし◆あり	-
81			*	*	*		歯周病	歯周病			なし◆あり	-
82			*	*	*		ALS (筋萎縮性側索硬化症)	ALS (筋萎縮性側索硬化症)			なし◆あり	-
83					*	【基本情報】既往歴	悪性腫瘍	肺癌			なし◆あり	-
84					*			食道癌			なし◆あり	-
85					*			胃癌			なし◆あり	-
86					*			大腸・直腸癌			なし◆あり	-
87					*			肝癌			なし◆あり	-
88					*			膵癌			なし◆あり	-
89					*			胆嚢・胆管癌			なし◆あり	-
90					*			前立腺癌			なし◆あり	-
91					*			乳癌			なし◆あり	-
92					*			子宮頸癌			なし◆あり	-
93					*			子宮体癌			なし◆あり	-
94					*			卵巣癌			なし◆あり	-
95					*			悪性リンパ腫			なし◆あり	-

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
96					*			咽頭・喉頭癌			なし◆あり	-
97					*			甲状腺癌			なし◆あり	-
98					*			骨腫瘍			なし◆あり	-
99					*			子宮癌			なし◆あり	-
100					*			腎臓癌			なし◆あり	-
101					*			精巣腫瘍			なし◆あり	-
102					*			皮膚癌			なし◆あり	-
103					*			膀胱癌			なし◆あり	-
104					*			家族性大腸腺腫症			なし◆あり	-
105					*			ポイツ・イエガー (Peutz-Jeghers) 症候群			なし◆あり	-
106					*			その他			なし◆あり	-
107					*		感染症	重症感染症			なし◆あり	-
108					*			免疫不全・日和見感染			なし◆あり	-
109					*			その他			なし◆あり	-
110					*		神経	てんかん			なし◆あり	-
111					*			脳梗塞			なし◆あり	-
112					*			脳動脈瘤			なし◆あり	-
113					*			脳内出血			なし◆あり	-
114					*			くも膜下出血			なし◆あり	-
115					*			非破裂性脳動脈瘤			なし◆あり	-
116					*			多発性神経炎			なし◆あり	-
117					*			末梢神経障害			なし◆あり	-
118					*			パーキンソン症候群			なし◆あり	-
119					*			パーキンソン病			なし◆あり	-
120					*			その他			なし◆あり	-
121					*		呼吸器	慢性閉塞性肺疾患(COPD)			なし◆あり	-
122					*			肺結核			なし◆あり	-
123					*			気管支喘息			なし◆あり	-
124					*			じん肺			なし◆あり	-
125					*			間質性肺炎			なし◆あり	-
126					*			胸膜炎			なし◆あり	-
127					*			肺炎			なし◆あり	-
128					*			肺線維症			なし◆あり	-
129					*			非結核性抗酸菌症			なし◆あり	-
130					*			その他			なし◆あり	-
131					*		循環器	心筋梗塞			なし◆あり	-
132					*			不安定狭心症			なし◆あり	-
133					*			安定狭心症			なし◆あり	-
134					*			不整脈 (心室不整脈)			なし◆あり	-
135					*			不整脈 (心房粗細動)			なし◆あり	-
136					*			不整脈 (詳細不明)			なし◆あり	-
137					*			心不全			なし◆あり	-
138					*			弁膜症			なし◆あり	-
139					*			拡張型心筋症			なし◆あり	-
140					*			肥大型心筋症			なし◆あり	-
141					*			心筋炎			なし◆あり	-
142					*			心膜炎			なし◆あり	-
143					*			本態性高血圧			なし◆あり	-
144					*			大動脈瘤			なし◆あり	-
145					*			閉塞性動脈硬化症(ASO)			なし◆あり	-
146					*			その他			なし◆あり	-
147					*		肝・胆・膵	B型肝炎			なし◆あり	-

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
148					*			C型肝炎			なし◆あり	-
149					*			肝硬変			なし◆あり	-
150					*			胆のう炎			なし◆あり	-
151					*			胆石			なし◆あり	-
152					*			急性膵炎			なし◆あり	-
153					*			慢性膵炎			なし◆あり	-
154					*			その他			なし◆あり	-
155					*		消化器	胃潰瘍			なし◆あり	-
156					*			十二指腸潰瘍			なし◆あり	-
157					*			潰瘍性大腸炎			なし◆あり	-
158					*			クローン病			なし◆あり	-
159					*			その他			なし◆あり	-
160					*		腎・泌尿器	ネフローゼ症候群			なし◆あり	-
161					*			急性糸球体腎炎			なし◆あり	-
162					*			急性腎不全			なし◆あり	-
163					*			慢性糸球体腎炎			なし◆あり	-
164					*			慢性腎不全			なし◆あり	-
165					*			嚢胞腎			なし◆あり	-
166					*			腎結石			なし◆あり	-
167					*			尿管結石			なし◆あり	-
168					*			神経因性膀胱			なし◆あり	-
169					*			膀胱尿管逆流現象			なし◆あり	-
170					*			前立腺肥大			なし◆あり	-
171					*			その他			なし◆あり	-
172					*		血液	鉄欠乏性貧血			なし◆あり	-
173					*			再生不良性貧血			なし◆あり	-
174					*			特発性血小板減少性紫斑病			なし◆あり	-
175					*			急性骨髄性白血病			なし◆あり	-
176					*			急性リンパ性白血病			なし◆あり	-
177					*			慢性骨髄性白血病			なし◆あり	-
178					*			慢性リンパ性白血病			なし◆あり	-
179					*			多発性骨髄腫			なし◆あり	-
180					*			その他			なし◆あり	-
181					*		代謝	1型糖尿病			なし◆あり	-
182					*			2型糖尿病			なし◆あり	-
183					*			MODY			なし◆あり	-
184					*			ミトコンドリア糖尿病			なし◆あり	-
185					*			病型不明の糖尿病			なし◆あり	-
186					*			高脂血症			なし◆あり	-
187					*			骨粗鬆症			なし◆あり	-
188					*			高尿酸血症・痛風			なし◆あり	-
189					*			アミロイドーシス			なし◆あり	-
190					*			その他			なし◆あり	-
191					*		内分泌	パセドウ病			なし◆あり	-
192					*			橋本病			なし◆あり	-
193					*			甲状腺機能低下症			なし◆あり	-
194					*			甲状腺機能亢進症			なし◆あり	-
195					*			甲状腺腫			なし◆あり	-
196					*			褐色細胞腫			なし◆あり	-
197					*			末端肥大症			なし◆あり	-
198					*			クッシング症候群			なし◆あり	-
199					*			クッシング病			なし◆あり	-

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
200					*			その他			なし◆あり	-
201					*		膠原病	関節リウマチ			なし◆あり	-
202					*			若年性関節リウマチ(JRA)			なし◆あり	-
203					*			悪性関節リウマチ(MRA)			なし◆あり	-
204					*			全身性エリテマトーデス(SLE)			なし◆あり	-
205					*			シェーグレン(Sjogren) 症候群			なし◆あり	-
206					*			進行性全身性硬化症(PSS)			なし◆あり	-
207					*			多発性筋炎(PM)			なし◆あり	-
208					*			皮膚筋炎(DM)			なし◆あり	-
209					*			その他			なし◆あり	-
210					*		アレルギー	花粉症			なし◆あり	-
211					*			アレルギー性結膜炎			なし◆あり	-
212					*			アレルギー性鼻炎			なし◆あり	-
213					*			春季カタル			なし◆あり	-
214					*			食物アレルギー			なし◆あり	-
215					*			その他			なし◆あり	-
216					*		皮膚科	アトピー性皮膚炎			なし◆あり	-
217					*			ケロイド			なし◆あり	-
218					*			薬疹 (中毒性表皮壊死症: TEN)			なし◆あり	-
219					*			薬疹 (Stevens-Johnson症候群: SJS)			なし◆あり	-
220					*			薬疹 (その他)			なし◆あり	-
221					*			蕁麻疹			なし◆あり	-
222					*			その他			なし◆あり	-
223					*		婦人科	子宮内膜症			なし◆あり	-
224					*			子宮筋腫			なし◆あり	-
225					*			乳腺症			なし◆あり	-
226					*			卵巣のう腫			なし◆あり	-
227					*			その他			なし◆あり	-
228					*		小児科	熱性けいれん			なし◆あり	-
229					*			精神発達遅滞			なし◆あり	-
230					*			運動発達遅滞			なし◆あり	-
231					*			奇形			なし◆あり	-
232					*			乳幼児期気道感染			なし◆あり	-
233					*			乳幼児期低栄養			なし◆あり	-
234					*			周産期異常			なし◆あり	-
235					*			注意欠陥・多動性障害			なし◆あり	-
236					*			その他			なし◆あり	-
237					*		眼科	白内障			なし◆あり	-
238					*			緑内障			なし◆あり	-
239					*			網膜剥離			なし◆あり	-
240					*			上強膜炎			なし◆あり	-
241					*			虹彩炎			なし◆あり	-
242					*			網膜色素変性症			なし◆あり	-
243					*			その他			なし◆あり	-
244					*		耳鼻科	慢性中耳炎			なし◆あり	-
245					*			慢性副鼻腔炎			なし◆あり	-
246					*			難聴			なし◆あり	-
247					*			メニエル病			なし◆あり	-
248					*			その他			なし◆あり	-
249					*		口腔・歯	歯周病			なし◆あり	-
250					*			その他			なし◆あり	-
251					*		整形外科	圧迫骨折			なし◆あり	-

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L		
252					*			手根管症候群			なし◆あり	-		
253					*			その他				なし◆あり	-	
254					*		治療・薬物依存		ステロイド使用歴			なし◆あり	-	
255					*				血漿交換療法				なし◆あり	-
256					*				免疫吸着療法				なし◆あり	-
257					*				輸血				なし◆あり	-
258					*				鍼治療				なし◆あり	-
259					*				薬物依存				なし◆あり	-
260					*				その他				なし◆あり	-
261					*		外傷		頭部外傷			なし◆あり	-	
262					*				入れ墨				なし◆あり	-
263					*				その他				なし◆あり	-
264					*				その他				なし◆あり	-
265					*		【基本情報】家族歴※1	悪性腫瘍	25項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択	
266					*					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◆不明	複数選択
267					*	神経		7項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
268					*					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◆不明	複数選択
269					*	呼吸器		6項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
270					*					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◆不明	複数選択
271					*	循環器		9項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
272					*					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◆不明	複数選択
273					*	肝・胆・膵		4項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
274					*					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◆不明	複数選択
275					*	消化器		3項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
276					*					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◆不明	複数選択
277					*	腎・泌尿器		6項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
278					*					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◆不明	複数選択
279					*	代謝		4項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
280					*					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◆不明	複数選択
281					*	内分泌		2項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
282					*					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◆不明	複数選択
283					*	膠原病		2項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
284					*					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◆不明	複数選択
285					*	アレルギー		4項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択		
286					*					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◆不明	複数選択
287					*	皮膚科	5項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択			
288					*				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◆不明	複数選択	
289					*	婦人科	3項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択			
290					*				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◆不明	複数選択	
291					*	小児科	2項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択			
292					*				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◆不明	複数選択	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
293					*		眼科	4項目から選択（その他含む）※3			なし◆あり◆不明	単一選択	
294					*				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◆不明	複数選択
295					*		耳鼻科	2項目から選択（その他含む）※3				なし◆あり◆不明	単一選択
296					*				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◆不明	複数選択
297					*		口腔・歯	2項目から選択（その他含む）※3				なし◆あり◆不明	単一選択
298					*				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◆不明	複数選択
299					*		整形外科	2項目から選択（その他含む）※3				なし◆あり◆不明	単一選択
300					*				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◆不明	複数選択
301					*		治療・薬物依存	2項目から選択（その他含む）※3				なし◆あり◆不明	単一選択
302					*				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◆不明	複数選択
303					*	その他	その他※3				なし◆あり◆不明	単一選択	
304					*			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◆不明	複数選択	
305			*	*	*	【疾患】肺癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付	
306					*		担癌状態の評価（血清で半年の試料提供の場合のみ無償）	今回の血清採取時に担癌状態（がんが存在する状態）か？				はい◆いいえ◆不明	単一選択
307					*				はいの場合			手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択
308					*		腫瘍発生部位	腫瘍発生部位				右肺◆左肺◆両肺◆不明	単一選択
309			*		*		TNM分類*（組織）pTNM分類	TNM分類	T			T0◆Tis◆T1◆T2◆T3◆T4◆TX（不明）	単一選択
310			*		*				N			N0◆N1◆N2◆N3◆NX（不明）	単一選択
311			*		*				M			M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
312			*		*			（組織）pTNM分類	pT			pT0◆pTis◆pT1◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX（不明）	単一選択
313			*		*				pN			pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pNX（不明）	単一選択
314			*		*				pM			pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択
315			*		*	再発と再燃	再発と再燃				なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択	
316			*		*			再発確定診断日			年月日	日付	
317			*		*			ありの場合 ※再発部位			局所◆所属リンパ節◆遠隔転移	複数選択	
318			*		*			遠隔転移の場合			肺◆骨◆肝臓◆脳◆鎖骨上以遠のリンパ節◆骨髄◆対側胸膜◆心膜◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他◆不明	複数選択	
319			*	*	*	組織型（生検または細胞診）または切除組織標本の組織型	組織型				※組織型シート参照	単一選択	
320			*	*	*	【疾患】食道癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付	
321					*		担癌状態の評価（血清で半年の試料提供の場合のみ無償）	今回の血清採取時に担癌状態（がんが存在する状態）か？				はい◆いいえ◆不明	単一選択
322					*				はいの場合			手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択
323					*		腫瘍発生部位	腫瘍発生部位				頸部◆胸部上部◆胸部中部◆胸部下部◆腹部◆不明	複数選択
324			*		*		食道癌取扱い規約肉眼的所見*（組織）形態*（組織）食道癌取扱い規約病理所見	食道癌取扱い規約肉眼的所見	T			T0◆Tis◆T1a◆T1b◆T2◆T3◆T4◆TX（不明）	単一選択
325			*		*				N			N0◆N1◆N2◆N3◆N4◆NX（不明）	単一選択
326			*		*				M			M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
327			*		*				IM			IM0◆IM1◆IMX（不明）	単一選択
328			*		*				R			R0◆R1◆R2◆RX（不明）	単一選択
329			*		*				PM			PM0◆PM1◆PMX（不明）	単一選択
330			*		*			DM			DM0◆DM1◆DMX（不明）	単一選択	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L																									
331			*		*	【疾患】胃癌 ※2	(組織)形態	EM			EM0◆EM1◆EMX (不明)	単一選択																									
332					*				(組織)食道癌取扱い規約病理所見	表在型			0-I型◆0-II型◆0-III型◆不明	単一選択																							
333					*						浸潤形式	進行型			1型◆2型◆3型◆4型◆5型◆不明	単一選択																					
334			*		*								壁深達度	INFa◆INFβ◆INFγ◆判定不能◆不明			pT0◆pTis◆pT1a◆pT1b◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX (不明)◆判定不能	単一選択																			
335			*		*										上皮内伸展	ie(-)◆ie(+)			◆判定不能◆不明	単一選択																	
336			*		*												リンパ管侵襲	ly0◆ly1◆ly2◆ly3◆判定不能◆不明				単一選択															
337			*		*														血管侵襲	v0◆v1◆v2◆v3◆判定不能◆不明				単一選択													
338			*		*																壁内転移	pIM0◆pIM1◆判定不能◆不明				単一選択											
339			*		*																		リンパ節転移	pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pN4◆pNX (不明)◆判定不能				単一選択									
340			*		*																				再発と再燃	再発と再燃			なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択							
341			*		*		初回治療後	ありの場合 ※再発部位																					年月日	日付							
342			*		*				遠隔転移の場合	肺◆骨◆肝臓◆脳◆鎖骨上以遠のリンパ節◆骨髄◆胸膜◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他◆不明																				複数選択							
343			*		*																									複数選択							
344			*		*		組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型			※組織型シート参照	単一選択																									
345			*	*	*				【疾患】胃癌 ※2	診断時期			年月日	日付																							
346			*	*	*		担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?					はい◆いいえ◆不明	単一選択																							
347					*				腫瘍発生部位	腫瘍発生部位	主病巣			手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択																						
348					*		多発病巣の有無	なし◆あり◆不明						上部(C)◆中部(M)◆下部(A)◆不明	複数選択																						
349					*				胃癌取扱い規約肉眼所見* (組織)胃癌取扱い規約病理所見	胃癌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)	単一選択																						
350					*		0型 (表在型) の場合	I◆IIa◆IIb◆IIc◆III							単一選択																						
351			*		*							T	T1◆T2◆T3◆T4◆TX (不明)				単一選択																				
352			*		*									N ※N4の値は1998年第6版のみ	N0◆N1◆N2◆N3◆N4◆NX (不明)				単一選択																		
353			*		*											N1,N2,N3,N4 の場合 ※転移陽性x群リンパ節の個数	個				数値																
354			*		*													H	H0◆H1◆HX (不明)				単一選択														
355			*		*															P	P0◆P1◆PX (不明)				単一選択												
356			*		*																	CY	CY0◆CY1◆CYX (不明)				単一選択										
357			*		*																			M	M0◆M1◆MX (不明)				単一選択								
358			*		*																					M1 の場合	リンパ節(LYM)◆肺(PUL)◆骨(OSS)◆脳(BRA)◆皮膚(SKI)◆骨髄(MAR)◆胸膜(PLE)◆髄膜(MEN)◆その他(OTH)				単一選択						
359			*		*																							口側断端PM	PM(-)◆PM(+)			◆PMX (不明)	単一選択				
360			*		*																									肛門側断端DM	DM(-)◆DM(+)			◆DMX (不明)	単一選択		
361			*		*																											水平断端LM	LM(-)◆LM(+)			◆LMX (不明)	単一選択
362			*		*																																
363			*		*																																

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L		
364			*		*			(組織) 胃癌取扱い規約病理所見	垂直断端VM		VM(-)◆VM(+) ◆VMX (不明)	単一選択		
365			*		*				壁深達度		pT1◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX (不明) ◆判定不能	単一選択		
366			*		*				口側断端		pPM(-)◆pPM(+) ◆pPMX (不明)	単一選択		
367			*		*				肛門側断端		pDM(-)◆pDM(+) ◆pDMX (不明)	単一選択		
368			*		*				水平断端		pLM(-)◆pLM(+) ◆pLMX (不明)	単一選択		
369			*		*				垂直断端		pVM(-)◆pVM(+) ◆pVMX (不明)	単一選択		
370			*		*				間質量		髄様型(med)◆中間型(int)◆硬性型(sci)◆判定不能◆不明	単一選択		
371			*		*				浸潤様式		INFa◆INFβ◆INFγ◆判定不能◆不明	単一選択		
372			*		*				リンパ管侵襲		ly0◆ly1◆ly2◆ly3◆判定不能◆不明	単一選択		
373			*		*				静脈侵襲		v0◆v1◆v2◆v3◆判定不能◆不明	単一選択		
374			*		*				リンパ節転移		pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pNX (不明) ◆判定不能	単一選択		
375			*		*				pN1,pN2,pN3 の場合 ※転移陽性x群 リンパ節の個数		個	数値		
376			*		*				肝転移		pH0◆pH1◆pHX (不明) ◆判定不能	単一選択		
377			*		*				腹膜播種		pP0◆pP1◆pPX (不明) ◆判定不能	単一選択		
378			*		*				遠隔転移		pM0◆pM1◆pMX (不明) ◆判定不能	単一選択		
379			*		*				再発と再燃	再発と再燃			なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択
380			*		*						再発確定診断日		年月日	日付
381			*		*						ありの場合 ※再発部位		局所◆所属リンパ節◆胸膜◆遠隔転移	複数選択
382			*		*					遠隔転移の場合		肺◆骨◆肝臓◆脳◆傍大動脈リンパ節◆骨髄◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他	複数選択	
383			*	*	*				組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型			※組織型シート参照	単一選択
384			*	*	*	【疾患】大腸・直腸癌 ※2	診断時期	診断時期		年月日	日付			
385					*	担癌状態の評価 (血清で半年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?			はい◆いいえ◆不明	単一選択			
386					*			はいの場合		手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択			
387					*	腫瘍発生部位	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			
388					*			多発病巣の有無		なし◆あり◆不明	単一選択			
389			*		*	大腸癌取扱い規約肉眼所見* (組織) 大腸癌取扱い規約組織所見	大腸癌取扱い規約肉眼所見	形態		0型 (表在型) ◆1型 (腫瘤型) ◆2型 (潰瘍限局型) ◆3型 (潰瘍浸潤型) ◆4型 (びまん浸潤型) ◆5型 (分類不能型) ◆不明	単一選択			
390			*		*			S		M◆SM◆MP◆SS◆SE◆SI◆A◆AI◆不明	単一選択			
391			*		*			N (2006年第7版)		N0◆N1◆N2◆N3◆NX(不明)	単一選択			
392			*		*			N (1998年第6版)		N(-)◆N1(+) ◆N2(+) ◆N3(+) ◆N4(+) ◆不明	単一選択			
393			*		*			H		H0◆H1◆H2◆H3◆HX(不明)	単一選択			

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L																																																																																
394			*		*				P		P0♦P1♦P2♦P3♦PX(不明)	単一選択																																																																																
395			*		*							M (2006年第7版)		M0♦M1♦MX(不明)	単一選択																																																																													
396			*		*										M (1998年第6版)		M(-)♦M(+) 不明	単一選択																																																																										
397			*		*													(組織) 大腸癌取扱い規約組織所見	壁深達度	pM(m)♦pSM(sm)♦pMP(mp)♦pSS(ss)♦pSE(se)♦ pSI(sj)♦pAI(a1, a2)♦pAI(ai)♦不明	単一選択																																																																							
398			*		*																		リンパ管侵襲	ly0♦ly1♦ly2♦ly3♦判定不能♦不明	単一選択																																																																			
399			*		*																						血管侵襲	v0♦v1♦v2♦v3♦判定不能♦不明	単一選択																																																															
400			*		*																										リンパ節転移 (2006年第7版)	pN0♦pN1♦pN2♦pN3♦pNX(不明)♦判定不能	単一選択																																																											
401			*		*																														pN1,pN2 の場合 ※転移リンパ節個数	個	数値																																																							
402			*		*																																		リンパ節転移 (1998年第6版)	n(-)♦n1(+) n2(+) n3(+) n4(+) 判定不能♦不明	単一選択																																																			
403			*		*																																						切除断端/pPM	pPM0(ow-) pPM1(ow+) pPMX(不明)	単一選択																																															
404			*		*																																										切除断端/pDM	pDM0(aw-) pDM1(aw+) pDMX(不明)	単一選択																																											
405			*		*																																														切除断端/pRM	pRM0(ew-) pRM1(ew+) pRMX(不明)	単一選択																																							
406			*		*																																																		再発と再燃	再発と再燃	なし♦あり♦疑いあり♦不明	単一選択																																		
407			*		*																																																				再発確定診断日	年月日	日付																																	
408			*		*																																																						ありの場合 ※再発部位	局所♦所属リンパ節♦胸膜♦遠隔転移	複数選択																															
409			*		*																																																								遠隔転移の場合	肺♦骨♦肝臓♦脳♦傍大動脈リンパ節♦骨髄♦腹膜♦副腎♦皮膚♦その他	複数選択																													
410			*	*	*																																																									組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型	※組織型シート参照	単一選択																											
411			*	*	*														【疾患】 肝癌 ※2	診断時期 担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	診断時期 今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?																																										年月日	日付																												
412			*		*																																																											はい♦いいえ♦不明	単一選択																											
413			*		*																																																														はいの場合	手術前♦非根治手術後♦手術不能♦化学療法または放射線治療中、もしくは治療後♦ホルモン療法中もしくは治療後♦治療後の再燃・再発♦その他♦不明	複数選択																							
414			*		*																																																																	腫瘍存在範囲(H)	Hs♦H1♦H2♦H3♦H4♦不明	単一選択																				
415			*		*																																																																				発育形式	Eg♦Ig♦不明	単一選択																	
416			*		*																																																																							被膜形成(Fc)	Fc(-)♦Fc(+) 不明	単一選択														
417			*		*																																																																										被膜浸潤(Fc-Inf)	Fc-Inf(-)♦Fc-Inf(+) 不明	単一選択											
418			*		*																																																																													隔壁形成(Sf)	Sf(-)♦Sf(+) 不明	単一選択								
419			*		*																																																																																漿膜浸潤(S)	S0♦S1♦S2♦S3♦不明	単一選択					
420			*		*																																																																																		リンパ節転移(N)	N0♦N1♦不明	単一選択			
421			*		*																																																																																				門脈侵襲 (Vp)	Vp0♦Vp1♦Vp2♦Vp3♦Vp4♦不明	単一選択	
422			*		*																																																																																						肝静脈侵襲 (Vv)	Vv0♦Vv1♦Vv2♦Vv3♦不明
423			*		*																																																																																							
424			*		*																																																																																							

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
425			*		*				肝内転移(IM)		IM0◆IMs◆IM1◆IM2◆IM3◆不明	単一選択
426			*		*				腹膜播種性転移(P)		P0◆P1◆P2◆不明	単一選択
427			*		*				肝切離面における癌浸潤		SM(-)◆SM(+) ◆不明	単一選択
428			*		*				非癌部の肝所見		NL (正常肝) ◆CH, LF (慢性肝炎または肝線維症) ◆LC (肝硬変) ◆不明	単一選択
429			*		*				遠隔転移(M)		M0◆M1◆不明	単一選択
430					*			(組織) 腫瘍径		mm×mm×mm	数値	
431			*		*			(組織) 肝癌取扱い規約組織所見	腫瘍存在範囲(h)	hs◆h1◆h2◆h3◆h4◆判定不能◆不明	単一選択	
432			*		*				発育形式		eg◆ig◆判定不能◆不明	単一選択
433			*		*				被膜形成(fc)		fc(-)◆fc(+) ◆判定不能◆不明	単一選択
434			*		*				被膜浸潤(fc-Inf)		fc-inf(-)◆fc-inf(+) ◆判定不能◆不明	単一選択
435			*		*				隔壁形成(sf)		sf(-)◆sf(+) ◆判定不能◆不明	単一選択
436			*		*				漿膜浸潤(s)		s0◆s1◆s2◆s3◆判定不能◆不明	単一選択
437			*		*				リンパ節転移(n)		n0◆n1◆判定不能◆不明	単一選択
438			*		*				門脈侵襲 (vp)		vp0◆vp1◆vp2◆vp3◆vp4◆判定不能◆不明	単一選択
439			*		*				肝静脈侵襲 (vv)		vv0◆vv1◆vv2◆vv3◆判定不能◆不明	単一選択
440			*		*				肝動脈侵襲 (va)		va0◆va1◆va2◆va3◆判定不能◆不明	単一選択
441			*		*				胆管侵襲(b)		b0◆b1◆b2◆b3◆b4◆判定不能◆不明	単一選択
442			*		*				肝内転移(im)		im0◆ims◆im1◆im2◆im3◆判定不能◆不明	単一選択
443			*		*				腹膜播種性転移(p)		p0◆p1◆p2◆判定不能◆不明	単一選択
444			*		*				肝切離面における癌浸潤		sm(-)◆sm(+) ◆判定不能◆不明	単一選択
445			*		*				非癌部の肝所見		nl (正常肝) ◆ch,lf (慢性肝炎または肝線維症) ◆lc (肝硬変) ◆不明	単一選択
446			*		*	遠隔転移(m)			m0◆m1◆判定不能◆不明	単一選択		
447			*		*	再発と再燃	再発と再燃	なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択			
448			*		*		再発確定診断日		年月日	日付		
449			*		*		ありの場合 ※再発部位		局所◆所属リンパ節◆胸膜◆遠隔転移	複数選択		
450			*		*		遠隔転移の場合		肺◆骨◆肝臓◆脳◆傍大動脈リンパ節◆骨髄◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他	複数選択		
451			*	*	*	組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型		※組織型シート参照	単一選択		
452			*	*	*	【疾患】 肺癌 ※2	診断時期	診断時期		年月日	日付	
453					*		担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?		はい◆いいえ◆不明	単一選択	
454					*		はいの場合		手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択		
455					*	腫瘍発生部位	腫瘍発生部位		臓頭部癌◆膵体尾部癌◆膵全体癌◆不明	複数選択		

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
456			*		*		膵癌取扱い規約肉眼所見* (組織) 膵癌取扱い規約肉眼所見* (組織) 膵癌取扱い規約病理所見	膵癌取扱い規約肉眼所見	肉眼型分類		潜在型◆結節型◆浸潤型◆嚢胞型◆膵管拡張型◆混合型◆分類不能	単一選択	
457			*		*					膵局所進展度(T)		Tis◆T1◆T2◆T3◆T4◆TX (不明)	単一選択
458			*		*					膵内胆管浸潤(CH)		CH(-)◆CH(+)◆CHX (不明)	単一選択
459			*		*					十二指腸浸潤(DU)		DU(-)◆DU(+)◆DUX (不明)	単一選択
460			*		*					膵前方組織への浸潤(S)		S(-)◆S(+)◆SX (不明)	単一選択
461			*		*					膵前方組織への浸潤(RP)		RP(-)◆RP(+)◆RPX (不明)	単一選択
462			*		*					門脈系への浸潤(PV)		PV(-)◆PV(+)◆PVX (不明)	単一選択
463			*		*					動脈系への浸潤(A)		A(-)◆A(+)◆AX (不明)	単一選択
464			*		*					膵外神経浸潤(PL)		PL(-)◆PL(+)◆PLX (不明)	単一選択
465			*		*					他臓器浸潤(OO)		OO(-)◆OO(+)◆OOX (不明)	単一選択
466			*		*					リンパ節転移(N)		N0◆N1◆N2◆N3◆NX (不明)	単一選択
467			*		*					遠隔転移(M)		M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
468			*		*					M1 の場合		肝(HEP)◆腹膜(PER)◆リンパ節(LYM)◆肺(PUL)◆胸膜(PLE)◆骨(OSS)◆骨髄(MAR)◆脳(BRA)◆皮膚(SKI)◆副腎(ADR)◆その他(OTH)	単一選択
469			*		*					膵切除断端(PCM)		PCM(-)◆PCM(+)◆PCMX (不明)	単一選択
470			*		*					胆管切除断端(BCM)		BCM(-)◆BCM(+)◆BCMx (不明)	単一選択
471			*		*			膵周囲剥離面(DPM)		DPM(-)◆DPM(+)◆DPMx (不明)	単一選択		
472			*		*		(組織) 膵癌取扱い規約肉眼所見	肉眼型分類		潜在型◆結節型◆浸潤型◆嚢胞型◆膵管拡張型◆混合型◆分類不能	単一選択		
473			*		*				膵局所進展度(T)		Tis◆T1◆T2◆T3◆T4◆TX (不明)	単一選択	
474			*		*				膵内胆管浸潤(CH)		CH(-)◆CH(+)◆CHX (不明)	単一選択	
475			*		*				十二指腸浸潤(DU)		DU(-)◆DU(+)◆DUX (不明)	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
476			*		*				膵前方組織への浸潤(S)		S(-)◆S(+) ◆SX (不明)	単一選択
477			*		*				膵前方組織への浸潤(RP)		RP(-)◆RP(+) ◆RPX (不明)	単一選択
478			*		*				門脈系への浸潤(PV)		PV(-)◆PV(+) ◆PVX (不明)	単一選択
479			*		*				動脈系への浸潤(A)		A(-)◆A(+) ◆AX (不明)	単一選択
480			*		*				膵外神経浸潤(PL)		PL(-)◆PL(+) ◆PLX (不明)	単一選択
481			*		*				他臓器浸潤(OO)		OO(-)◆OO(+) ◆OOX (不明)	単一選択
482			*		*				リンパ節転移(N)		N0◆N1◆N2◆N3 ◆NX (不明)	単一選択
483			*		*				遠隔転移(M)		M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
484			*		*				M1 の場合		肝(HEP)◆腹膜(PER)◆リンパ節(LYM)◆肺(PUL)◆胸膜(PLE)◆骨(OSS)◆骨髄(MAR)◆脳(BRA)◆皮膚(SKI)◆副腎(ADR)◆その他(OTH)	単一選択
485			*		*				膵切除断端(PCM)		PCM(-)◆PCM(+) ◆PCMX (不明)	単一選択
486			*		*				胆管切除断端(BCM)		BCM(-)◆BCM(+) ◆BCMx (不明)	単一選択
487			*		*				膵周囲剥離面(DPM)		DPM(-)◆DPM(+) ◆DPMx (不明)	単一選択
488			*		*			(組織) 膵癌取扱い規約病理所見	間質量		髄様型(med)◆中間型(int)◆硬性型(sci)◆判定不能◆不明	単一選択
489			*		*				浸潤様式		INFa◆INFb◆INFg◆判定不能◆不明	単一選択
490			*		*				リンパ管侵襲		ly0◆ly1◆ly2◆ly3◆判定不能◆不明	単一選択
491			*		*				静脈侵襲		v0◆v1◆v2◆v3◆判定不能◆不明	単一選択
492			*		*				膵内神経侵襲		ne0◆ne1◆ne2◆ne3◆判定不能◆不明	単一選択
493			*		*				主膵管内進展		mpd(-)◆mpd(+) ◆mpd(b)◆判定不能◆不明	単一選択
494			*		*				膵局所進展度(pT)		pTis◆pT1◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX (不明)	単一選択
495			*		*				膵内胆管浸潤(ch)		ch(-)◆ch(+) ◆chx (不明)	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
496			*		*				十二指腸浸潤(du)		du(-)◆du(+) ◆ duX (不明)	単一選択
497			*		*				膵前方組織への浸潤(s)		s(-) ◆ s(+) ◆ sX (不明)	単一選択
498			*		*				膵前方組織への浸潤(rp)		rp(-) ◆ rp(+) ◆ rpX (不明)	単一選択
499			*		*				門脈系への浸潤(pv)		pv(-) ◆ pv(+) ◆ pvX (不明)	単一選択
500			*		*				動脈系への浸潤(a)		a(-) ◆ a(+) ◆ ax (不明)	単一選択
501			*		*				膵外神経浸潤(pl)		pl(-) ◆ pl(+) ◆ plx (不明)	単一選択
502			*		*				他臓器浸潤(oo)		oo(-) ◆ oo(+) ◆ ooX (不明)	単一選択
503			*		*				リンパ節転移(pN)		pN0 ◆ pN1 ◆ pN2 ◆ pN3 ◆ pNX (不明)	単一選択
504			*		*				遠隔転移(pM)		pM0 ◆ pM1 ◆ pMX (不明)	単一選択
505			*		*			pM1 の場合		肝(HEP) ◆ 腹膜(PER) ◆ リンパ節(LYM) ◆ 肺(PUL) ◆ 胸膜(PLE) ◆ 骨(OSS) ◆ 骨髄(MAR) ◆ 脳(BRA) ◆ 皮膚(SKI) ◆ 副腎(ADR) ◆ その他(OTH)	単一選択	
506			*		*				膵切除断端(pcm)		pcm(-) ◆ pcm(+) ◆ pcmX (不明)	単一選択
507			*		*				胆管切除断端(bcm)		bcm(-) ◆ bcm(+) ◆ bcmX (不明)	単一選択
508			*		*				膵周囲剥離面(dpm)		dpm(-) ◆ dpm(+) ◆ dpmX (不明)	単一選択
509			*		*				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 (判定不能)	単一選択
510			*		*		再発と再燃	再発と再燃			なし ◆ あり ◆ 疑いあり ◆ 不明	単一選択
511			*		*				初回治療後		年月日	日付
512			*		*				ありの場合 ※再発部位		局所 ◆ 所属リンパ節 ◆ 胸膜 ◆ 遠隔転移	複数選択
513			*		*				遠隔転移の場合		肺 ◆ 骨 ◆ 肝臓 ◆ 脳 ◆ 傍大動脈リンパ節 ◆ 骨髄 ◆ 腹膜 ◆ 副腎 ◆ 皮膚 ◆ その他	複数選択
514			*	*	*		組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型			※組織型シート参照	単一選択
515			*	*	*	【疾患】胆嚢・胆管癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付
516			*		*		胆嚢状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に胆嚢状態 (がんが存在する状態) か?			はい ◆ いいえ ◆ 不明	単一選択
517			*		*				はいの場合		手術前 ◆ 非根治手術後 ◆ 手術不能 ◆ 化学療法または放射線治療中、もしくは治療後 ◆ ホルモン療法中もしくは治療後 ◆ 治療後の再燃・再発 ◆ その他 ◆ 不明	複数選択
518			*		*		腫瘍発生部位	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 ◆ 胆嚢 ◆ 乳頭部 ◆ 不明	複数選択
519			*		*		胆道癌取扱い規約肉眼所見* (組織) 胆道癌取扱い規約組織所見	胆道癌取扱い規約肉眼所見	漿膜浸潤(S)		S0 ◆ S1 ◆ S2 ◆ S3 ◆ 不明	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
520			*		*				肝内直接浸潤(Hinf)		Hinf0◆Hinf1◆Hinf2◆Hinf3◆不明	単一選択
521			*		*				肉眼的肝転移(H)		H0◆H1◆H2◆H3◆不明	単一選択
522			*		*				胆嚢側浸潤(Ginf)		Ginf0◆Ginf1◆Ginf2◆Ginf3◆不明	単一選択
523			*		*				膵臓浸潤(Panc)		Panc0◆Panc1◆Panc2◆Panc3◆不明	単一選択
524			*		*				十二指腸浸潤(Du)		Du0◆Du1◆Du2◆Du3◆不明	単一選択
525			*		*				胆管側浸潤(Binf)		Binf0◆Binf1◆Binf2◆Binf3◆不明	単一選択
526			*		*				門脈浸潤(PV)		PV0◆PV1◆PV2◆PV3◆不明	単一選択
527			*		*				動脈系への浸潤(A)		A0◆A1◆A2◆A3◆不明	単一選択
528			*		*				腹膜播種性転移(P)		P0◆P1◆P2◆P3◆不明	単一選択
529			*		*				リンパ節転移(N)		N(-)◆N1(-)◆N1(+) ◆N2(-)◆N2(+) ◆N3(-)◆N3(+) ◆N4(-)◆N4(+) ◆不明	単一選択
530			*		*				腹腔外遠隔転移(M)		M(-)◆M(+) ◆不明	単一選択
531			*		*				胆石の有無(St)		St(+) ◆St(-) ◆不明	単一選択
532			*		*				切除線における癌浸潤/DM		DM0◆DM1◆DM2◆不明	単一選択
533			*		*				切除線における癌浸潤/BM		BM0◆BM1◆BM2◆不明	単一選択
534			*		*				切除線における癌浸潤/HM		HM0◆HM1◆HM2◆不明	単一選択
535			*		*				切除線における癌浸潤/EM		EM0◆EM1◆EM2◆不明	単一選択
536			*		*			(組織)胆道癌取扱い規約組織所見	間質量		髄様型(med) ◆中間型(int) ◆硬性型(sci) ◆判定不能◆不明	単一選択
537			*		*				浸潤様式		INFa◆INFb◆INFg ◆判定不能◆不明	単一選択
538			*		*				リンパ管侵襲		ly0◆ly1◆ly2◆ly3 ◆判定不能◆不明	単一選択
539			*		*				静脈侵襲		v0◆v1◆v2◆v3 ◆判定不能◆不明	単一選択
540			*		*				神経浸潤		pn0◆pn1◆pn2◆pn3 ◆判定不能◆不明	単一選択
541			*		*				深達度		m◆fm/mp◆ss◆se◆si ◆判定不能◆不明	単一選択
542			*		*				肝内直接浸潤(hinf)		hinf0◆hinf1◆hinf2◆hinf3◆不明	単一選択
543			*		*				胆嚢側浸潤(ginf)		ginf0◆ginf1◆ginf2◆ginf3◆不明	単一選択
544			*		*				膵臓浸潤(panc)		panc0◆panc1◆panc2◆panc3◆不明	単一選択
545			*		*				十二指腸浸潤(du)		du0◆du1◆du2◆du3◆不明	単一選択
546			*		*				胆管側浸潤(binif)		binif0◆binif1◆binif2◆binif3◆不明	単一選択
547			*		*				門脈浸潤(pv)		pv0◆pv1◆pv2◆pv3◆不明	単一選択
548			*		*				動脈系への浸潤(a)		a0◆a1◆a2◆a3◆不明	単一選択
549			*		*				リンパ節転移(n)		n(-)◆n1(-)◆n1(+) ◆n2(-)◆n2(+) ◆n3(-)◆n3(+) ◆n4(-)◆n4(+) ◆不明	単一選択

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L			
550			*		*				切除線における癌浸潤/dm		dm0♦dm1♦dm2♦不明	単一選択			
551			*		*				再発と再燃	再発と再燃	切除線における癌浸潤/bm		bm0♦bm1♦bm2♦不明	単一選択	
552			*		*						切除線における癌浸潤/hm		hm0♦hm1♦hm2♦不明	単一選択	
553			*		*						切除線における癌浸潤/em		em0♦em1♦em2♦不明	単一選択	
554			*		*						初回治療後		なし♦あり♦疑いあり♦不明	年月日	単一選択
555			*		*				ありの場合 ※再発部位	遠隔転移の場合	局所♦所属リンパ節♦胸膜♦遠隔転移		肺♦骨♦肝臓♦脳♦傍大動脈リンパ節♦骨髄♦腹膜♦副腎♦皮膚♦その他	複数選択	
556			*		*						※組織型シート参照				単一選択
557			*		*				組織型（生検または細胞診）または切除組織標本の組織型	組織型				※組織型シート参照	単一選択
558			*	*	*				【疾患】前立腺癌 ※2	診断時期 担癌状態の評価（血清で単年の試料提供の場合のみ無償）	診断時期 今回の血清採取時に担癌状態（がんが存在する状態）か？			年月日	日付
559			*		*							はい♦いいえ♦不明	手術前♦非根治手術後♦手術不能♦化学療法または放射線治療中、もしくは治療後♦ホルモン療法中もしくは治療後♦治療後の再燃・再発♦その他♦不明		
560			*		*	はいの場合									手術前♦非根治手術後♦手術不能♦化学療法または放射線治療中、もしくは治療後♦ホルモン療法中もしくは治療後♦治療後の再燃・再発♦その他♦不明
561			*		*	TNM-G分類*（組織）G病理組織学的分化度*（組織）pTNM分類*（組織）前立腺癌取り扱い規約病理所見	TNM-G分類	T					T0♦T1a♦T1b♦T1c♦T2a♦T2b♦T3a♦T3b♦T4♦TX（不明）	単一選択	
562			*		*			N					N0♦N1♦NX（不明）	単一選択	
563			*		*			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				
564			*		*			G		G1♦G2♦G3♦G4♦GX（不明）	単一選択				
565			*		*			（組織）G病理組織学的分化度		あり♦不明	単一選択				
566			*		*	ありの場合		GX（評価不可能）♦G1（高分化）♦G2（中分化）♦G3-4（低分化-未分化）	単一選択						
567			*		*	（組織）pTNM分類	pT			pT0♦pT1a♦pT1b♦pT1c♦pT2a♦pT2b♦pT3a♦pT3b♦pT4♦pTX（不明）	単一選択				
568			*		*			pN		pN0♦pN1♦pNX（不明）	単一選択				
569			*		*			pM		pM0♦pM1a♦pM1b♦pM1c♦pMX（不明）	単一選択				
570			*		*	（組織）前立腺癌取り扱い規約病理所見	被膜外浸潤			cap(+)*cap(-)*capx（判定不能）	単一選択				
571			*		*			切除断端の癌浸潤		ew(+)*ew(-)*ewx（判定不能）	単一選択				
572			*		*			リンパ管浸潤		ly(+)*ly(-)*lyx（判定不能）	単一選択				
573			*		*										

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
574					*				血管浸潤		v(+) ◆ v(-) ◆ vx (判定不能)	単一選択
575					*				神経線維周囲浸潤		pn(+) ◆ pn(-) ◆ pnx (判定不能)	単一選択
576					*				精嚢浸潤		sv(+) ◆ sv(-) ◆ svx (判定不能)	単一選択
577					*				尿道粘膜浸潤		ur(+) ◆ ur(-) ◆ urx (判定不能)	単一選択
578					*				膀胱壁浸潤		b(+) ◆ b(-) ◆ bx (判定不能)	単一選択
579					*				直腸壁浸潤		r(+) ◆ r(-) ◆ rx (判定不能)	単一選択
580					*				リンパ節転移		n(+) ◆ n(-) ◆ nx (判定不能)	単一選択
581			*		*		再発と再燃	再発と再燃			なし ◆ あり ◆ 疑いあり ◆ 不明	単一選択
582			*		*				再発日		PSA再発 ◆ 理学的再発 ◆ 画像的再発	日付
583			*		*				ありの場合		PSA再発 ◆ 理学的再発 ◆ 画像的再発	複数選択
584			*		*				ありの場合 ※再発部位		局所 ◆ 所属リンパ節 ◆ 遠隔転移	複数選択
585			*		*				遠隔転移の場合		肺 ◆ 骨 ◆ 肝臓 ◆ 脳 ◆ 骨盤リンパ節以外のリンパ節 ◆ 骨髄 ◆ 胸膜 ◆ 腹膜 ◆ 副腎 ◆ 皮膚 ◆ その他 ◆ 不明	複数選択
586			*		*		組織型（生検または細胞診）または切除組織標本の組織型	組織型			※組織型シート参照	単一選択
587			*	*	*				腺癌の場合 ※Gleason score		Primary grade (Gleason grade1 ◆ Gleason grade2 ◆ Gleason grade3 ◆ Gleason grade4 ◆ Gleason grade5 ◆ 不明)、Secondary grade (Gleason grade1 ◆ Gleason grade2 ◆ Gleason grade3 ◆ Gleason grade4 ◆ Gleason grade5 ◆ 不明)	単一選択
588			*	*	*	【疾患】乳癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付
589					*		担癌状態の評価（血清で単年の試料提供の場合のみ無償）	今回の血清採取時に担癌状態（がんが存在する状態）か？			はい ◆ いいえ ◆ 不明	単一選択
590					*				はいの場合		手術前 ◆ 非根治手術後 ◆ 手術不能 ◆ 化学療法または放射線治療中、もしくは治療後 ◆ ホルモン療法中もしくは治療後 ◆ 治療後の再燃・再発 ◆ その他 ◆ 不明	複数選択
591			*		*		TNM分類*（組織）肉眼所見/局所組織所見*（組織）pTNM分類	TNM分類	T		T0 ◆ Tis ◆ T1mic ◆ T1 ◆ T2 ◆ T3 ◆ T4(a,b,c) ◆ T4d（炎症性乳癌） ◆ TX（不明）	単一選択
592			*		*				N		N0 ◆ N1 ◆ N2a ◆ N2b ◆ N3a ◆ N3b ◆ N3c ◆ NX（不明）	単一選択
593			*		*				M		M0 ◆ M1 ◆ MX（不明）	単一選択
594			*		*				M1の場合		肺(PUL) ◆ 骨(OSS) ◆ 肝(HEP) ◆ 脳(BRA) ◆ 鎖骨上以外の遠隔リンパ節(LYM) ◆ 骨髄(MAR) ◆ 胸膜(PLE) ◆ 腹膜(PER) ◆ 副腎(ADR) ◆ 皮膚(SKI) ◆ 目(EYE) ◆ 対側乳房(CBR) ◆ その他(OTH)	複数選択
595					*			（組織）肉眼所見/局所組織所見			G ◆ F ◆ S ◆ P ◆ W ◆ 判定不能 ◆ 不明	単一選択
596			*		*			（組織）pTNM分類	pT		pTis ◆ pT0 ◆ pT1a ◆ pT1b ◆ pT1c ◆ pT2 ◆ pT3 ◆ pT4a ◆ pT4b ◆ pT4c ◆ pT4d ◆ pTX（不明）	単一選択
597			*		*				pN		pN0 ◆ pN1 ◆ pN2a ◆ pN2b ◆ pN3a ◆ pN3b ◆ pN3c ◆ pNX（不明）	単一選択
598			*		*				pM		pM0 ◆ pM1 ◆ pMX（不明）	単一選択

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
599			*		*				pM1 の場合		肺(PUL)◆骨(OSS)◆肝(HEP)◆脳(BRA)◆鎖骨上以外の遠隔リンパ節(LYM)◆骨髄(MAR)◆胸膜(PLE)◆腹膜(PER)◆副腎(ADR)◆皮膚(SKI)◆目(EYE)◆対側乳房(CBR)◆その他(OTH)	複数選択	
600				*	*		(組織) ホルモンレセプター * (組織) HER2	(組織) ホルモンレセプター	ER			陽性◆陰性◆不明	単一選択
601				*	*				PgR			陽性◆陰性◆不明	単一選択
602				*	*			(組織) HER2				HER2染色あり◆HER2染色なし◆不明	単一選択
603				*	*				HER2染色あり の場合			0◆1+◆2+◆3+◆不明	単一選択
604			*		*		再発と再燃	再発と再燃				なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択
605			*		*				再発確定診断日			年月日	日付
606			*		*				あり の場合 ※再発部位			局所◆所属リンパ節◆遠隔転移	複数選択
607			*		*				局所 の場合			局所	複数選択
608			*		*				遠隔転移 の場合			対側乳房◆肺◆骨◆肝臓◆脳◆鎖骨上以遠のリンパ節◆骨髄◆胸膜◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他◆不明	複数選択
609			*	*	*	組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型				※組織型シート参照	単一選択	
610			*	*	*	【疾患】 子宮頸癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付	
611					*		担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?			はい◆いいえ◆不明	単一選択	
612					*			はい の場合			手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択	
613					*		臨床進行期分類 * TNM分類 * (組織) pTNM分類	臨床進行期分類			0◆Ia1◆Ia2◆Ib1◆Ib2◆IIa◆IIb◆IIIa◆IIIb◆IVa◆IVb◆不明	単一選択	
614			*		*			TNM分類	T		T0◆Tis◆T1a1◆T1a2◆T1b1◆T1b2◆T2a◆T2b◆T3a◆T3b◆T4◆TX (不明)	単一選択	
615			*		*				N		N0◆N1◆NX (不明)	単一選択	
616			*		*				M		M0◆M1◆MA◆MX (不明)	単一選択	
617			*		*			(組織) pTNM分類	pT		pT0◆pTis◆pT1a1◆pT1a2◆pT1b1◆pT1b2◆pT2a◆pT2b◆pT3a◆pT3b◆pT3c◆pT4◆pTX (不明)	単一選択	
618			*		*				pN		pNX(0)◆pNX(1)◆pNR(0)◆pNR(1)◆pNX (不明)	単一選択	
619			*		*				pM		pM0◆pM1◆pMA◆pMX (不明)	単一選択	
620			*		*		再発と再燃	再発と再燃			なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択	
621			*		*			初回治療後			年月日	日付	
622			*		*			あり の場合 ※再発部位			局所◆所属リンパ節◆遠隔転移	複数選択	
623			*		*			遠隔転移 の場合			肺◆骨◆肝臓◆脳◆傍大動脈リンパ節◆骨髄◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他	複数選択	
624			*	*	*	組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型				※組織型シート参照	単一選択	
625			*	*	*	【疾患】 子宮体癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付	
626					*		担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?			はい◆いいえ◆不明	単一選択	
627					*			はい の場合			手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択	
628					*		手術進行期分類 * 臨床進行期分類 * TNM分類 * (組織) pTNM分類	手術進行期分類			0◆Ia◆Ib◆Ic◆IIa◆IIb◆IIIa◆IIIb◆IIIc◆IVa◆IVb◆不明	単一選択	
629					*			臨床進行期分類			0◆Ia1◆Ia2◆Ib1◆Ib2◆IIa◆IIb◆IIIa◆IIIb◆IVa◆IVb◆不明	単一選択	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L				
630			*		*			TNM分類	T		T0◆Tis◆T1a◆T1b◆T1c◆T2a◆T2b◆T3a◆T3b◆T4◆TX (不明)	単一選択				
631			*		*				N	N		N0◆N1◆NX (不明)	単一選択			
632			*		*					M	M		M0◆M1◆MX (不明)	単一選択		
633			*		*			(組織) pTNM分類			pT		pT0◆pTis◆pT1a◆pT1b◆pT1c◆pT2a◆pT2b◆pT3a◆pT3b◆pT4◆pTX (不明)	単一選択		
634			*		*				pN		pN		pN0◆pN1◆pNX (不明)	単一選択		
635			*		*					pM	pM		pM0◆pM1◆pMX (不明)	単一選択		
636			*		*						再発と再燃	再発と再燃		なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択	
637			*		*			初回治療後					年月日	日付		
638			*		*					ありの場合 ※再発部位			局所◆所属リンパ節◆遠隔転移	複数選択		
639			*		*					遠隔転移の場合			肺◆骨◆肝臓◆脳◆傍大動脈リンパ節◆骨髄◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他◆不明	複数選択		
640			*	*	*			組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型				※組織型シート参照	単一選択		
641			*	*	*			【疾患】 卵巣癌 ※2	診断時期	診断時期			年月日	日付		
642					*				担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?				はい◆いいえ◆不明	単一選択	
643					*						はいの場合				手術前◆非根治手術後◆手術不能◆化学療法または放射線治療中、もしくは治療後◆ホルモン療法中もしくは治療後◆治療後の再燃・再発◆その他◆不明	複数選択
644					*	腫瘍発生部位	腫瘍発生部位					右卵巣◆左卵巣◆両側卵巣◆判定不能◆不明	単一選択			
645			*		*	再発と再燃	再発と再燃					なし◆あり◆疑いあり◆不明	単一選択			
646			*		*				初回治療後			年月日	日付			
647			*		*						ありの場合 ※再発部位		局所◆所属リンパ節◆遠隔転移	複数選択		
648			*		*						遠隔転移の場合		肺◆骨◆肝臓◆脳◆傍大動脈リンパ節◆骨髄◆腹膜◆副腎◆皮膚◆その他	複数選択		
649					*	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	国際進行期分類 (FIGO)					Ia◆Ib◆Ic◆IIa◆IIb◆IIc◆IIIa◆IIIb◆IIIc◆IV◆不明	単一選択			
650			*		*	(組織) 病理組織学的分化度	TNM分類		T			T0◆T1a◆T1b◆T1c◆T2a◆T2b◆T2c◆T3a◆T3b◆T3c◆TX (不明)	単一選択			
651			*		*				N	N				N0◆N1◆NX (不明)	単一選択	
652			*		*					M	M				M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
653			*		*							M1の場合				肺(PUL)◆骨(OSS)◆肝(HEP)◆脳(BRA)◆リンパ節(LYM)◆骨髄(MAR)◆胸膜(PLE)◆皮膚(SKI)◆その他(OTH)
654					*				(組織) 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) ◆不明	単一選択	
655			*		*		(組織) pTNM分類	pT				pT0◆pT1a◆pT1b◆pT1c◆pT2a◆pT2b◆pT2c◆pT3a◆pT3b◆pT3c◆pTX (不明)	単一選択			
656			*		*				pN				pN0◆pN1◆pNX (不明)	単一選択		

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
657			*		*	【疾患】 造血器腫瘍			pM		pM0♦pM1♦pMX (不明)	単一選択
658			*		*				pM1 の場合		肺(PUL)♦骨(OSS)♦肝(HEP)♦脳(BRA)♦リンパ節(LYM)♦骨髄(MAR)♦胸膜(PLE)♦皮膚(SKI)♦その他(OTH)	複数選択
659			*	*	*		組織型 (生検または細胞診) または切除組織標本の組織型	組織型			※組織型シート参照	単一選択
660			*	*	*		診断時期	診断時期			年月日	日付
661					*		担癌状態の評価 (血清で単年の試料提供の場合のみ無償)	今回の血清採取時に担癌状態 (がんが存在する状態) か?			はい♦いいえ♦不明	単一選択
662					*				はいの場合		手術前♦非根治手術後♦手術不能♦化学療法または放射線治療中、もしくは治療後♦ホルモン療法中もしくは治療後♦治療後の再燃・再発♦その他♦不明	複数選択
663			*		*		再発と再燃	再発と再燃			なし♦あり♦疑いあり♦不明	単一選択
664			*		*			ありの場合		骨髄♦嚔丸♦中枢神経♦その他	単一選択	
665				*	*	腫瘍型	採血日			年月日	日付	
666				*	*		腫瘍型			※組織型シート参照	単一選択	
667				*	*			リンパ腫 の場合 ※Stage		I♦II♦III♦IV	単一選択	
668				*	*	【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
669					*		初回脳梗塞発症時症状	初回脳梗塞発症時症状			運動麻痺♦感覚障害♦言語障害♦脳神経麻痺♦失調症♦その他♦不明	複数選択
670				*	*		脳梗塞分類	脳梗塞分類			アテローム血栓性脳梗塞♦心原性血栓性♦ラクナ梗塞♦その他♦不明	単一選択
671				*	*		診断方法	診断方法			CT♦MRI♦MRA♦脳血管造影♦脳超音波検査♦心電図♦心臓超音波検査♦その他	複数選択
672				*	*	【疾患】 脳動脈瘤	動脈瘤発見の契機	動脈瘤発見の契機			くも膜下出血♦脳ドックなどの検診で発見された♦全身検査やくも膜下出血以外の中枢神経疾患の精査の一環において偶然発見された♦頭痛めまい等の不特定症状に対する検査で発見された♦症候性 (脳神経麻痺やその他動脈瘤に起因すると考えられる症状を呈し、その原因検査において発見) ♦くも膜下出血の際の検査にて発見された♦該当するものなし	単一選択
673				*	*		診断の基準となった検査	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
674					*		神経学的所見/神経脱落症状	神経学的所見/神経脱落症状			なし♦運動麻痺♦感覚障害♦言語障害♦脳神経麻痺♦失調症♦その他	複数選択
675				*	*	【疾患】 てんかん	発症年齢*発症日	発症年齢			歳	数値
676				*	*			発症日			年月日	日付
677					*		発作の頻度 (診断基準)	発作の頻度 (診断基準)			週♦月♦年♦現在まで♦不明	単一選択
678					*					週,月,年,現在までの場合	回	数値
679					*		てんかんの外科的治療歴	てんかんの外科的治療歴			なし♦あり♦不明	単一選択
680					*		発作中の症状 (診断基準)	発作中の症状 (診断基準)			意識障害♦咬舌♦失禁♦外傷♦眼球偏位♦顔色♦運動症状♦感覚症状♦自律神経症状♦精神症状♦ミオクローヌス♦強直けいれん♦間代性けいれん♦強直間代性けいれん♦その他	複数選択
681					*			意識障害 の場合			なし♦あり♦不明	単一選択
682					*			ありの場合			分♦時間«記述»	単一選択
683				*	*		発作の型 (診断基準)	発作の型 (診断基準)			部分発作♦全般発作♦その他	単一選択
684				*	*			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
685				*	*			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
686				*	*			複雑部分発作 の場合			単純部分発作から移行したものの♦初めから意識のなくなるもの♦その他	複数選択
687				*	*			二次性全般化 の場合			単純部分発作から移行したものの♦初めから意識のなくなるもの♦その他	複数選択
688				*	*			全般発作 の場合			欠神発作♦ミオクローニ発作♦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

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
689				*	*		てんかんの原因	てんかんの原因			特発性◆続発性◆不明	単一選択
690				*	*				続発性 の場合		脳梗塞◆脳内出血◆くも膜下出血◆頭部外傷◆脳腫瘍◆ 脳動静脈奇形◆その他	複数選択
691				*	*	【疾患】 気管支喘息	初発年齢*初発からの年数	初発年齢			歳	数値
692				*	*			初発からの年数			年	数値
693				*	*		診断に関する質問	異なる2種類のNSAID（風邪薬または鎮痛消炎剤）にて喘息発作の起こしたことがありますか。			なし◆あり◆不明	単一選択
694				*	*			喘息発作時に挿管又は人工呼吸されたことがある。			なし◆あり◆不明	単一選択
695				*	*			気管支喘息発作時にPaCO2>45mmHgとなったことがある。			なし◆あり◆不明	単一選択
696				*	*			発作性の呼吸困難あるいは喘鳴が複数回あり、臨床的に喘息と診断可能ですか			なし◆あり◆不明	単一選択
697				*	*			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			なし◆あり◆不明	単一選択
698				*	*		症状*原因	喘息発作			なし◆あり◆不明	単一選択
699				*	*			急性増悪			なし◆あり◆不明	単一選択
700				*	*			職業による粉塵暴露			なし◆あり◆不明	単一選択
701				*	*			大気汚染			なし◆あり◆不明	単一選択
702				*	*			ペット飼育（発病時）			なし◆あり◆不明	単一選択
703				*	*			ペット飼育（現在）			なし◆あり◆不明	単一選択
704				*	*	【疾患】 結核	粉塵吸入	粉塵吸入			なし◆あり◆不明	単一選択
705				*	*				あり の場合		アスベスト◆その他	複数選択
706				*	*		菌所見	菌所見			なし◆あり◆不明	単一選択
707				*	*				あり の場合		痰◆胃液◆喉頭粘液◆気管支洗浄液◆経気管支肺生検◆ 尿◆膿◆穿刺液◆組織◆その他	複数選択
708				*	*				塗抹		陰性◆陽性	単一選択
709				*	*				陽性 の場合		(-)◆(±)◆(+)◆(2+)◆(3+)	単一選択
710				*	*				培養		陰性◆陽性	単一選択
711				*	*				陽性 の場合		(-)◆(+)◆(2+)◆(3+)◆(4+)	単一選択
712				*	*				核酸増幅法		陰性◆陽性	単一選択
713				*	*				同定検査		M.tuberculosis◆M.bovis	単一選択
714				*	*		BCG接種	BCG接種			なし◆あり◆不明	単一選択
715				*	*		治療	治療			初回治療◆継続治療◆再治療◆不明	単一選択
716				*	*			今回の治療内容			INH◆RFP◆SM◆EB◆KM◆CPM◆TH◆EVM◆PZA◆ PAS◆CS◆その他	複数選択
717				*	*			治療コース			2HRZE/4HR◆6HRE/3HR◆6HR◆その他	単一選択
718				*	*	【疾患】 COPD	初発年齢*初発からの年数	初発年齢			歳	数値
719				*	*			初発からの年数			年	数値
720				*	*		症状/呼吸困難感（BMRC）	症状/呼吸困難感（BMRC）			息切れを感じない◆強い労作で息切れを感じる◆平地を 急ぎ足で移動する、または緩やかな坂を歩いて登るとき に息切れを感じる◆平地歩行でも同年齢の人より歩くの は遅い、または自分のペースで平地歩行していても息継 ぎのために休む◆約100ヤード（91.4m）歩行したあと 息継ぎのため休む、または数分間、平地歩行したあと息 継ぎのため休む◆息切れがひどくて外出できない、また は衣服の着脱でも息切れがする。◆その他	単一選択
721				*	*		症状	せき			なし◆あり	単一選択
722				*	*			たん			なし◆あり	単一選択
723				*	*			喘息発作			なし◆あり	単一選択
724				*	*			急性増悪			なし◆あり	単一選択
725				*	*		原因	職業による粉塵暴露			なし◆あり◆不明	単一選択
726				*	*			大気汚染			なし◆あり◆不明	単一選択
727				*	*			室内汚染			なし◆あり◆不明	単一選択
728				*	*			ペット飼育			なし◆あり◆不明	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
729					*	【疾患】 間質性肺炎・肺線維症	治療	在宅酸素療法			なし◆あり◆不明	単一選択	
730					*			在宅人工呼吸療法				なし◆あり◆不明	単一選択
731				*	*		発症年齢	発症年齢				歳	数値
732					*		既往歴	薬物使用歴（うつ病薬など）				なし◆あり◆不明	単一選択
733					*			羽毛布団使用歴				なし◆あり◆不明	単一選択
734					*			ペット飼育歴（鳩、インコなど）				なし◆あり◆不明	単一選択
735					*		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
736				*	*		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	複数選択
737				*	*				IPF以外の間質性肺炎の場合			NSIP group 1, 2, 3◆AIP◆COP◆DIP◆RB-ILD◆LIP◆その他（分類不能を含む）	複数選択
738				*	*		【疾患】 心筋梗塞	初回梗塞発症日 * 現在の状態/発症日	初回梗塞発症日			年月日	日付
739				*	*			現在の状態/発症日				年月日	日付
740					*	発症時症状		発症時症状				胸痛・圧迫感◆意識消失◆めまい◆呼吸器症状◆消化器症状◆無症候性◆その他	複数選択
741				*	*	梗塞部位		梗塞部位				前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室◆不明	複数選択
742					*	急性期Killip分類	急性期Killip分類				I◆II◆III◆IV◆不明	単一選択	
743				*	*	【疾患】 不安定狭心症	現在の状態/症状の出現	現在の状態/症状の出現				年月日	日付
744				*	*		重症度	重症度				ClassI◆ClassII◆ClassIII◆不明	単一選択
745				*	*		臨床状況	臨床状況				ClassA◆ClassB◆ClassC◆不明	単一選択
746				*	*		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◆不明	単一選択
747				*	*			治療後のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV◆不明	単一選択
748					*		発作時の心電図所見	発作時の心電図所見				ST上昇◆ST低下◆不明	単一選択
749				*	*	【疾患】 安定狭心症	現在の状態/症状の出現	現在の状態/症状の出現				年月	日付
750				*	*		診断名	診断名				労作性狭心症◆安静（冠縮性）狭心症◆混合狭心症◆無症候性心筋虚血	単一選択
751				*	*		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◆不明	単一選択
752				*	*			現在のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV◆不明	単一選択
753					*		原因	原因				冠動脈硬化◆冠縮◆その他◆不明	複数選択
754				*	*	【疾患】 不整脈	現在の状態/症状の出現	現在の状態/症状の出現				年月	日付
755				*	*		不整脈の種類	不整脈の種類				心室性期外収縮◆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◆洞房ブロック◆2度房室ブロック（Wenchebach型）◆2度房室ブロック（Mobitz II型）◆III度房室ブロック◆その他	複数選択
756					*		意識消失発作	意識消失発作				なし◆あり◆不明	単一選択
757					*		基礎疾患	基礎疾患				なし◆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◆不明	複数選択
758					*				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	複数選択
759					*				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
760					*		治療	治療				薬物療法◆ペースメーカーの装着◆植え込み型除細動器の装着◆カテーテルアブレーション◆治療なし◆その他◆不明	複数選択
761				*	*		【疾患】 心不全	症状の出現	症状の出現			年月	日付

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
762					*		治療前のNYHA心機能分類 * 現在のNYHA心機能分類	治療前のNYHA心機能分類			NYHA I度 ◆ NYHA IIM度 ◆ NYHA IIS度 ◆ NYHA III度 ◆ NYHA IV度 ◆ 不明	単一選択	
763					*			現在のNYHA心機能分類				NYHA I度 ◆ NYHA IIM度 ◆ NYHA IIS度 ◆ NYHA III度 ◆ NYHA IV度 ◆ 不明	単一選択
764					*			症状	症状			夜間発作性呼吸困難 ◆ 起坐呼吸 ◆ 呼吸困難感 ◆ 倦怠感 ◆ めまい ◆ ふらつき ◆ 意識消失 ◆ その他	複数選択
765				*	*			基礎疾患	基礎疾患			虚血性心疾患 ◆ 弁膜症 ◆ 不整脈 ◆ 心筋症 ◆ 甲状腺疾患 ◆ 心臓手術 ◆ 不明 ◆ その他	複数選択
766				*	*				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	複数選択
767				*	*		【疾患】 ASO	診断時期 * 診断時のABI	診断時期			年月	日付
768				*	*			診断時のABI	左右		「記述」	数値	
769					*	現病歴	患肢				右 ◆ 左 ◆ 両側 ◆ 不明	単一選択	
770					*		運動時の疼痛誘発				なし ◆ あり	単一選択	
771					*		間歇性跛行				なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択	
772					*				あり の場合 ※最大歩行距離		m	数値	
773					*		安静時疼痛				なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択	
774					*		皮膚潰瘍				なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択	
775					*		壊疽				なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択	
776				*	*		ABI(Ankle Brachial Index)	上腕	左右			mmHg	数値
777				*	*		くるぶし	左右			mmHg	数値	
778				*	*		ABI	左右			「記述」	数値	
779				*	*	【疾患】 B型慢性肝炎	外来初診日 * 症状	外来初診日			年月日	日付	
780					*		症状				自覚症状なし ◆ 全身倦怠感 ◆ 黄疸 ◆ 掻痒 ◆ 食思不振 ◆ その他	複数選択	
781				*	*	【疾患】 C型慢性肝炎	外来初診日 * 症状	外来初診日			年月日	日付	
782					*		症状				自覚症状なし ◆ 全身倦怠感 ◆ 黄疸 ◆ 掻痒 ◆ 食思不振 ◆ その他	複数選択	
783					*	インターフェロンの使用	インターフェロンの使用				なし ◆ あり ◆ 前回調査時から変更なし ◆ 変更あり ◆ 不明	単一選択	
784					*				あり の場合 ※薬剤名		「記述」	-	
785					*				あり の場合 ※効果		ウイルス駆除 ◆ セロコンバージョン ◆ 肝機能正常化 ◆ 再燃 ◆ その他	単一選択	
786				*	*	【疾患】 肝硬変	外来初診日	外来初診日			年月日	日付	
787				*	*		原因	原因			HCV ◆ HBV ◆ AIH ◆ PBC ◆ Alcohol ◆ Wilson ◆ Hemochromatosis ◆ その他	複数選択	
788					*		症状	症状			自覚症状なし ◆ 全身倦怠感 ◆ 黄疸 ◆ 掻痒 ◆ 食思不振 ◆ 肝性脳症 ◆ 腹水 ◆ 皮膚掻痒 ◆ 浮腫 ◆ 手掌紅斑, クモ状血管腫 ◆ 女性化乳房 ◆ その他	複数選択	
789					*		合併症	合併症			肝細胞癌 ◆ 食道静脈瘤 ◆ 胃静脈瘤 ◆ 消化管出血 ◆ 感染症 ◆ S B P ◆ 肝腎症候群 ◆ 他臓器の腫瘍 ◆ 糖尿病 ◆ 低血糖 ◆ 血小板減少 ◆ 顆粒球減少 ◆ 貧血 ◆ 精神症状 ◆ 眼底出血 ◆ 甲状腺機能異常 ◆ 自己免疫性疾患 ◆ 間質性肺炎 ◆ 耐糖能異常 ◆ 腎障害 ◆ 抗IFN抗体の出現 ◆ ALT上昇 ◆ 肝機能異常 ◆ 心不全徴候 ◆ 肺梗塞 ◆ 全身浮腫 ◆ 皮疹 ◆ その他	複数選択	
790				*	*	【疾患】 ネフローゼ症候群	原疾患 (診断基準)	原疾患 (診断基準)			微小変化 ◆ 巣状糸球体硬化症 ◆ メサンギウム増殖性腎炎 ◆ 膜性増殖性腎炎 ◆ 膜性腎炎 ◆ IgA腎症 ◆ 2次性 ◆ その他	単一選択	
791				*	*				2次性 の場合		糖尿病性腎症 ◆ 膠原病 ◆ アミロイドーシス ◆ 薬剤性 ◆ その他	複数選択	
792					*		腎生検診断	腎生検診断			微小変化 ◆ 巣状糸球体硬化症 ◆ メサンギウム増殖性腎炎 ◆ 膜性増殖性腎炎 ◆ 膜性腎炎 ◆ IgA腎症 ◆ 管内増殖性糸球体腎炎 ◆ 半月体形成性糸球体腎炎 ◆ その他	単一選択	
793					*				膜性腎炎 の場合		stage1 ◆ stage2 ◆ stage3 ◆ stage4	単一選択	
794					*				IgA腎症 の場合		grade1 ◆ grade2 ◆ grade3 ◆ grade4 ◆ grade5	単一選択	
795					*		治療反応性	治療反応性			良好 ◆ 難治性 ◆ ステロイド抵抗例 ◆ ステロイド依存例 ◆ 頻回再発例	複数選択	
796					*		初診時所見/浮腫	初診時所見/浮腫			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
797				*	*	【疾患】 尿路結石症	結石歴 * 結石	結石歴			初回◆2回目◆3回目◆4回目以上	単一選択	
798				*	*			結石/膀胱				個	数値
799				*	*			結石/腎	左右			個	数値
800				*	*			結石/尿管	左右			個	数値
801					*			家族歴	尿路結石			なし◆あり	単一選択
802					*		嚢胞腎					なし◆あり	単一選択
803					*		腎嚢胞					なし◆あり	単一選択
804					*		腎奇形					なし◆あり	単一選択
805					*		高血圧					なし◆あり	単一選択
806					*		糖尿病				なし◆あり	単一選択	
807					*		既往歴	痛風			なし◆あり	単一選択	
808					*			腎盂腎炎				なし◆あり	単一選択
809					*			膀胱炎				なし◆あり	単一選択
810					*			胃切除術				なし◆あり	単一選択
811					*			小腸切除術				なし◆あり	単一選択
812					*	大腸切除術					なし◆あり	単一選択	
813					*	上皮小体機能亢進症					なし◆あり	単一選択	
814					*	膠原病					なし◆あり	単一選択	
815					*	尿路奇形					なし◆あり	単一選択	
816				*	*	【疾患】 骨粗鬆症		骨外来初診日	骨外来初診日			年月日	日付
817					*		歩行能力 * 転倒履歴	歩行能力			屋外1時間以上◆屋外30分以上1時間未満◆屋外30分未満◆屋内歩行◆歩行不可	単一選択	
818					*			転倒履歴		「この1年間で、転んだり、階段などで落ちたりしたことがありますか？」		なし◆あり	単一選択
819				*	*		婦人科の既往 * 骨折の既往/圧迫骨折	婦人科の既往	卵巣摘出			なし◆あり	単一選択
820				*	*			骨折の既往/圧迫骨折	脊椎圧迫骨折			なし◆あり	単一選択
821				*	*				大腿骨頸部骨折			なし◆あり	単一選択
822				*	*				前腕骨骨折			なし◆あり	単一選択
823				*	*				上腕骨骨折			なし◆あり	単一選択
824					*		脆弱性骨折 (診断基準)	骨塩量値			YAMの80%以上◆YAMの80%以上70-80%◆YAMの70%未満	単一選択	
825					*			脊椎X線像での骨粗鬆症化				なし◆あり◆疑いあり	単一選択
826				*	*	【疾患】 糖尿病	糖尿病履歴	糖尿病診断年			年	日付	
827				*	*		診断時空腹時血糖				126mg/dl以上◆126mg/dl未満◆不明	単一選択	
828				*	*		75g糖負荷試験				未施行◆施行◆不明	単一選択	
829				*	*		尿糖陽性年 (初回)				糖尿病診断年と同じ◆違う◆分からない	単一選択	
830				*	*		血糖上昇年 (初回)				糖尿病診断年と同じ◆違う◆分からない	単一選択	
831				*	*		糖尿病型	糖尿病型			1型◆2型◆MODY◆ミトコンドリア糖尿病◆その他	単一選択	
832					*		体重歴	20歳時体重			kg	数値	
833					*			最高体重				kg	数値
834					*			最高体重時年齢				歳	数値
835					*		合併症	腎症				なし◆あり◆不明	単一選択
836					*			ありの場合			早期腎症◆顕性腎症◆保存期腎不全◆透析療法中	単一選択	
837					*	網膜症					なし◆あり◆不明	単一選択	
838					*			ありの場合			単純◆前増殖◆増殖◆光凝固後	単一選択	
839					*	網膜症合併症					なし◆あり◆不明	単一選択	
840					*			ありの場合			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	複数選択	
841					*	白内障					なし◆あり◆不明	単一選択	
842					*	神経障害				なし◆あり◆不明	単一選択		
843					*	大血管合併症				なし◆あり◆不明	単一選択		
844					*	食事療法/カロリー	食事療法/カロリー			kcal/day	数値		
845				*	*	【疾患】 高脂血症	高脂血症履歴	高脂血症診断年			年	日付	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L		
846				*	*		原発性高脂血症 * 二次性高脂血症/原疾患	原発性高脂血症			原発性高カイロミクロン血症◆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HDLコレステロール血症	複数選択		
847				*	*			二次性高脂血症/原疾患				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	
848					*		角膜輪 * 黄色腫 * 胸部X線/石灰化	角膜輪				なし◆あり◆不明	単一選択	
849					*			黄色腫				なし◆あり◆不明	単一選択	
850					*			胸部X線/石灰化				なし◆あり◆不明	単一選択	
851				*	*			【疾患】バセドウ病	身体所見	眼球突出右			なし◆あり◆不明	単一選択
852				*	*		眼球突出左					なし◆あり◆不明	単一選択	
853				*	*		浮腫					なし◆あり◆不明	単一選択	
854				*	*		振戦					なし◆あり◆不明	単一選択	
855				*	*		体重減少					なし◆あり◆不明	単一選択	
856				*	*	発汗過多					なし◆あり◆不明	単一選択		
857				*	*	びまん性甲状腺腫大					なし◆あり◆不明	単一選択		
858					*	アイソトープ (131I) * 外科療法	アイソトープ (131I)					なし◆あり◆過去にあり◆不明	単一選択	
859					*		外科療法					未実施◆実施◆不明	単一選択	
860				*	*	【疾患】関節リウマチ	発症年月日 * 発症年齢		発症年月日			年月日	日付	
861				*	*			発症年齢				歳	数値	
862				*	*		診断	診断確実度/臨床診断				確実◆疑い	単一選択	
863				*	*			1987ACR revised クライテリア	朝のこわばり1時間以上				なし◆あり	単一選択
864				*	*				3関節領域以上の関節炎				なし◆あり	単一選択
865				*	*				手関節炎				なし◆あり	単一選択
866				*	*				対象性関節炎				なし◆あり	単一選択
867				*	*				リウマトイド結節				なし◆あり	単一選択
868				*	*				リウマトイド因子				なし◆あり	単一選択
869				*	*			X線変化				なし◆あり	単一選択	
870					*	リウマチ関連整形外科手術歴	リウマチ関連整形外科手術歴				なし◆あり◆不明	単一選択		
871					*		ありの場合				人工関節置換術◆人工関節置換術(revision)◆人工関節以外の整形外科的RA関連手術◆骨粗鬆症性骨折に対する手術	複数選択		
872					*	【疾患】花粉症	乳児の頃の栄養	乳児の頃の栄養			母乳栄養◆人工栄養◆不明	単一選択		
873				*	*		対象疾患	対象疾患				花粉症◆アレルギー性鼻炎◆アレルギー性結膜炎	複数選択	
874					*		症状 * 症状の程度 * 毎年の罹患時期	症状				くしゃみ◆鼻水◆鼻づまり◆目の痒み◆涙目	複数選択	
875					*			症状の程度				軽症◆中等症◆重症◆最重症	単一選択	
876					*			毎年の罹患時期				1月◆2月初旬◆2月中旬, 下旬◆3月初旬◆3月中旬◆4月◆5月◆6月◆7月◆8月◆9月◆10月◆11月◆12月	複数選択	
877					*		治療に関する質問	抗原除去・回避を実行していますか。				いいえ◆はい	単一選択	
878					*			第2世代抗ヒスタミン薬を使用しましたか。				いいえ◆はい	単一選択	
879					*			ステロイド薬を使用しましたか。				いいえ◆はい	単一選択	
880					*			減感作療法を実施しましたか。					過去に実施した◆いいえ◆現在実施している	単一選択
881					*			手術療法を実施しましたか。					なし◆過去に実施した◆現在実施している	単一選択
882					*	薬物療法の副作用はありましたか。						なし◆あり	単一選択	
883				*	*	【疾患】薬疹	現在の症状	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	
884				*	*			薬剤性過敏症候群 (以下DIHS) の場合				上記1~7全てを満たす。◆上記1~5全てを満たす。ただし、4に関しては、その他の重篤な臓器障害をもって代えることができる。	単一選択	
885				*	*			上記以外の中・重症型薬疹 (入院加療) の場合				多形紅斑型◆固定薬疹◆播種状紅斑丘疹型◆紅皮症型◆蕁麻疹型◆紫斑型◆扁平苔癬型◆光線過敏型◆湿疹型◆その他	単一選択	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L		
886				*	*	【疾患】アトピー性皮膚炎			軽症薬疹（外来通院）の場合		多形紅斑型◆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		
887				*	*			疑わしい原因薬剤	薬剤名		「記述」	-		
888				*	*		発症年齢	発症年齢			歳	数値		
889				*	*		入院歴＊皮膚の重症度	入院歴			なし◆あり◆不明	単一選択		
890				*	*		皮膚の重症度	頭			重症◆中等症◆軽症◆軽微	単一選択		
891				*	*				顔			重症◆中等症◆軽症◆軽微	単一選択	
892				*	*					体幹			重症◆中等症◆軽症◆軽微	単一選択
893				*	*						四肢			重症◆中等症◆軽症◆軽微
894				*	*		室内ベット＊乳児期の栄養	室内ベット			なし◆あり◆不明	単一選択		
895				*	*			乳児期の栄養			母乳◆人工乳◆混合◆不明	単一選択		
896				*	*		臨床型＊アトピー性皮膚炎の診断基準	臨床型			四肢屈側型◆四肢伸側型◆小児乾燥型◆頭、頸、上胸、背型◆痒疹型◆全身型◆その他	複数選択		
897				*	*				アトピー性皮膚炎の診断基準	掻痒			なし◆あり◆不明	単一選択
898				*	*					特徴的皮膚と分布			なし◆あり◆不明	単一選択
899				*	*					慢性・反復性経過			なし◆あり◆不明	単一選択
900				*	*	PUVA療法＊UVB療法	PUVA療法			未実施◆実施◆不明	単一選択			
901				*	*		UVB療法			未実施◆実施◆不明	単一選択			
902				*	*	【疾患】ケロイド	既往歴および合併症	既往歴および合併症			ケロイド、肥厚性瘢痕◆アレルギー疾患（アトピー性皮膚炎、喘息など）◆自己免疫疾患（リウマチ、SLEなど）◆その他	複数選択		
903				*	*		部位	部位			下顎◆耳垂◆耳垂以外の耳介◆頸部◆胸部◆背部◆肩◆上腕◆肘関節◆前腕◆手関節◆手背◆恥骨上部◆大腿◆膝関節◆下腿◆足関節◆足背◆腹部◆その他	複数選択		
904				*	*		原因	原因			外傷◆熱傷◆尋常性ざそう◆手術◆予防接種◆ピアス◆原因不明（患者本人が認識していないもの）◆その他	単一選択		
905				*	*		自覚症状＊他覚症状	自覚症状			掻痒◆自発痛◆圧痛◆拘縮感	複数選択		
906				*	*			他覚症状			潮紅◆堅さ◆増大傾向	複数選択		
907				*	*		治療法/外科療法＊放射線療法	治療法/外科療法			なし◆あり	単一選択		
908				*	*			放射線療法			なし◆あり	単一選択		
909				*	*		【疾患】子宮筋腫	症状	月経困難症			なし◆あり◆不明	単一選択	
910				*	*	月経過多症					なし◆あり◆不明	単一選択		
911				*	*	貧血					なし◆あり◆不明	単一選択		
912				*	*	下腹部腫瘍感					なし◆あり◆不明	単一選択		
913				*	*	下腹部痛					なし◆あり◆不明	単一選択		
914				*	*	不妊症					なし◆あり◆不明	単一選択		
915				*	*	出産履歴		早産			なし◆あり	単一選択		
916				*	*			自然流産あるいは死産			なし◆あり◆不明	単一選択		
917				*	*			分娩時合併症			なし◆あり◆不明	単一選択		
918				*	*			手術療法＊塞栓療法	手術療法	筋腫核出術			なし◆あり◆不明	単一選択
919				*	*	子宮全摘術					なし◆あり◆不明	単一選択		
920				*	*	塞栓療法	子宮動脈塞栓術				なし◆あり◆不明	単一選択		
921				*	*		部位		部位			骨盤腹膜（卵管、ダグラス窩含む）◆子宮内（子宮筋腫）◆卵巣◆直腸腔中隔◆その他	複数選択	
922				*	*	【疾患】子宮内膜症	症状	月経困難症			なし◆あり◆不明	単一選択		
923				*	*			性交痛			なし◆あり◆不明	単一選択		
924				*	*			排便痛			なし◆あり◆不明	単一選択		
925				*	*			下腹部痛（非月経時）			なし◆あり◆不明	単一選択		
926				*	*			下腹部腫瘍感			なし◆あり◆不明	単一選択		
927				*	*			月経過多症			なし◆あり◆不明	単一選択		
928				*	*			貧血			なし◆あり◆不明	単一選択		
929				*	*			不妊症			なし◆あり◆不明	単一選択		
930				*	*			内診所見	内診痛			なし◆あり◆不明	単一選択	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L		
931					*			子宮可動性の制限			なし◆あり◆不明	単一選択		
932					*				ダグラス窩硬結				なし◆あり◆不明	単一選択
933					*				卵巣チョコレート嚢胞				なし◆あり◆不明	単一選択
934					*			出産履歴	早産				なし◆あり	単一選択
935					*				自然流産あるいは死産				なし◆あり◆不明	単一選択
936					*				分娩時合併症				なし◆あり◆不明	単一選択
937					*			手術療法	病巣除去術（卵巣チョコレート嚢胞摘出術を含む）				なし◆あり◆不明	単一選択
938					*				子宮全摘術				なし◆あり◆不明	単一選択
939					*			組織学的検査＊症候的診断	組織学的検査				未実施◆実施◆不明	単一選択
940					*				症候的診断				なし◆あり	単一選択
941					*	【疾患】熱性けいれん	過去のけいれんの回数＊けいれんの持続時間＊24時間以内の痙攣反復回数	過去のけいれんの回数			1回◆2回◆3回以上	単一選択		
942					*			けいれんの持続時間				5分以内◆5～15分◆15～30分◆30分以上	単一選択	
943					*			24時間以内の痙攣反復回数				回	数値	
944					*			けいれん				全身性◆局所性	単一選択	
945					*			けいれんの種類				加齢性◆発熱性◆局所性◆不明◆その他	複数選択	
946					*			けいれん時の体温＊発熱からけいれんまでの時間＊意識回復までの時間＊けいれん後の麻痺	けいれん時の体温			37℃以下◆37～38℃未満◆38℃以上	単一選択	
947					*			発熱からけいれんまでの時間				24時間以内◆1～3日◆4日以上	単一選択	
948					*			意識回復までの時間				すぐに◆5分以内◆5～30分◆30分以上	単一選択	
949					*			けいれん後の麻痺				なし◆あり◆不明	単一選択	
950				*	*		原因疾患	原因疾患				急性上気道炎◆急性気管支炎◆急性肺炎◆急性咽頭炎◆急性扁桃腺炎◆尿路感染症◆急性中耳炎◆インフルエンザ◆突発性発疹◆麻疹◆胃腸炎◆ロタウイルス感染症◆ヘルペス性歯肉口内炎◆予防接種◆その他	単一選択	
951				*	*	【疾患】緑内障	緑内障診断日＊罹患眼	緑内障診断日			年月日	日付		
952				*	*			罹患眼				両眼◆右眼◆左眼	単一選択	
953					*		眼圧＊C/D比＊屈折異常	眼圧	左右			「記述」	数値	
954					*			C/D比	左右			「記述」	数値	
955					*			屈折異常	右眼＊左眼			なし◆あり◆不明	単一選択	
956					*		合併症	右眼＊左眼	角膜異常			なし◆あり◆不明	単一選択	
957					*				ぶどう膜炎				なし◆あり◆不明	単一選択
958					*				白内障				なし◆あり◆不明	単一選択
959					*				ありの場合				加齢性◆続発性◆その他	複数選択
960				*	*		緑内障の分類	原発緑内障				原発開放隅角緑内障◆正常眼圧緑内障◆原発閉塞隅角緑内障◆ブロード虹彩緑内障◆混合型緑内障	単一選択	
961				*	*	続発緑内障					続発開放隅角緑内障◆続発閉塞隅角緑内障	単一選択		
962				*	*	発達緑内障					早期型発達緑内障◆遅発型発達緑内障◆先天異常を伴う発達緑内障	複数選択		
963					*	視野の状態＊手術の有無	視野の状態	右眼＊左眼			初期（AIMA）◆中等度（初期と高度との間）◆高度（中心視野のみ）◆末期（中心視野消失）◆不明	単一選択		
964					*		手術の有無	右眼＊左眼	白内障手術			なし◆あり◆不明	単一選択	
965					*				緑内障手術				なし◆あり◆不明	単一選択
966				*	*	【疾患】白内障	白内障診断日＊罹患眼	白内障診断日			年月日	日付		
967				*	*			罹患眼				両眼◆右眼◆左眼	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L																										
1014					*	【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	WBC			/ μ l	数値																										
1015					*			【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Neutro		%	数値																								
1016					*						【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Stab		%	数値																					
1017					*									【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Seg		%	数値																		
1018					*												【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Eosino		%	数値															
1019					*															【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Baso		%	数値												
1020					*																		【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Mono		%	数値									
1021					*																					【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Lymph		%	数値						
1022					*																								【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	白血球分画	Ret		%	数値			
1023					*					【検査】血球算定																						WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	RBC			万/ μ l	数値	
1024					*								【検査】血球算定																				WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	Hb			g/dl	数値
1025					*											【検査】血球算定																		WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	Ht			%
1026					*														【検査】血球算定																WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT	MCV		
1027					*	【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT															MCH																pg
1028					*			【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT													MCHC															%	数値
1029					*						【検査】血球算定	WBC * 白血球分画 * RBC * Hb * Ht * MCV * MCH * MCHC * PLT										PLT														万/ μ l	数値	
1030					*									【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg							APTT									sec					数値		
1031					*												【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg							検査状況						以上◆以下					単一選択		
1032					*															【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg	PT									sec					数値		
1033					*																	【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg		検査状況						以上◆以下					単一選択		
1034					*																			【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg	PT					%					数値		
1035					*																					【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg		検査状況		以上◆以下					単一選択		
1036					*					【検査】凝固・線溶																		APTT * PT * PT(INR) * Fbg	PT(INR)			《記述》				数値		
1037					*								【検査】凝固・線溶																APTT * PT * PT(INR) * Fbg		検査状況		以上◆以下			単一選択		
1038					*									【検査】凝固・線溶	APTT * PT * PT(INR) * Fbg	Fbg																mg/dl	数値					
1039					*											【検査】血清	HCV抗体 * HBs抗原	HCV抗体													+ ◆ - ◆ 未検査	単一選択						
1040					*	【検査】血清	HCV抗体 * HBs抗原											HBs抗原			+ ◆ - ◆ 未検査									単一選択								
1041					*			【検査】血清	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																		
1042					*	【検査】血清	CRP ※【検査】生化学：T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CKも同時提供				HbA1c						%	数値																				
1043					*						【検査】血清	CRP ※【検査】生化学：T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CKも同時提供				TP * Alb			g/dl	数値																		
1044					*			【検査】血清	CRP ※【検査】生化学：T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CKも同時提供	Alb								g/dl	数値																			
1045					*	【検査】生化学	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																				
1046					*					【検査】生化学	T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CK ※【検査】血清：CRPも同時提供	ZTT			U	数値																						
1047					*			【検査】生化学	T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CK ※【検査】血清：CRPも同時提供			AST(GOT)			IU/l	数値																						
1048					*							【検査】生化学	T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CK ※【検査】血清：CRPも同時提供	ALT(GPT)			IU/l	数値																				
1049					*									【検査】生化学	T.Bil * ZTT * AST(GOT) * ALT(GPT) * LDH * ALP * γ -GTP * CK ※【検査】血清：CRPも同時提供	LDH			IU/l	数値																		

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1050					*			ALP			IU/l	数値	
1051					*				γ-GTP			IU/l	数値
1052					*					CK			IU/l
1053					*		BUN * ユリアン * UA			BUN			mg/dl
1054					*			ユリアン				mg/dl	数値
1055					*			UA			mg/dl	数値	
1056					*		Na * K * Cl * Ca * P * Mg	Na			mEq/l	数値	
1057					*			K			mEq/l	数値	
1058					*			Cl			mEq/l	数値	
1059					*			Ca			mg/dl	数値	
1060					*			P			mg/dl	数値	
1061					*			Mg			mEq/l	数値	
1062					*		TG * TC * HDLC * LDLC	TG			mg/dl	数値	
1063					*			TC			mg/dl	数値	
1064					*			HDLC			mg/dl	数値	
1065					*			LDLC			mg/dl	数値	
1066					*		空腹時血糖 * BS ※【検査】血清：HbA1cも同時提供	空腹時血糖			mg/dl	数値	
1067					*			BS			mg/dl	数値	
1068					*				食後			食後◆不明	単一選択
1069					*			食後の場合			時間	数値	
1070					*		【治療】外科的治療	外科的治療	手術日			年月日	日付
1071					*			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	単一選択	
1072					*			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	
1073					*	【治療】化学療法	化学療法の種類 * 使用薬剤 * 併用療法の有無 * 効果/RECISTによる判定可能（画像）	治療開始日			年月日	日付	
1074					*			化学療法の種類			非切除化学療法◆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◆不明	単一選択	
1075					*			使用薬剤			71項目から選択（その他含む） ※使用薬剤シート参照	複数選択	
1076					*			併用療法の有無	放射線療法		なし◆あり◆不明	単一選択	
1077					*				内分泌療法		なし◆あり◆不明	単一選択	
1078					*				ステロイド製剤		なし◆あり◆不明	単一選択	
1079					*			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)◆部分奏功(PR)◆安定(SD)◆進行(PD)◆不明	単一選択	
1080					*				非標的病変		完全奏功(CR)◆不完全奏功(IR)もしくは安定(SD)◆進行(PD)◆不明	単一選択	
1081					*				新病変出現		なし◆あり◆不明	単一選択	
1082					*		副作用の有無	アレルギー/免疫			7項目から選択（その他含む）※4	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1083					*			聴覚器/聴力			4項目から選択（その他含む）※4	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1084					*			血液/骨髄			9項目から選択（その他含む）※4	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1085					*			心血管系（不整脈）			9項目から選択（その他含む）※4	grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1086					*			心血管系（一般）	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1087					*			凝固	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1088					*			全身症状	7項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1089					*			皮膚科／皮膚	16項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1090					*			内分泌	8項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1091					*			消化器系	24項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1092					*			出血	9項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1093					*			肝臓	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1094					*			感染／発熱性好中球減少	4項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1095					*			リンパ管系	2項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1096					*			代謝／検査	18項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1097					*			筋骨格系	7項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1098					*			神経学	26項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1099					*			眼球／視覚	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1100					*			疼痛	17項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1101					*			肺	11項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1102					*			腎／泌尿生殖器	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1103					*			二次性悪性腫瘍	2項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1104					*			性／生殖機能	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1105					*			症候群	4項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1106					*			その他	その他※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1107					*	【治療】内分泌（ホルモン）療法	治療内容（持続性ホルモン療法）	治療開始日			年月日	日付
1108					*			使用薬剤			16項目から選択（その他含む） ※使用薬剤シート参照	複数選択
1109					*			併用療法の有無	化学療法		なし◆あり◆不明	単一選択
1110					*				放射線療法		なし◆あり◆不明	単一選択
1111					*			副作用の有無			なし◆あり◆不明	単一選択
1112					*		副作用の有無	アレルギー／免疫	7項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1113					*			聴覚器／聴力	4項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1114					*			血液／骨髄	9項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1115					*			心血管系（不整脈）	9項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1116					*			心血管系（一般）	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1117					*			凝固	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1118					*			全身症状	7項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1119					*			皮膚科／皮膚	16項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1120					*			内分泌	8項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1121					*			消化器系	24項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1122					*			出血	9項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1123					*			肝臓	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1124					*			感染/発熱性好中球減少	4項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1125					*			リンパ管系	2項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1126					*			代謝/検査	18項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1127					*			筋骨格系	7項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1128					*			神経学	26項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1129					*			眼球/視覚	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1130					*			疼痛	17項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1131					*			肺	11項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1132					*			腎/泌尿生殖器	12項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1133					*			二次性悪性腫瘍	2項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1134					*			性/生殖機能	5項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1135					*			症候群	4項目から選択（その他含む）※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1136					*			その他	その他※4		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade5	単一選択
1137					*	【治療】放射線療法	放射線療法	治療開始日			年月日	日付
1138					*			線源			コバリト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
1139					*			照射野			肺癌◆食道癌◆胃癌◆大腸・直腸癌◆肝癌◆膵癌◆胆嚢・胆管癌◆前立腺癌◆乳癌◆子宮頸癌◆子宮体癌◆卵巣癌◆造血管腫瘍◆面積◆深度	複数選択
1140					*			肺癌の場合			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	単一選択
1141					*			食道癌の場合			頸部照射◆局所照射◆縦隔照射◆転移部照射	単一選択
1142					*			胃癌の場合			局所照射◆転移部照射	単一選択
1143					*			大腸・直腸癌の場合			局所照射◆全骨盤照射◆転移部照射	単一選択
1144					*			肝癌の場合			局所照射◆転移部照射	単一選択
1145					*			膵癌の場合			局所照射◆転移部照射	単一選択
1146					*			胆嚢・胆管癌の場合			局所照射◆転移部照射	単一選択
1147					*			前立腺癌の場合			前立腺部照射◆全骨盤照射◆転移部照射	単一選択
1148					*			乳癌の場合			局所照射◆乳房照射◆腋窩照射◆頸部照射◆転移部照射	単一選択
1149					*			子宮頸癌の場合			局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射	単一選択
1150					*			子宮体癌の場合			局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射	単一選択
1151					*			卵巣癌の場合			局所照射◆大動脈周囲照射◆全骨盤照射◆転移部照射	単一選択
1152					*			造血管腫瘍の場合			腫瘍部照射◆頭蓋内照射	単一選択
1153					*			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
1154					*			外照射/照射方向数			≪記述≫	数値
1155					*			外照射/門数			門	数値
1156					*			外照射/総照射量			Gy	数値
1157					*			外照射/照射回数			回	数値
1158					*			外照射/照射期間			日	数値
1159					*			腔内照射/総照射量			Gy	数値
1160					*			腔内照射/照射回数			回	数値
1161					*			腔内照射/照射期間			日	数値

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1162					*				組織内照射（高線量率照射）/総照射量	Gy		数値
1163					*				組織内照射（高線量率照射）/照射回数	回		数値
1164					*				組織内照射（高線量率照射）/照射期間	日		数値
1165					*				組織内照射（低線量率照射）/総照射量	Gy		数値
1166					*				組織内照射（低線量率照射）/照射期間	日 または 時間		数値
1167					*				組織内照射（永久埋込型）/総照射量	Gy		数値
1168					*			副作用の有無		なし◆あり◆不明		単一選択
1169					*	【検査】腫瘍マーカー	腫瘍マーカー	CEA		ng/ml		数値
1170					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1171					*				希釈倍率	倍		数値
1172					*			SCC		ng/ml		数値
1173					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1174					*				希釈倍率	倍		数値
1175					*			CA15-3		U/ml		数値
1176					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1177					*				希釈倍率	倍		数値
1178					*			CA19-9		U/ml		数値
1179					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1180					*				希釈倍率	倍		数値
1181					*			CA125		U/ml		数値
1182					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1183					*				希釈倍率	倍		数値
1184					*			AFP		ng/ml		数値
1185					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1186					*				希釈倍率	倍		数値
1187					*					ng/ml		数値
1188					*				感度限界	感度以下◆感度以上		単一選択
1189					*				希釈倍率	倍		数値
1190					*	【検査】呼吸器	画像検査	胸部X-P	両側びまん性陰影	なし◆あり◆不明		単一選択
1191					*				中下肺野、外側優位	なし◆あり◆不明		単一選択
1192					*				肺野の縮小	なし◆あり◆不明		単一選択
1193					*				CTR	%		数値
1194					*				側面/横隔膜の平低化	なし◆あり◆不明		単一選択
1195					*			胸部HRCT画像所見	胸膜直下肺底部の陰影分布	なし◆あり◆不明		単一選択
1196					*				蜂巣肺	なし◆あり◆不明		単一選択
1197					*				牽引性気管支・細気管支拡張	なし◆あり◆不明		単一選択
1198					*				スリガラス陰影	なし◆あり◆不明		単一選択
1199					*				浸潤影（コンソリデーション）	なし◆あり◆不明		単一選択
1200					*		生理学的検査/肺機能	FEV1		ml		数値
1201					*			FEV1, %predict		%		数値
1202					*			FEV1%(G)		%		数値
1203					*			FVC		ml		数値
1204					*			FVC, %predict		%		数値
1205					*			TLC		ml		数値
1206					*			V50/V25		«記述»		数値
1207					*			RV/TLC		%		数値
1208					*			%Dlco		%		数値
1209					*			DLco		ml/min/mmHg		数値
1210					*			気道可逆性テスト (salbutamol X150µg, 15min) FEV1		%		数値
1211					*					ml		数値
1212					*		生理学的検査/血液ガス（室内気）	PaO2		Torr		数値

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1213					*			PaCO2			Torr	数値
1214					*	【検査】循環器	生理学的検査/心電図*負荷心電図	心電図	ST上昇		I ◆ II ◆ III ◆ aVR ◆ aVL ◆ aVF ◆ V1 ◆ V2 ◆ V3 ◆ V4 ◆ V5 ◆ V6	複数選択
1215					*				ST低下		I ◆ II ◆ III ◆ aVR ◆ aVL ◆ aVF ◆ V1 ◆ V2 ◆ V3 ◆ V4 ◆ V5 ◆ V6	複数選択
1216					*				異常Q波		I ◆ II ◆ III ◆ aVR ◆ aVL ◆ aVF ◆ V1 ◆ V2 ◆ V3 ◆ V4 ◆ V5 ◆ V6	複数選択
1217					*				陰性T波		I ◆ II ◆ III ◆ aVR ◆ aVL ◆ aVF ◆ V1 ◆ V2 ◆ V3 ◆ V4 ◆ V5 ◆ V6	複数選択
1218					*				心房粗細動		発作性 ◆ 持続性 ◆ 不明	複数選択
1219					*				房室ブロック		I ° ◆ II ° ◆ III °	複数選択
1220					*				脚ブロック		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
1221					*				負荷心電図	検査法		Master ◆ Ergometer ◆ Treadmill
1222					*			結果			negative ◆ positive ◆ borderline	単一選択
1223					*			画像検査/心エコー	IVS		mm	数値
1224					*				PW		mm	数値
1225					*				LVDd		mm	数値
1226					*				LVDs		mm	数値
1227					*				EF		%	数値
1228					*	E/A/			《記述》	数値		
1229					*	AS			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1230					*		ありの場合 ※平均圧較差			mmHg	数値	
1231					*	AR			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1232					*		ありの場合 ※逆流量			ml	数値	
1233					*	MS			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1234					*		ありの場合 ※弁口面積			cm2	数値	
1235					*	MR			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1236					*		ありの場合 ※逆流量			ml	数値	
1237					*	PS			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1238					*	PR			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1239					*	TS			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1240					*	TR			なし ◆ あり ◆ 不明	単一選択		
1241					*	asynergy			+ ◆ -	単一選択		
1242					*	血栓の有無			なし ◆ あり	単一選択		
1243					*		ありの場合		左室 ◆ 右室 ◆ 左房 ◆ 右房	複数選択		
1244					*	画像検査/胸部X線	CTR		算出 ◆ 不明	単一選択		
1245					*		算出の場合		%	数値		
1246					*		肺うっ血		なし ◆ あり	単一選択		
1247					*	胸水		なし ◆ あり	単一選択			
1248					*	その他の検査/左心カテーテル検査	造影所見/1~15,その他	狭窄度(%)	0 ◆ 25 ◆ 50 ◆ 75 ◆ 90 ◆ 99 ◆ 100	単一選択		
1249					*		インターベンションの種類		なし ◆ POBA ◆ Stent ◆ D C A ◆ 血栓溶解剤 ◆ その他	複数選択		
1250					*		インターベンション後狭窄度(%)		0 ◆ 25 ◆ 50 ◆ 75 ◆ 90 ◆ 99 ◆ 100	単一選択		
1251					*	再狭窄		なし ◆ あり ◆ 未確認	単一選択			
1252					*	【検査】骨粗鬆症	その他の検査/骨塩量	測定機種		QDR ◆ DPX ◆ XR ◆ その他	単一選択	
1253					*			スキャンモード		fast ◆ medium ◆ 不明	単一選択	
1254					*			L2-4 or L1-4 BMC		g	数値	
1255					*			L2-4 or L1-4 area		cm2	数値	
1256					*			L2-4 or L1-4 BMD		g/cm2	数値	
1257					*			young %		%	数値	
1258					*			T-score (SD)		《記述》	数値	
1259					*			Age-match %		%	数値	
1260					*			Z-score (SD)		《記述》	数値	

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1261					*			大腿骨	スキャンモード		fast◆medium◆不明	単一選択
1262					*				Neck/BMC		g	数値
1263					*				Neck/area		cm2	数値
1264					*				Neck/BMD		g/cm2	数値
1265					*				Neck/young %		%	数値
1266					*				Neck/T-score (SD)		«記述»	数値
1267					*				Neck/Age-match %		%	数値
1268					*				Neck/Z-score (SD)		«記述»	数値
1269					*				Total/BMC		g	数値
1270					*				Total/area		cm2	数値
1271					*				Total/BMD		g/cm2	数値
1272					*				Total/young %		%	数値
1273					*				Total/T-score (SD)		«記述»	数値
1274					*				Total/Age-match %		%	数値
1275					*				Total/Z-score (SD)		«記述»	数値
1276					*		その他の検査/胸腰椎2方向のX線写真	腰椎骨萎縮度			I度◆II度◆III度	単一選択
1277					*			骨粗鬆化			なし◆あり◆疑いあり	単一選択
1278					*			圧迫骨折			なし◆あり◆不明	単一選択
1279					*				胸椎/Th4~Th12		なし◆軽度◆中等度◆高度	単一選択
1280					*				腰椎/L1~L5		なし◆軽度◆中等度◆高度	単一選択
1281					*	【検査】内分泌	その他の検査/甲状腺特殊	freeT3			pg/ml	数値
1282					*			freeT4			ng/dl	数値
1283					*			TSH			μU/ml	数値
1284					*			TRAb(TBII)			%	数値
1285					*			TSAb			%	数値
1286					*			甲状腺テスト			倍	数値
1287					*			甲状腺テスト			倍	数値
1288					*	【検査】膠原病	凝固・線溶 * その他の検査/膠原病 (評価)	凝固・線溶/血沈			mm/h	数値
1289					*			その他の検査/Visual analogue scale評価	患者疼痛		«記述»	数値
1290					*				患者総合評価		«記述»	数値
1291					*				医師総合評価		«記述»	数値
1292					*			その他の検査/Steinbrocker Class			I◆2◆3◆4	単一選択
1293					*			その他の検査/Steinbrocker Stage(手)			I◆2◆3◆4	単一選択
1294					*	【検査】婦人科	画像検査/婦人科エコー * MRI	経膈エコー/所見			卵巣チョコレート嚢胞◆子宮腺筋症◆子宮筋腫◆その他	複数選択
1295					*			腹部MRI/所見			卵巣チョコレート嚢胞◆子宮腺筋症◆子宮筋腫◆その他	複数選択
1296					*			筋腫核数			«記述»	数値
1297					*			筋腫核直径総和			cm	数値
1298					*	【検査】肝胆臓	血清	AFP			ng/ml	数値
1299					*			HBV DNAポリメラーゼ			cpm	数値
1300					*			HCV RNA定量	RT-PCR		KIU/ml	数値
1301					*				分岐DNA ^α I- ^β 法		Meq/ml	数値
1302					*			DCP(PIVKA II)			mAU/ml	数値
1303					*		生化学	D.Bil			mg/dl	数値
1304					*			ChE			IU/l	数値
1305					*	【検査】口腔・歯	その他の検査/口腔・歯検査所見	検査ステータス			初診時◆基本治療終了時◆外科処置終了時	単一選択
1306					*			ブラークコントロールレコード			%	数値
1307					*			残存歯数			本	数値
1308					*			ポケット深さ平均値			mm	数値
1309					*			ポケット深さ4mm以上のポケットの割合			%	数値
1310					*			臨床的アタッチメントロス			mm	数値
1311					*			骨レベル1/3以下の歯の割合			%	数値
1312					*			BOP			%	数値

第1コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1313					*			予後不良歯数			本	数値
1314					*	【処方】現在の処方	薬剤名	薬剤名*YJコード				-
1315				*	開始					年月日		日付
1316				*	一般名*薬効分類細分類名							
1317				*	【副作用】副作用			薬剤名	薬剤名*YJコード			
1318				*		一般名*薬効分類細分類名						-
1319				*		副作用の種類	副作用の種類					-

	A	B	C
1	提供希望	疾患グループ	疾患名
2		悪性腫瘍	肺癌
3		悪性腫瘍	食道癌
4		悪性腫瘍	胃癌
5		悪性腫瘍	大腸・直腸癌
6		悪性腫瘍	肝癌
7		悪性腫瘍	膵癌
8		悪性腫瘍	胆嚢・胆管癌
9		悪性腫瘍	前立腺癌
10		悪性腫瘍	乳癌
11		悪性腫瘍	子宮頸部癌
12		悪性腫瘍	子宮体部癌
13		悪性腫瘍	卵巣癌
14		悪性腫瘍	悪性リンパ腫
15		悪性腫瘍	咽頭・喉頭癌
16		悪性腫瘍	甲状腺癌
17		悪性腫瘍	骨腫瘍
18		悪性腫瘍	脳腫瘍
19		悪性腫瘍	腎臓癌
20		悪性腫瘍	精巣腫瘍
21		悪性腫瘍	皮膚癌
22		悪性腫瘍	膀胱癌
23		悪性腫瘍	白血病
24		悪性腫瘍	家族性大腸腺腫症
25		悪性腫瘍	ポイツ・イエガー（Peutz-Jeghers）症候群
26		悪性腫瘍	その他
27		神経	脳梗塞
28		神経	脳動脈瘤
29		神経	てんかん
30		神経	くも膜下出血
31		神経	脳内出血
32		神経	非破裂性脳動脈瘤
33		神経	その他
34		呼吸器	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	肺炎
39		呼吸器	その他
40		循環器	心筋梗塞
41		循環器	狭心症
42		循環器	不整脈（心室不整脈）
43		循環器	不整脈（心房粗動）
44		循環器	心不全
45		循環器	高血圧
46		循環器	突然死
47		循環器	末梢血管障害
48		循環器	その他
49		肝・胆・膵	B型肝炎
50		肝・胆・膵	C型肝炎
51		肝・胆・膵	肝硬変
52		肝・胆・膵	その他
53		消化器	潰瘍性大腸炎
54		消化器	クローン病
55		消化器	その他
56		腎・泌尿器	ネフローゼ症候群
57		腎・泌尿器	腎不全
58		腎・泌尿器	蛋白尿
59		腎・泌尿器	血尿
60		腎・泌尿器	糖尿病性腎症
61		腎・泌尿器	その他
62		代謝	糖尿病
63		代謝	高脂血症
64		代謝	骨粗鬆症
65		代謝	その他
66		内分泌	パセドウ病
67		内分泌	その他
68		膠原病	関節リウマチ
69		膠原病	その他
70		アレルギー	花粉症
71		アレルギー	アレルギー性鼻炎
72		アレルギー	薬物アレルギー
73		アレルギー	その他
74		皮膚科	アトピー性皮膚炎
75		皮膚科	ケロイド
76		皮膚科	薬疹
77		皮膚科	尋麻疹
78		皮膚科	その他
79		婦人科	子宮筋腫
80		婦人科	子宮内膜症
81		婦人科	その他
82		小児科	熱性けいれん
83		小児科	その他
84		眼科	白内障
85		眼科	緑内障
86		眼科	糖尿病性網膜症
87		眼科	その他
88		耳鼻科	聴力障害
89		耳鼻科	その他
90		口腔・歯	歯周病
91		口腔・歯	その他
92		整形外科	骨折
93		整形外科	その他
94		治療・薬物依存	薬物依存
95		治療・薬物依存	その他
96		その他	-

組織型

	A	B	C	D
1	提供希望	疾患名	分類1	分類2
2		肺癌	前浸潤性病変	扁平上皮異形成, 上皮内(扁平上皮)癌
3		肺癌	前浸潤性病変	異型腺腫様過形成(AAH)
4		肺癌	前浸潤性病変	びまん性特発性肺神経内分泌細胞過形成(DIPNECH)
5		肺癌	前浸潤性病変	未入力
6		肺癌	扁平上皮癌/特殊型	乳頭型
7		肺癌	扁平上皮癌/特殊型	淡明細胞型
8		肺癌	扁平上皮癌/特殊型	小細胞型
9		肺癌	扁平上皮癌/特殊型	類基底細胞型
10		肺癌	扁平上皮癌/特殊型	未入力
11		肺癌	小細胞癌/特殊型	混合型
12		肺癌	小細胞癌/特殊型	未入力
13		肺癌	腺癌	腺房型
14		肺癌	腺癌	乳頭型
15		肺癌	腺癌	細気管支肺胞上皮癌/亜型
16		肺癌	腺癌	細気管支肺胞上皮癌/亜型/粘液非産生性
17		肺癌	腺癌	細気管支肺胞上皮癌/亜型/粘液産生性
18		肺癌	腺癌	細気管支肺胞上皮癌/亜型/粘液産生性・非産生性混合型あるいは不確実型
19		肺癌	腺癌	粘液産生充実型腺癌
20		肺癌	腺癌	混合型腺癌
21		肺癌	腺癌	特殊型
22		肺癌	腺癌	特殊型/高分化胎児型腺癌
23		肺癌	腺癌	特殊型/膠様(コロイド)腺癌
24		肺癌	腺癌	特殊型/粘液嚢胞腺癌
25		肺癌	腺癌	特殊型/印環細胞癌
26		肺癌	腺癌	特殊型/淡明細胞腺癌
27		肺癌	腺癌	
28		肺癌	大細胞癌/特殊型	大細胞性神経内分泌癌/亜型
29		肺癌	大細胞癌/特殊型	大細胞性神経内分泌癌/亜型/混合型
30		肺癌	大細胞癌/特殊型	類基底細胞癌
31		肺癌	大細胞癌/特殊型	リンパ上皮腫様癌
32		肺癌	大細胞癌/特殊型	淡明細胞癌
33		肺癌	大細胞癌/特殊型	ラブドイド形質を伴う大細胞癌
34		肺癌	大細胞癌/特殊型	未入力
35		肺癌	腺扁平上皮癌	
36		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	紡錘細胞あるいは巨細胞を含む癌
37		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	紡錘細胞あるいは巨細胞を含む癌/多形癌
38		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	紡錘細胞あるいは巨細胞を含む癌/紡錘細胞癌
39		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	紡錘細胞あるいは巨細胞を含む癌/巨細胞癌
40		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	癌肉腫
41		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	肺芽腫
42		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	その他(肺芽細胞腫とその他の組織型の混合など)
43		肺癌	多形性, 肉腫様, 肉腫性成分を含む癌	未入力
44		肺癌	カルチノイド腫瘍	定型的カルチノイド
45		肺癌	カルチノイド腫瘍	異型カルチノイド
46		肺癌	カルチノイド腫瘍	未入力
47		肺癌	唾液腺型腫瘍	粘表皮癌
48		肺癌	唾液腺型腫瘍	腺様嚢胞癌
49		肺癌	唾液腺型腫瘍	その他(腺房細胞癌, 上皮筋上皮癌, 悪性混合腫瘍など)
50		肺癌	唾液腺型腫瘍	未入力
51		肺癌	分類不能癌腫	
52		肺癌	中皮細胞腫瘍	良性
53		肺癌	中皮細胞腫瘍	良性/アデノマトイド腫瘍
54		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫
55		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫/上皮型中皮腫
56		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫/肉腫型中皮腫/亜型
57		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫/肉腫型中皮腫/亜型/線維形成型
58		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫/二相型中皮腫
59		肺癌	中皮細胞腫瘍	悪性中皮腫/その他
60		肺癌	中皮細胞腫瘍	
61		肺癌	軟部腫瘍	限局性線維性腫瘍
62		肺癌	軟部腫瘍	類上皮性血管内皮腫
63		肺癌	軟部腫瘍	胸膜肺芽腫
64		肺癌	軟部腫瘍	軟骨腫
65		肺癌	軟部腫瘍	胸膜石灰化線維性偽腫瘍
66		肺癌	軟部腫瘍	先天性気管支周囲性筋線維芽細胞腫
67		肺癌	軟部腫瘍	びまん性肺リンパ管腫症
68		肺癌	軟部腫瘍	線維形成性円形細胞腫瘍
69		肺癌	軟部腫瘍	その他
70		肺癌	軟部腫瘍	未入力

組織型

	A	B	C	D
71		肺癌	その他の癌	
72		肺癌	その他の悪性腫瘍	
73		肺癌	組織型不明	
74		肺癌	組織型未入力	
75		食道癌	扁平上皮癌	高分化型
76		食道癌	扁平上皮癌	中分化型
77		食道癌	扁平上皮癌	低分化型
78		食道癌	扁平上皮癌	分化度分類不能
79		食道癌	扁平上皮癌	未入力
80		食道癌	腺癌	高分化型
81		食道癌	腺癌	中分化型
82		食道癌	腺癌	低分化型
83		食道癌	腺癌	分化度不明
84		食道癌	腺癌	未入力
85		食道癌	腺扁平上皮癌	
86		食道癌	腺様嚢胞癌	
87		食道癌	類基底細胞癌	
88		食道癌	未分化癌	小細胞型
89		食道癌	未分化癌	非小細胞型
90		食道癌	未分化癌	不明
91		食道癌	未分化癌	未入力
92		食道癌	その他	
93		食道癌	不明	
94		食道癌	その他の癌	
95		食道癌	その他の悪性腫瘍	
96		食道癌	組織型不明	
97		食道癌	組織型未入力	
98		胃癌	乳頭腺癌	
99		胃癌	管状腺癌	高分化型
100		胃癌	管状腺癌	中分化型
101		胃癌	管状腺癌	低分化型
102		胃癌	管状腺癌	紡錘細胞型
103		胃癌	管状腺癌	分化度不明
104		胃癌	管状腺癌	未入力
105		胃癌	低分化型腺癌	充実型
106		胃癌	低分化型腺癌	分化度不明
107		胃癌	低分化型腺癌	非充実型
108		胃癌	低分化型腺癌	未入力
109		胃癌	印環細胞癌	
110		胃癌	粘液癌	
111		胃癌	特殊型	扁平上皮癌
112		胃癌	特殊型	腺扁平上皮癌
113		胃癌	特殊型	カルチノイド腫瘍
114		胃癌	特殊型	未入力
115		胃癌	その他の悪性腫瘍	
116		胃癌	組織型不明	
117		胃癌	組織型未入力	
118		大腸・直腸癌	腺癌	乳頭腺癌(pap)
119		大腸・直腸癌	腺癌	高分化管状腺癌(tub1)
120		大腸・直腸癌	腺癌	中分化管状腺癌(tub2)
121		大腸・直腸癌	腺癌	低分化腺癌(por1, por2)
122		大腸・直腸癌	腺癌	粘液癌(muc)
123		大腸・直腸癌	腺癌	印環細胞癌(sig)
124		大腸・直腸癌	腺癌	分化度不明
125		大腸・直腸癌	腺癌	未入力
126		大腸・直腸癌	腺扁平上皮癌	
127		大腸・直腸癌	類基底細胞癌	
128		大腸・直腸癌	扁平上皮癌	
129		大腸・直腸癌	カルチノイド腫瘍	
130		大腸・直腸癌	悪性黒色腫	
131		大腸・直腸癌	非上皮性悪性腫瘍	
132		大腸・直腸癌	リンパ系腫瘍	
133		大腸・直腸癌	分類不能腫瘍	
134		大腸・直腸癌	転移性腫瘍	
135		大腸・直腸癌	その他の悪性腫瘍	
136		大腸・直腸癌	組織型不明	
137		大腸・直腸癌	組織型未入力	
138		肝癌	肝細胞癌	高分化型
139		肝癌	肝細胞癌	中分化型
140		肝癌	肝細胞癌	低分化型

組織型

	A	B	C	D
141		肝癌	肝細胞癌	未分化型
142		肝癌	肝細胞癌	不明
143		肝癌	肝細胞癌	未入力
144		肝癌	胆管細胞癌（肝内胆管癌）	
145		肝癌	細胆管細胞癌（細胆管癌）	
146		肝癌	胆管囊胞腺癌	
147		肝癌	肝細胞癌・胆管細胞癌混合型	
148		肝癌	未分化癌	
149		肝癌	肝芽腫	
150		肝癌	その他の悪性腫瘍	
151		肝癌	組織型不明	
152		肝癌	組織型未入力	
153		膵癌	漿液性囊胞腺癌	
154		膵癌	粘液性囊胞腺癌	
155		膵癌	膵管内乳頭粘液性腺癌	
156		膵癌	膵管内管状腺癌	
157		膵癌	上皮内癌	
158		膵癌	浸潤性膵管癌	乳頭腺癌
159		膵癌	浸潤性膵管癌	管状腺癌
160		膵癌	浸潤性膵管癌	管状腺癌/高分化型
161		膵癌	浸潤性膵管癌	管状腺癌/中分化型
162		膵癌	浸潤性膵管癌	管状腺癌/低分化型
163		膵癌	浸潤性膵管癌	管状腺癌/分化度不明
164		膵癌	浸潤性膵管癌	腺扁平上皮癌
165		膵癌	浸潤性膵管癌	粘液癌
166		膵癌	浸潤性膵管癌	退形成癌
167		膵癌	浸潤性膵管癌	浸潤性粘液性囊胞腺癌
168		膵癌	浸潤性膵管癌	膵管内腫瘍由来の浸潤癌
169		膵癌	浸潤性膵管癌	その他の膵管癌
170		膵癌	浸潤性膵管癌	未入力
171		膵癌	腺房細胞癌	
172		膵癌	内分泌腫瘍	
173		膵癌	併存腫瘍	
174		膵癌	分化方向の不明な癌	
175		膵癌	その他の悪性腫瘍	
176		膵癌	組織型不明	
177		膵癌	組織型未入力	
178		胆嚢・胆管癌	乳頭腺癌	
179		胆嚢・胆管癌	管状腺癌	高分化型
180		胆嚢・胆管癌	管状腺癌	中分化型
181		胆嚢・胆管癌	管状腺癌	低分化型
182		胆嚢・胆管癌	管状腺癌	分化度不明
183		胆嚢・胆管癌	管状腺癌	未入力
184		胆嚢・胆管癌	充実腺癌	
185		胆嚢・胆管癌	粘液癌	高分化型
186		胆嚢・胆管癌	粘液癌	低分化型
187		胆嚢・胆管癌	粘液癌	分化度不明
188		胆嚢・胆管癌	粘液癌	未入力
189		胆嚢・胆管癌	印環細胞癌	
190		胆嚢・胆管癌	腺扁平上皮癌	
191		胆嚢・胆管癌	扁平上皮癌	
192		胆嚢・胆管癌	小細胞癌	
193		胆嚢・胆管癌	腺内分泌細胞癌	
194		胆嚢・胆管癌	未分化癌	
195		胆嚢・胆管癌	絨毛癌	
196		胆嚢・胆管癌	癌肉腫	
197		胆嚢・胆管癌	AFP産生腺癌	
198		胆嚢・胆管癌	カルチノイド	
199		胆嚢・胆管癌	分類不能腫瘍	
200		胆嚢・胆管癌	その他の悪性腫瘍	
201		胆嚢・胆管癌	組織型不明	
202		胆嚢・胆管癌	組織型未入力	
203		前立腺癌	腺癌/分化度	高分化型
204		前立腺癌	腺癌/分化度	中分化型
205		前立腺癌	腺癌/分化度	低分化型
206		前立腺癌	腺癌/分化度	分化度分類不能
207		前立腺癌	腺癌/分化度	未入力
208		前立腺癌	まれな腺癌	類内膜腺癌
209		前立腺癌	まれな腺癌	粘液癌
210		前立腺癌	まれな腺癌	印環細胞癌

組織型

	A	B	C	D
211		前立腺癌	まれな腺癌	未入力
212		前立腺癌	移行上皮癌	
213		前立腺癌	扁平上皮癌	
214		前立腺癌	基底細胞癌	
215		前立腺癌	神経内分泌癌	
216		前立腺癌	未分化癌	
217		前立腺癌	その他の悪性腫瘍	肉腫
218		前立腺癌	その他の悪性腫瘍	転移性腫瘍
219		前立腺癌	その他の悪性腫瘍	分類不能腫瘍
220		前立腺癌	その他の悪性腫瘍	未入力
221		前立腺癌	組織型未入力	
222		乳癌	非浸潤性乳管癌	
223		乳癌	非浸潤性小葉癌	
224		乳癌	浸潤性乳頭腺管癌	
225		乳癌	浸潤性充実腺管癌	
226		乳癌	浸潤性硬癌	
227		乳癌	特殊型	粘液癌
228		乳癌	特殊型	髄様癌
229		乳癌	特殊型	浸潤性小葉癌
230		乳癌	特殊型	腺様嚢胞癌
231		乳癌	特殊型	扁平上皮癌
232		乳癌	特殊型	紡錘細胞癌
233		乳癌	特殊型	アポクリン癌
234		乳癌	特殊型	骨軟骨化生を伴う癌
235		乳癌	特殊型	管状癌
236		乳癌	特殊型	分泌癌
237		乳癌	特殊型	未入力
238		乳癌	その他混在する組織型	
239		乳癌	その他の悪性腫瘍	
240		乳癌	バジレット病	
241		乳癌	組織型未入力	
242		子宮頸癌	扁平上皮病変	上皮内癌(CIN)
243		子宮頸癌	扁平上皮病変	微小浸潤扁平上皮癌
244		子宮頸癌	扁平上皮病変	扁平上皮癌
245		子宮頸癌	扁平上皮病変	未入力
246		子宮頸癌	腺上皮病変	微小浸潤腺癌
247		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌
248		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/粘液性腺癌
249		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/粘液性腺癌/内頸部型
250		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/粘液性腺癌/腸型
251		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/粘液性腺癌/悪性腺腫(内頸部型特殊型)
252		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/粘液性腺癌/絨毛腺管状乳頭腺癌(内頸部型特殊型)
253		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/類内膜腺癌
254		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/明細胞腺癌
255		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/漿液性腺癌
256		子宮頸癌	腺上皮病変	腺癌/中腎性腺癌
257		子宮頸癌	腺上皮病変	未入力
258		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	腺扁平上皮癌
259		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	すりガラス細胞癌
260		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	腺様嚢胞癌
261		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	腺様基底細胞癌
262		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	カルチノイド
263		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	小細胞癌
264		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	未分化癌
265		子宮頸癌	その他の上皮性腫瘍	未入力
266		子宮頸癌	間葉系腫瘍	
267		子宮頸癌	上皮・間葉性混合腫瘍	
268		子宮頸癌	その他の腫瘍	
269		子宮頸癌	続発性腫瘍	
270		子宮頸癌	分類不能	
271		子宮頸癌	不明	
272		子宮頸癌	組織型未入力	
273		子宮体癌	類内膜癌	類内膜腺癌
274		子宮体癌	類内膜癌	類内膜腺癌/分泌型類内膜腺癌
275		子宮体癌	類内膜癌	類内膜腺癌/線毛細胞型類内膜腺癌
276		子宮体癌	類内膜癌	扁平上皮への分化を伴う類内膜腺癌
277		子宮体癌	類内膜癌	扁平上皮への分化を伴う類内膜腺癌/腺扁平上皮癌
278		子宮体癌	類内膜癌	扁平上皮への分化を伴う類内膜腺癌/腺棘細胞癌
279		子宮体癌	類内膜癌	未入力
280		子宮体癌	漿液性腺癌	

組織型

	A	B	C	D
281		子宮体癌	明細胞腺癌	
282		子宮体癌	粘液性腺癌	
283		子宮体癌	扁平上皮癌	
284		子宮体癌	混合癌	
285		子宮体癌	未分化癌	
286		子宮体癌	間葉性腫瘍と関連病変	
287		子宮体癌	上皮性・間葉性混合腫瘍	
288		子宮体癌	その他の腫瘍	
289		子宮体癌	続発性腫瘍	
290		子宮体癌	分類不能	
291		子宮体癌	不明	
292		子宮体癌	組織型未入力	
293		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍
294		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性嚢胞腺癌
295		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性乳頭状腺癌
296		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性乳頭状嚢胞腺癌
297		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性表在性乳頭状腺癌
298		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性腺癌線維腫
299		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	漿液性腫瘍/漿液性嚢胞腺癌線維腫
300		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	粘液性腫瘍
301		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	粘液性腫瘍/粘液性腺癌
302		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	粘液性腫瘍/粘液性嚢胞腺癌
303		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	粘液性腫瘍/粘液性腺癌線維腫
304		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	粘液性腫瘍/粘液性嚢胞腺癌線維腫
305		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍
306		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/類内膜腺癌
307		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/類内膜腺癌線維腫
308		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/類内膜嚢胞腺癌線維腫
309		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/腺肉腫
310		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/中胚葉性混合腫瘍（癌肉腫）
311		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	類内膜腫瘍/間質肉腫
312		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	明細胞腫瘍
313		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	明細胞腫瘍/明細胞腺癌
314		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	明細胞腫瘍/明細胞腺癌線維腫
315		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	明細胞腫瘍/明細胞嚢胞腺癌線維腫
316		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	ブレンナー腫瘍
317		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	移行上皮癌
318		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	混合型上皮癌
319		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	未分化癌
320		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	分類不能
321		卵巣癌	表層上皮性・間質性腫瘍	未入力
322		卵巣癌	性索間質性腫瘍	顆粒膜・間質細胞腫瘍
323		卵巣癌	性索間質性腫瘍	セルトリ・間質細胞腫瘍
324		卵巣癌	性索間質性腫瘍	ステロイド細胞腫瘍
325		卵巣癌	性索間質性腫瘍	輪状細管を伴う性索腫瘍
326		卵巣癌	性索間質性腫瘍	線維肉腫
327		卵巣癌	性索間質性腫瘍	ギナンドロプラストーマ
328		卵巣癌	性索間質性腫瘍	分類不能
329		卵巣癌	性索間質性腫瘍	未入力
330		卵巣癌	胚細胞腫瘍	未分化胚細胞腫
331		卵巣癌	胚細胞腫瘍	卵黄嚢腫瘍
332		卵巣癌	胚細胞腫瘍	胎芽性癌
333		卵巣癌	胚細胞腫瘍	多胎芽腫
334		卵巣癌	胚細胞腫瘍	絨毛癌
335		卵巣癌	胚細胞腫瘍	奇形種
336		卵巣癌	胚細胞腫瘍	混合型胚細胞腫瘍
337		卵巣癌	胚細胞腫瘍	未入力
338		卵巣癌	性腺芽腫	純粋型
339		卵巣癌	性腺芽腫	未分化型または他の胚細胞腫瘍を伴う型
340		卵巣癌	性腺芽腫	未入力
341		卵巣癌	胚細胞・性索間質性腫瘍	
342		卵巣癌	卵巣網腫瘍	腺腫
343		卵巣癌	卵巣網腫瘍	癌腫
344		卵巣癌	卵巣網腫瘍	未入力
345		卵巣癌	中皮性腫瘍	腺腫様腫瘍
346		卵巣癌	中皮性腫瘍	その他
347		卵巣癌	中皮性腫瘍	未入力
348		卵巣癌	起原不明の腫瘍	
349		卵巣癌	妊娠性絨毛疾患	
350		卵巣癌	非特異的軟部腫瘍	良性

組織型

	A	B	C	D
351		卵巣癌	非特異的軟部腫瘍	悪性
352		卵巣癌	非特異的軟部腫瘍	未入力
353		卵巣癌	悪性リンパ腫	
354		卵巣癌	分類不能腫瘍	
355		卵巣癌	二次性腫瘍	
356		卵巣癌	類腫瘍病変	嚢胞形成群
357		卵巣癌	類腫瘍病変	間質過形成および黄体化群
358		卵巣癌	類腫瘍病変	その他
359		卵巣癌	類腫瘍病変	未入力
360		卵巣癌	その他	
361		卵巣癌	組織型未入力	
362		造血器腫瘍	急性白血病	M0
363		造血器腫瘍	急性白血病	M1
364		造血器腫瘍	急性白血病	M2
365		造血器腫瘍	急性白血病	M3
366		造血器腫瘍	急性白血病	M4
367		造血器腫瘍	急性白血病	M5
368		造血器腫瘍	急性白血病	M6
369		造血器腫瘍	急性白血病	M7
370		造血器腫瘍	急性白血病	L1
371		造血器腫瘍	急性白血病	L2
372		造血器腫瘍	急性白血病	L3
373		造血器腫瘍	急性白血病	未入力
374		造血器腫瘍	形質細胞腫瘍	多発性骨髄腫
375		造血器腫瘍	形質細胞腫瘍	形質細胞性白血病
376		造血器腫瘍	形質細胞腫瘍	マクログロブリン血症
377		造血器腫瘍	形質細胞腫瘍	その他の血漿蛋白異常症
378		造血器腫瘍	形質細胞腫瘍	未入力
379		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	結節性リンパ球優位型
380		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫/結節硬化型
381		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫/リンパ球増殖型
382		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫/混合細胞型
383		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫/リンパ球脱落型
384		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	古典的ホジキンリンパ腫/未入力
385		造血器腫瘍	リンパ腫/ホジキンリンパ腫	未入力
386		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	前駆型Bリンパ芽急性白血病/リンパ腫
387		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	リンパ形質細胞性リンパ腫
388		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	脾濾胞辺縁帯リンパ腫
389		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	節外性濾胞辺縁帯リンパ腫 (MALT型)
390		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	マントル細胞性リンパ腫
391		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	濾胞性リンパ腫
392		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	びまん性大細胞リンパ腫
393		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	原発性縦隔リンパ腫
394		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	Burkittリンパ腫
395		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/B細胞腫瘍	未入力
396		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	前駆型Tリンパ芽急性白血病/リンパ腫
397		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	大顆粒性リンパ性白血病
398		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	NK細胞性白血病
399		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	節外性NK/Tリンパ腫
400		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	菌状息肉腫/Sezary症候群
401		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	血管免疫芽球形リンパ腫
402		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	末梢Tリンパ腫
403		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	未分化大細胞T/nullリンパ腫
404		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	成人T細胞白血病/リンパ腫
405		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	皮下脂肪組織炎型Tリンパ腫
406		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	腸症型Tリンパ腫
407		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	肝/脾臓型Tリンパ腫
408		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/T細胞腫瘍	未入力
409		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/その他のリンパ腫類縁疾患	Castleman病
410		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/その他のリンパ腫類縁疾患	その他
411		造血器腫瘍	リンパ腫/非ホジキンリンパ腫/その他のリンパ腫類縁疾患	未入力
412		造血器腫瘍	その他	
413		造血器腫瘍	腫瘍型未入力	

使用薬剤

	A	B	C
1	提供希望	調査票名	薬剤名
2		化学療法	5-FU(5-FU) (カルゾナル、ルナコール、ルナボン)
3		化学療法	アイソボリン(I-LV) (レボホリナート、レボホリナートカルシウム)
4		化学療法	アクトラ
5		化学療法	アクラシノン(ACR,ACM)
6		化学療法	アドリアシン(ADM) (ドキシル(DXR))
7		化学療法	アバステン
8		化学療法	アリムタ
9		化学療法	アルケラン(L-PAM)
10		化学療法	イダマイシン(IDR)
11		化学療法	イホマイド(IFM)
12		化学療法	イレッサ
13		化学療法	エクザール(VLB)
14		化学療法	エスキノン(CQ)
15		化学療法	エルブラット
16		化学療法	塩酸プロカルバジン(PCZ)
17		化学療法	エンドキサン(CPA,CPM) (エンドキサンP)
18		化学療法	オンコピン(VCR)
19		化学療法	カルセド
20		化学療法	カンプト(CPT-11) (トポテシン)
21		化学療法	キロサイド(Ara-C) (キロサイドN)
22		化学療法	グリベック
23		化学療法	コスメゲン(ACT-D,ACD)
24		化学療法	サイメリン(MCNU)
25		化学療法	サリドマイド
26		化学療法	サンラビン(BH-AC)
27		化学療法	ジェムザール(GEM)
28		化学療法	スマンクス
29		化学療法	スミフェロン(IFNa) (オーアイエフ)
30		化学療法	ゼローダ
31		化学療法	ダウノマイシン(DNR,DM)
32		化学療法	ダカルバジン(DTIC)
33		化学療法	タキソール(PTX) (パクリタキセル)
34		化学療法	タキソテール(DOC/TXT)
35		化学療法	タルセバ
36		化学療法	ティーエスワン
37		化学療法	テスパミン(TESPA)
38		化学療法	テモダール
39		化学療法	テラルピシン(THP) (ピノルピン)
40		化学療法	ナベルピン(VNR)
41		化学療法	ニドラン(ACNU)
42		化学療法	ノバントロン(MIT)
43		化学療法	ハーセプチン
44		化学療法	ハイカムチン
45		化学療法	ハイドレア(HU)
46		化学療法	パラブラチン(CBDCA) (カルボプラチン、カルボメルク)
47		化学療法	ヒ素
48		化学療法	ファルモルピシン(EPI) (塩酸エピルピシン、ファルモルピシンRTU)
49		化学療法	フィルデシン(VDS)
50		化学療法	フェロン(IFNβ) (IFNβモチダ)
51		化学療法	フトラフル(FT,TGF) (アフトフル、イカルス、サンフラール、ステロジン、テフシール、フロフトランE、ルナシン)
52		化学療法	フルダラ
53		化学療法	フルツロン(5'-DFUR)
54		化学療法	ブレオ(BLM)
55		化学療法	ベサノイド(ATRA)
56		化学療法	ベプシド(VP-16) (ラステット)
57		化学療法	ペブレオ(PEP)
58		化学療法	ペラゾリン
59		化学療法	ベルケイド
60		化学療法	マイトマイシン(MMC)
61		化学療法	マイロターグ
62		化学療法	マブリン(BUS) (ブスルフェクス)
63		化学療法	ミフローール(HCFU)
64		化学療法	メソトレキセート(MTX)
65		化学療法	ユーエフティ (ユーエフティE)
66		化学療法	ランダ(CDDP,DDP) (アイエーコール、シスプラチン、シスプラメルク、プリプラチン、プラトシン)

使用薬剤

	A	B	C
67		化学療法	リツキサン
68		化学療法	ロイケリン(6-MP)
69		化学療法	ロイコボリン(LV) (ユーゼル)
70		化学療法	ロイスタチン
71		化学療法	ロイナーゼ(L-ASP)
72		化学療法	その他
73		内分泌療法	エストラサイト
74		内分泌療法	オダイン
75		内分泌療法	カソデックス
76		内分泌療法	ソラデックス
77		内分泌療法	リューブリン
78		内分泌療法	プロスターール, プロスタット, ルトラール
79		内分泌療法	プロセキソール
80		内分泌療法	ホンバン
81		内分泌療法	アフェマ
82		内分泌療法	アロマシン
83		内分泌療法	アリミデックス
84		内分泌療法	フェアストーン
85		内分泌療法	ヒスロンH
86		内分泌療法	ノルバデックス
87		内分泌療法	タスオミン
88		内分泌療法	その他

	A	B	C
1		※化学療法、内分泌療法で項目は共通	
2	提供希望	分類1	分類2
3		アレルギー/免疫	アレルギー反応
4		アレルギー/免疫	過敏症
5		アレルギー/免疫	アレルギー性鼻炎
6		アレルギー/免疫	自己免疫反応
7		アレルギー/免疫	血清病
8		アレルギー/免疫	血管炎
9		アレルギー/免疫	その他
10		聴覚器/聴力	外耳道炎
11		聴覚器/聴力	内耳-聴力低下
12		聴覚器/聴力	中耳-聴力低下
13		聴覚器/聴力	その他
14		血液/骨髄	骨髄細胞密度低下
15		血液/骨髄	CD4陽性細胞数減少
16		血液/骨髄	ハプトグロビン減少
17		血液/骨髄	Hb減少
18		血液/骨髄	溶血
19		血液/骨髄	白血球減少
20		血液/骨髄	好中球/顆粒球減少
21		血液/骨髄	血小板減少
22		血液/骨髄	その他
23		心血管系 (不整脈)	房室ブロック
24		心血管系 (不整脈)	不整脈/リズム障害
25		心血管系 (不整脈)	心悸亢進
26		心血管系 (不整脈)	QT延長
27		心血管系 (不整脈)	洞性徐脈
28		心血管系 (不整脈)	洞性頻脈
29		心血管系 (不整脈)	上室性不整脈
30		心血管系 (不整脈)	心室性不整脈
31		心血管系 (不整脈)	その他
32		心血管系 (一般)	急性心血管漏出症候群
33		心血管系 (一般)	心筋虚血/梗塞
34		心血管系 (一般)	左心不全
35		心血管系 (一般)	浮腫
36		心血管系 (一般)	高血圧
37		心血管系 (一般)	低血圧
38		心血管系 (一般)	心筋炎
39		心血管系 (一般)	心膜炎
40		心血管系 (一般)	末梢動脈虚血
41		心血管系 (一般)	静脈炎
42		心血管系 (一般)	血栓症
43		心血管系 (一般)	その他
44		凝固	播種性血管内凝固(DIC)
45		凝固	血栓性微小血管症(TTP, HUS)
46		凝固	Fibrinogen低下
47		凝固	PTT延長
48		凝固	その他
49		全身症状	疲労
50		全身症状	発熱
51		全身症状	悪寒/戦慄
52		全身症状	発汗
53		全身症状	体重増加
54		全身症状	体重減少
55		全身症状	その他
56		皮膚科/皮膚	脱毛
57		皮膚科/皮膚	出血斑
58		皮膚科/皮膚	皮膚紅斑
59		皮膚科/皮膚	顔面紅潮
60		皮膚科/皮膚	皮膚炎
61		皮膚科/皮膚	注射部位の反応
62		皮膚科/皮膚	爪の変化
63		皮膚科/皮膚	光線過敏症
64		皮膚科/皮膚	色素異常
65		皮膚科/皮膚	痒症
66		皮膚科/皮膚	放射線皮膚炎
67		皮膚科/皮膚	発疹
68		皮膚科/皮膚	蕁麻疹
69		皮膚科/皮膚	創症-感染
70		皮膚科/皮膚	創離開
71		皮膚科/皮膚	その他
72		内分泌	クッシング様外観
73		内分泌	中心性の肥満
74		内分泌	ほてり
75		内分泌	男性の女性化 (女性化乳房)
76		内分泌	女性の男性化
77		内分泌	甲状腺機能低下
78		内分泌	SIADH

	A	B	C
79		内分泌	その他
80		消化器系	食欲不振
81		消化器系	腹水
82		消化器系	口内炎
83		消化器系	味覚障害
84		消化器系	胸やけ
85		消化器系	食道炎
86		消化器系	嚔下困難
87		消化器系	悪心
88		消化器系	嘔吐
89		消化器系	胃潰瘍
90		消化器系	胃炎
91		消化器系	十二指腸潰瘍
92		消化器系	腸管痙
93		消化器系	下血
94		消化器系	血便
95		消化器系	粘膜炎
96		消化器系	咽頭炎
97		消化器系	痔炎
98		消化器系	大腸炎
99		消化器系	直腸炎
100		消化器系	盲腸炎
101		消化器系	便秘
102		消化器系	下痢
103		消化器系	その他
104		出血	中枢神経系の出血
105		出血	鼻出血
106		出血	吐血
107		出血	血尿
108		出血	喀血
109		出血	消化管出血
110		出血	直腸出血
111		出血	膣出血
112		出血	その他
113		肝臓	肝機能異常
114		肝臓	肝腫大
115		肝臓	低アルブミン血症
116		肝臓	肝不全
117		肝臓	その他
118		感染/発熱性好中球減少	カテーテル感染
119		感染/発熱性好中球減少	発熱性好中球減少
120		感染/発熱性好中球減少	好中球減少を伴う感染
121		感染/発熱性好中球減少	その他
122		リンパ管系	リンパ浮腫
123		リンパ管系	その他
124		代謝/検査	アシドーシス
125		代謝/検査	アルカローシス
126		代謝/検査	高カルシウム血症
127		代謝/検査	高コレステロール血症
128		代謝/検査	高トリグリセリド血症
129		代謝/検査	高血糖
130		代謝/検査	低血糖
131		代謝/検査	高アミラーゼ血症
132		代謝/検査	高尿酸血症
133		代謝/検査	高カリウム血症
134		代謝/検査	高ナトリウム血症
135		代謝/検査	高マグネシウム血症
136		代謝/検査	低カルシウム血症
137		代謝/検査	低カリウム血症
138		代謝/検査	低ナトリウム血症
139		代謝/検査	低マグネシウム血症
140		代謝/検査	腫瘍融解症候群
141		代謝/検査	その他
142		筋骨格系	関節痛
143		筋骨格系	関節炎
144		筋骨格系	筋炎
145		筋骨格系	筋肉痛
146		筋骨格系	筋脱力
147		筋骨格系	骨壊死
148		筋骨格系	その他
149		神経学	髄膜炎
150		神経学	神経根炎
151		神経学	運動失調
152		神経学	中枢神経系脳血管虚血
153		神経学	認知障害
154		神経学	意識低下
155		神経学	錯乱
156		神経学	妄想
157		神経学	めまい/ふらつき

	A	B	C
158		神経学	失語症
159		神経学	錐体外路運動／不随意運動
160		神経学	幻覚
161		神経学	頭痛
162		神経学	不眠症
163		神経学	白質脳症
164		神経学	記憶障害
165		神経学	気分変動
166		神経学	神経障害－脳神経
167		神経学	神経障害－知覚
168		神経学	神経障害－運動
169		神経学	眼振
170		神経学	痙攣発作
171		神経学	錐体路障害
172		神経学	失神
173		神経学	振戦
174		神経学	その他
175		眼球／視覚	白内障
176		眼球／視覚	結膜炎
177		眼球／視覚	緑内障
178		眼球／視覚	目の乾燥
179		眼球／視覚	角膜炎
180		眼球／視覚	なみだ目
181		眼球／視覚	かすみ目
182		眼球／視覚	複視
183		眼球／視覚	飛蚊症
184		眼球／視覚	夜盲症
185		眼球／視覚	羞明
186		眼球／視覚	その他
187		疼痛	腹痛
188		疼痛	関節痛
189		疼痛	骨痛
190		疼痛	胸痛
191		疼痛	月経困難
192		疼痛	性交痛
193		疼痛	耳痛
194		疼痛	頭痛
195		疼痛	筋肉痛
196		疼痛	肝臓痛
197		疼痛	神経痛
198		疼痛	放射線による痛み
199		疼痛	骨盤痛
200		疼痛	胸膜炎痛
201		疼痛	直腸痛
202		疼痛	腫瘍痛
203		疼痛	その他
204		肺	成人呼吸促迫症候群
205		肺	無呼吸
206		肺	咳
207		肺	呼吸困難／息切れ
208		肺	しゃっくり
209		肺	低酸素血症
210		肺	胸水
211		肺	気胸
212		肺	肺線維症
213		肺	嚔声
214		肺	その他
215		腎／泌尿生殖器	膀胱痙攣
216		腎／泌尿生殖器	排尿痛
217		腎／泌尿生殖器	生殖器尿瘻
218		腎／泌尿生殖器	ヘモグロビン尿症
219		腎／泌尿生殖器	失禁
220		腎／泌尿生殖器	蛋白尿
221		腎／泌尿生殖器	腎機能低下
222		腎／泌尿生殖器	腎不全
223		腎／泌尿生殖器	尿管閉塞
224		腎／泌尿生殖器	頻尿
225		腎／泌尿生殖器	残尿
226		腎／泌尿生殖器	その他
227		二次性悪性腫瘍	転移以外の悪性腫瘍
228		二次性悪性腫瘍	その他
229		性／生殖機能	勃起障害
230		性／生殖機能	不妊症
231		性／生殖機能	月経不順
232		性／生殖機能	性欲低下
233		性／生殖機能	その他
234		症候群	腫瘍フレア
235		症候群	腫瘍融解症候群
236		症候群	尿中電解質喪失症候群

副作用の有無

	A	B	C
237		症候群	その他
238		その他	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	第2コホート 提供臨床情報					※1 一部の統柄で父または母の値なし ※2 【組織】の情報を出力する際は組織採取日も同時提供 ※3 共通内容 ※4 いずれかのがん選択時に無償提供 ※5 副作用の有無シート参照						
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					食生活	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						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					運動 (現時点)	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◆してない	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
53						スポーツ	具体的な種目			「記述」 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◆してない	文字列 単一選択
54											
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			*		膵がん	膵がん				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			*		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				(共通) 既往歴	悪性腫瘍	肺がん				あり◆なし	-
94						食道がん				あり◆なし	-
95						胃がん				あり◆なし	-
96						大腸・直腸がん				あり◆なし	-
97						肝がん				あり◆なし	-
98						膵がん				あり◆なし	-
99						胆道がん				あり◆なし	-
100						前立腺がん ※男性のみ				あり◆なし	-
101						乳がん				あり◆なし	-
102						子宮頸がん ※女性のみ				あり◆なし	-
103						子宮体がん ※女性のみ				あり◆なし	-
104						卵巣がん				あり◆なし	-
105						悪性リンパ腫				あり◆なし	-
106						咽頭・喉頭がん				あり◆なし	-
107						甲状腺がん				あり◆なし	-
108						骨腫瘍				あり◆なし	-
109						子宮がん ※女性のみ				あり◆なし	-
110						腎がん				あり◆なし	-
111						皮膚がん				あり◆なし	-
112						膀胱がん				あり◆なし	-
113						家族性大腸腺腫症				あり◆なし	-

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
114						ポイツ・イエガー症候群				あり◆なし	-	
115						その他				あり◆なし	-	
116					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	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		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・膵	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						慢性膵炎				あり◆なし	-	
155						その他				あり◆なし	-	
156					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						クローン病				あり◆なし	-	
160						その他				あり◆なし	-	
161					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						嚢胞腎				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	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					慢性骨髄性白血病					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					代謝		1型糖尿病				あり◆なし	-
177						2型糖尿病				あり◆なし	-	

	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					膠原病	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						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	花粉症				あり◆なし	-
201						その他				あり◆なし	-
202					皮膚科	アトピー性皮膚炎				あり◆なし	-
203						ケロイド				あり◆なし	-
204						薬疹 (中毒性表皮壊死症; TEN)				あり◆なし	-
205						薬疹 (Stevens-Johnson症候群; SJS)				あり◆なし	-
206						薬疹 (その他)				あり◆なし	-
207						その他				あり◆なし	-
208					婦人科 (女性のみ)	子宮内膜症				あり◆なし	-
209						子宮筋腫				あり◆なし	-
210						その他				あり◆なし	-
211					小児科	熱性けいれん				あり◆なし	-
212						その他				あり◆なし	-
213					眼科	白内障				あり◆なし	-
214						緑内障				あり◆なし	-
215						その他				あり◆なし	-
216					口腔・歯	歯周病				あり◆なし	-
217						その他				あり◆なし	-
218					精神科	うつ病				あり◆なし	-
219						その他				あり◆なし	-
220					治療・薬物依存	輸血				あり◆なし	-
221						針治療				あり◆なし	-
222						その他				あり◆なし	-
223					その他	その他				あり◆なし	-
224				(共通) 家族歴 ※1	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
225							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
226					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
227							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
228					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
229							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
230					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
231							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
232					肝・胆・膵	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
233							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
234					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
235							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

	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		治療開始				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		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	【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	TNM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				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				実施◆未実施	単一選択
280			*						実施の場合 ※診断日					年月日
281			*		実施の場合 ※遺伝子変異							あり◆なし	単一選択	

	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融合遺伝子検査				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			*				(疾患) 食道がん	診断日*治療開始	診断日				年月日	日付
291			*						治療開始	初回治療開始日				年月日
292					占居部位*【組織】腫瘍径*【組織】腫瘍占居部位	占居部位					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					【組織】腫瘍径	最大長径×最大横径					mm×mm	数値		
294					【組織】腫瘍占居部位						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 (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	-		
296			*			【組織】組織型					※組織型シート参照	-		
297					食道がん取扱い規約肉眼的所見*【組織】形態*【組織】食道がん取扱い規約病理所見	食道がん取扱い規約肉眼的所見		T			T0◆T1a◆T1b◆T2◆T3◆T4◆TX (不明)	単一選択		
298								N			N0◆N1◆N2◆N3◆N4◆NX (不明)	単一選択		
299								M			M0◆M1◆MX (不明)	単一選択		
300						【組織】形態					表在型◆進行型	単一選択		
301						表在型の場合					0-I型◆0-II型◆0-III型	単一選択		
302						進行型の場合					1型◆2型◆3型◆4型◆5型	単一選択		
303						【組織】食道がん取扱い規約病理所見		壁深達度 (pT)			pT0◆pT1a◆pT1b◆pT2◆pT3◆pT4◆pTX (不明)	単一選択		
304								リンパ節転移 (pN)			pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pN4◆pNX (不明)	単一選択		
305								遠隔臓器転移			pM0◆pM1◆pMX (不明)	単一選択		
306								食道多発癌			あり◆なし	単一選択		
307					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		
308								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		
309			*	(疾患) 胃がん	診断日*治療開始	診断日					年月日	日付		
310			*			治療開始	初回治療開始日				年月日	日付		
311						基礎疾患	H.pylori 感染				あり◆なし	単一選択		
312								ありの場合 ※診断日			年月日	日付		
313								ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値		
314							慢性胃炎				あり◆なし	単一選択		
315								ありの場合 ※診断日			年月日	日付		
316								ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値		
317							胃潰瘍				あり◆なし	単一選択		
318								ありの場合 ※診断日			年月日	日付		
319								ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値		
320						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			上部 (C) ◆中部 (M) ◆下部 (A)	複数選択		
321								多発病巣の有無			あり◆なし	単一選択		
322										ありの場合 ※副病巣の個数	1◆2◆3以上	単一選択		
323									ありの場合 ※副病巣1	あり◆なし	単一選択			

	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】組織型	組織型 (生検または細胞診)				※組織型シート参照	-
335			*		【組織】組織型	【組織】組織型				※組織型シート参照	-
336					胃がん取扱い規約肉眼所見 * 【組織】胃がん取扱い規約病理所見	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)	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) ◆髄膜 (MEN)	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	壁深達度			pT1◆pT2◆pT3◆pT4a◆pT4b◆pTX (不明)	単一選択
346							リンパ節転移			pN0 (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			pH0◆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	単一選択
351							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
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				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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
356								ありの場合 ※副病変の個数		1◆2◆3以上	単一選択
357								あり◆なし			単一選択
358								副病巣1/診断日		年月日	日付
359								副病巣1/部位		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
360								あり◆なし			単一選択
361								副病巣2/診断日		年月日	日付
362								副病巣2/部位		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
363								あり◆なし			単一選択
364								副病巣3/診断日		年月日	日付
365								副病巣3/部位		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
366								【組織】腫瘍径		mm×mm	数値
367								【組織】占居部位		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
368			*		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	-
369			*		【組織】組織型	【組織】組織型				※組織型シート参照	-
370					大腸がん取扱い規約肉眼所見 * 【組織】大腸がん取扱い規約組織所見	大腸がん取扱い規約肉眼所見	形態			0型 (表在型) ◆1型 (隆起腫瘍型) ◆2型 (潰瘍限局型) ◆3型 (潰瘍浸潤型) ◆4型 (びまん浸潤型) ◆5型 (分類不能)	単一選択
371							S			M◆SM◆MP◆SS◆SE◆SI◆A◆AI	単一選択
372							N			N0 (リンパ節に転移を認めない) ◆N1 (腸管傍リンパ節と中間リンパの転移総数が3個以下) ◆N2 (腸管傍リンパ節と中間リンパの転移総数が4個以上) ◆N3 (主リンパ節または側方リンパ節に転移を認める) ◆NX (不明)	単一選択
373							H			H0◆H1◆H2◆H3◆HX (不明)	単一選択
374							P			P0◆P1◆P2◆P3◆PX (不明)	単一選択
375							M			M0◆M1◆MX (不明)	単一選択
376						【組織】大腸がん取扱い規約組織所見	壁深達度			pM (m) ◆pSM (sm) ◆pMP (mp) ◆pSS (ss) ◆pSE (se) ◆pSI (si) ◆pA (a1, a2) ◆pAI (ai)	単一選択
377							リンパ節転移			pN0 (リンパ節に転移を認めない) ◆pN1 (腸管傍リンパ節と中間リンパの転移総数が3個以下) ◆pN2 (腸管傍リンパ節と中間リンパの転移総数が4個以上) ◆pN3 (主リンパ節または側方リンパ節に転移を認める) ◆pNX (不明)	単一選択
378			*		遺伝子検査	K-ras遺伝子検査				実施◆未実施	単一選択
379			*							年月日	日付
380			*							あり◆なし	単一選択
381			*							ありの場合 ※変異タイプ	文字列
382					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
383										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
384			*		(疾患) 肝がん※2	診断日 * 治療開始	診断日			年月日	日付
385			*				治療開始			初回治療開始日	日付
386					基礎疾患	慢性B型肝炎				あり◆なし	単一選択
387										ありの場合 ※診断日	年月日
388										ありの場合 ※診断時年齢	数値
389						慢性C型肝炎				あり◆なし	単一選択
390										ありの場合 ※診断日	年月日
391										ありの場合 ※診断時年齢	数値
392						肝硬変				あり◆なし	単一選択

	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							ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値
398						PBC				あり◆なし	単一選択
399							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						自己免疫性肝炎				あり◆なし	単一選択
402							ありの場合 ※診断日			年月日	日付
403							ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値
404						輸血歴				あり◆なし	単一選択
405							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						輸血後肝炎				あり◆なし	単一選択
408							ありの場合 ※診断日			年月日	日付
409							ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値
410					腫瘍径 * 【組織】 腫瘍径	腫瘍径				単発◆多発	単一選択
411							単発の場合 ※最大径			cm	数値
412							多発の場合 ※最大径			cm	数値
413							多発の場合 ※腫瘍数			2箇所◆3箇所◆4箇所以上	単一選択
414						【組織】 腫瘍径				単発◆多発	単一選択
415							単発の場合 ※最大径			cm	数値
416							多発の場合 ※最大径			cm	数値
417							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 (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	-
419			*		【組織】 組織型	【組織】 組織型				※組織型シート参照	-
420					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	肝がん取扱い規約肉眼所見	漿膜浸潤 (S)			S0◆S1◆S2◆S3	単一選択
421							リンパ節転移 (N)			N0◆N1	単一選択
422							門脈侵襲 (Vp)			Vp0◆Vp1◆Vp2◆Vp3◆Vp4	単一選択
423							肝静脈侵襲 (Vv)			Vv0◆Vv1◆Vv2◆Vv3	単一選択
424							肝動脈侵襲 (Va)			Va0◆Va1◆Va2◆Va3	単一選択
425							胆管侵襲 (B)			B0◆B1◆B2◆B3◆B4	単一選択
426							遠隔転移 (M)			M0◆M1	単一選択
427						【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
428							リンパ節転移 (n)			n0◆n1	単一選択
429							門脈侵襲 (vp)			vp0◆vp1◆vp2◆vp3◆vp4	単一選択
430							肝静脈侵襲 (vv)			vv0◆vv1◆vv2◆vv3	単一選択
431							肝動脈侵襲 (va)			va0◆va1◆va2◆va3	単一選択
432							胆管侵襲 (b)			b0◆b1◆b2◆b3◆b4	単一選択
433							遠隔転移 (m)			m0◆m1	単一選択
434					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
435							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
436			*	(疾患) 膵がん※2	診断日 * 治療開始	診断日				年月日	日付
437			*			治療開始	初回治療開始日			年月日	日付

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
438					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）				臍頭部◆臍体部◆臍尾部	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）					臍頭部◆臍体部◆臍尾部	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】組織型				※組織型シート参照	-
443						病巣の大きさ*臍がん取扱い規約肉眼所見* 【組織】病巣の大きさ*【組織】臍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、4cm以下）◆TS3（4cmを超え、6cm以下）◆TS4（6cmを超える）	単一選択
444						臍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◆嚢胞型◆臍管拡張型◆混合型◆分類不能	単一選択
445							臍局所進展度(T)				Tis（非浸潤癌）◆T1（腫瘍径が2cm以下で臍内に限局）◆T2（腫瘍径が2cmを超え、臍内に限局）◆T3（浸潤が胆管、十二指腸、臍周囲組織に及ぶ）◆T4（浸潤が大血管、臍外神経叢、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、4cm以下）◆TS3（4cmを超え、6cm以下）◆TS4（6cmを超える）	単一選択
449						【組織】臍がん取扱い規約病理所見	間質量				髄様型（med）◆中間型（int）◆硬性型（sci）	単一選択
450							浸潤様式				INFa◆INFb◆INFg	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						臍内神経侵襲				ne0◆ne1◆ne2◆ne3	単一選択	
454						主臍管内進展				mpd（-）◆mpd（+）◆mpd（b）	単一選択	
455						臍局所進展度（pT）				pTis（非浸潤癌）◆pT1（腫瘍径が2cm以下で臍内に限局）◆pT2（腫瘍径が2cmを超え、臍内に限局）◆pT3（浸潤が胆管、十二指腸、臍周囲組織に及ぶ）◆pT4（浸潤が大血管、臍外神経叢、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					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										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	
461			*	(疾患)胆道がん※2	診断日*治療開始	診断日				年月日	日付	
462			*			治療開始				年月日	日付	
463						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				初回治療開始日	年月日
										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	

	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◆胆嚢◆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							胆嚢側浸潤 (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							胆嚢側浸潤 (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

	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			プロスターール、プロスタット、ルトラール◆パーセリン、ベリアス◆デボスタット◆アボルブ◆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◆pnx（不明）	単一選択	
515							精囊浸潤			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】腫瘍径	腫瘍発生部位	主病巣			右◆左	単一選択	
522							多発病巣の有無			あり◆なし	単一選択	
523										ありの場合 ※副病巣の個数	1◆2◆3以上	単一選択
524										ありの場合 ※副病巣1	あり◆なし	単一選択
525										副病巣1/診断日	年月日	日付
526										副病巣1/部位	右◆左	単一選択
527										ありの場合 ※副病巣2	あり◆なし	単一選択
528										副病巣2/診断日	年月日	日付
529										副病巣2/部位	右◆左	単一選択
530										ありの場合 ※副病巣3	あり◆なし	単一選択
531										副病巣3/診断日	年月日	日付
532										副病巣3/部位	右◆左	単一選択
533										ありの場合 ※副病巣4	あり◆なし	単一選択
534										副病巣4/診断日	年月日	日付
535										副病巣4/部位	右◆左	単一選択
536										ありの場合 ※副病巣5	あり◆なし	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K					
537				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）			副病巣S/診断日		年月日	日付					
538						【組織】腫瘍径			副病巣S/部位		右◆左	単一選択				
539											mm×mm×mm	数値				
540			*								※組織型シート参照	-				
541			*								※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、潰瘍衛星皮膚結節、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癒合）◆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）◆腫瘍（Tm）	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			

	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	治療開始				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】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)	単一選択
576						TNM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)	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◆pT2a(亜分類不明)◆pT2b◆pT2(亜分類不明)◆pT3a◆pT3b◆pT3(亜分類不明)◆pT4	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	治療開始				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】組織型				※組織型シート参照	-
591						進行期分類(日産婦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(日産婦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						TNM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)◆	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	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
604			*			治療開始	初回治療開始日			年月日	日付	
605					腫瘍発生部位 * 【組織】 腫瘍径	腫瘍発生部位					右卵巢 ♦ 左卵巢 ♦ 両側卵巢 ♦ 判定不能	単一選択
606						【組織】 腫瘍径	最大径				mm	数値
607			*		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	-
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)	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 ♦	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							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
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	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						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	
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	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						右腎の場合				上 ♦ 中 ♦ 下 ♦ 前面 ♦ 後面 ♦ 内面 ♦ 外面	複数選択	
631						左腎の場合				上 ♦ 中 ♦ 下 ♦ 前面 ♦ 後面 ♦ 内面 ♦ 外面	複数選択	
632			*		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	-	
633			*			【組織】 組織型				※組織型シート参照	-	
634					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	
635							N			N0 ♦ N1 ♦ N2 ♦ NX (不明)	単一選択	
636							M			M0 ♦ M1 ♦ MX (不明)	単一選択	
637						【組織】 pTNM分類	pT			pT0 ♦ pT1a ♦ pT1b ♦ pT2a ♦ pT2b ♦ pT3a ♦ pT3b ♦ pT3c ♦ pT4 ♦ pTX (不明)	単一選択	
638							pN			pN0 ♦ pN1 ♦ pN2 ♦ pNX (不明)	単一選択	
639							pM			pM0 ♦ pM1 ♦ pMX (不明)	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
640					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
641							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
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			*				その他の場合			《記述》	文字列
647					登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版	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					再発の有無		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					再発の有無	(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					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
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	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-後交通動脈分枝部◆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						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			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					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
671							開頭手術の場合 ※手術日			年月日	日付
672							血管内手術の場合 ※手術日			年月日	日付
673							その他の場合			《記述》	文字列
674					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
675							ありの場合 ※再発日			年月日	日付
676			*	(疾患) てんかん	診断日	診断日				年月日	日付
677			*		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
678			*				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
679			*				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
680			*				その他の場合			《記述》	文字列
681			*				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

	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と◆初めから意識のなくなるも	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			*			てんかん症候群分類 (診断基準)				特発性◆症候性	単一選択
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◆脳動脈瘤◆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					発作の頻度 * 発作中の症状	発作の頻度 (診断基準)				週◆月◆年◆現在まで	単一選択
691							週,月,年,現在までの場合			回	数値
692						発作中の症状	意識障害			あり◆なし	単一選択
693								ありの場合		分◆時間«記述»	単一選択
694							咬舌	眼球偏位		あり◆なし	単一選択
695							失禁	顔色		あり◆なし	単一選択
696							外傷	運動症状		あり◆なし	単一選択
697							眼球偏位	感覚症状		あり◆なし	単一選択
698							顔色	自律神経症状		あり◆なし	単一選択
699							運動症状	精神症状		あり◆なし	単一選択
700							感覚症状	ミオクローヌス		あり◆なし	単一選択
701							自律神経症状			あり◆なし	単一選択
702							精神症状			あり◆なし	単一選択
703							ミオクローヌス			あり◆なし	単一選択
704							強直けいれん			あり◆なし	単一選択
705							間代性けいれん			あり◆なし	単一選択
706							強直間代性けいれん			あり◆なし	単一選択
707							その他			あり◆なし	単一選択
708								ありの場合 ※その他		«記述»	文字列
709					てんかんの外科的治療歴	てんかんの外科的治療歴				あり◆なし	単一選択
710			*	(疾患) 脳出血	初回脳出血発症日	初回脳出血発症日				年月日	日付
711					初回脳出血発症時症状	初回脳出血発症時症状				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
712			*		脳出血分類 * 脳出血部位 * 診断方法	脳出血分類				高血圧性◆脳動脈瘤◆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◆アミロイドアンギオパチー◆その他	単一選択
713			*			脳出血部位				被服◆視床◆皮質下◆小脳◆脳幹◆その他	単一選択
714			*				その他の場合			«記述»	文字列
715			*			診断方法				CT◆MRI◆その他	複数選択
716			*				その他の場合			«記述»	文字列
717					登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版	登録時modified Rankin Scale (mRS) 日本語版				0◆1◆2◆3◆4◆5	単一選択
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				あり◆なし	単一選択
719						前回登録時からの再発の有無				あり◆なし	単一選択
720							ありの場合 ※脳出血再発日			年月日	日付
721				(疾患) 認知症	認知症の診断基準 (DSM-IV-TR)	認知症の診断基準 (DSM-IV-TR)				満たす◆満たさない	単一選択
722			*		認知症発症時期	認知症発症時期				年月日	日付
723			*		認知症分類	認知症分類				アルツハイマー病◆血管性認知症◆混合型 (アルツハイマー病+血管性) ◆他疾患による認知症◆その他 (分類不能または病型不明)	単一選択
724					認知機能検査	改訂版長谷川式簡易知能評価スケール (HDS-R)	検査日			年月日	日付
725							HDS-R			点	数値
726						ミニ・メンタル・ステート・エグザミネーション (MMSE)	検査日			年月日	日付
727							MMSE			点	数値
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)	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
729						介護保険主治医意見書	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					気管支喘息重症度（調査実施日の治療状況）	日本アレルギー学会監修 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）にて喘息発作の起こし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	GOLD (Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease)				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			*				IPF以外の間質性肺炎の場合			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) ◆特異性器質性肺炎 (COP) ◆剥離性間質性肺炎 (DIP) ◆呼吸細気管支随伴間質性肺炎 (RB-ILD) ◆リンノ(球形間質性肺炎 (LIP) ◆その他 (分類不能を含む)	単一選択
754			*				その他の場合			«記述»	文字列
755			*	(疾患) 心筋梗塞	初回心筋梗塞発症日	初回心筋梗塞発症日				年月日	日付
756			*		初回心筋梗塞部位	初回心筋梗塞部位				前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室	複数選択

	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				心房性期外収縮◆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◆洞房ブロック◆2度房室ブロック (Wenckebach型) ◆2度房室ブロック (MobitzII型) ◆III度房室ブロック◆その他	複数選択
794			*			その他の場合				«記述»	文字列

	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				発作時症状*意識消失発作	複数選択		
796							意識消失発作	その他の場合			「記述」	文字列	
797										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								ペースメーカーの装着				実施*未実施	単一選択
806												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												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												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									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									「記述」	文字列			
816									「記述」	文字列			
817			*	(疾患) 心不全	診断日	診断日				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	治療前のNYHA心機能分類				NYHA I度*NYHA IIM度*NYHA IIS度*NYHA II度*NYHA II度*NYHA II度	単一選択		
819						現在のNYHA心機能分類				NYHA I度*NYHA IIM度*NYHA IIS度*NYHA II度*NYHA II度	単一選択		
820						治療				薬物治療のみ*補助人工心臓装着*心臓移植*左室形成術(パチスタ・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*たこぼし心筋症*甲状腺疾患*心臓手術	複数選択		
823			*				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	複数選択	
824			*				心臓手術の場合				「記述」	文字列	
825			*				その他の場合				「記述」	文字列	
826			*			(疾患) 閉塞性動脈硬化症 (ASO)	診断日	診断日				年月日	日付
827			*	ABI	診断時の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				登録時の所見	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*MR血管造影*その他	複数選択		
833					患肢	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					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					壊疽					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	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*膝窩動脈*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		

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
844							腹部大動脈 (Leriche 症候群) /				右◆左	複数選択
845							左右				年月日	日付
846							腸骨動脈/実施日				右◆左	複数選択
847							腸骨動脈/左右				年月日	日付
848							大腿動脈/実施日				右◆左	複数選択
849							大腿動脈/左右				年月日	日付
850							膝窩動脈/実施日				右◆左	複数選択
851							膝窩動脈/左右				年月日	日付
852							下腿3分岐以遠/実施日				右◆左	複数選択
							下腿3分岐以遠/左右				年月日	日付
853							鎖骨下動脈 (含 腕頭動脈) /実				右◆左	複数選択
854							施日				年月日	日付
855							鎖骨下動脈 (含 腕頭動脈) /左				右◆左	複数選択
856							その他/その他の内容				《記述》	文字列
857							その他/実施日				年月日	日付
858			*	(疾患) B型慢性肝炎	診断日	診断日	その他/左右				右◆左	複数選択
859			*		登録時の自覚症状	登録時の自覚症状					年月日	日付
860			*				その他の場合				全身倦怠感◆黄疸◆掻痒◆食思不振◆その他	複数選択
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	《記述》				《記述》	文字列
862							薬剤名				《記述》	文字列
863							投与開始日				年月日	日付
							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◆ウイルス感染症◆糖尿病◆脂肪肝◆糸球体腎炎◆精神疾患◆その他	複数選択
872			*				ウイルス感染症の場合				HCV◆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	診断日					年月日	日付
878			*		登録時の自覚症状	登録時の自覚症状					全身倦怠感◆黄疸◆掻痒◆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◆テラプレビル	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			完全善効 (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◆糸球体腎炎◆クリオグロブリン血症◆慢性甲状腺炎◆Sjogren症候群◆扁平苔癬◆悪性リンパ腫◆ポルフィリン症◆特発性肺線維症◆肝細胞がん◆ウイルス感染症◆精神疾患◆その他	複数選択
889			*				ウイルス感染症の場合				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	診断日					年月日	日付

	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) ◆Wilson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	単一選択	
899											腹水の場合			なし◆軽度◆中等度	単一選択	
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	単一選択	
902									合併症	肝細胞がん				あり◆なし	単一選択	
903							食道静脈瘤						あり◆なし	単一選択		
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	単一選択	
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	単一選択	
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	単一選択	
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	単一選択	
912											内視鏡所見/治療/EIS・EVL			実施◆未実施	単一選択	
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	単一選択	
915											内視鏡所見/IVR (インターベンショナル・ラジオロジー)			実施◆未実施	単一選択	
916											内視鏡所見/IVR (インターベンショナル・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	単一選択	
917											内視鏡所見/IVR (インターベンショナル・ラジオロジー) /効果			効果あり◆効果あり再発◆効果なし	単一選択	
918											内視鏡所見/手術			実施◆未実施	単一選択	
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	単一選択	
922											胃静脈瘤				あり◆なし	単一選択
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	単一選択
925												胃静脈瘤/治療/EIS・EVL			実施◆未実施	単一選択
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	単一選択
928												胃静脈瘤/IVR (インターベンショナル・ラジオロジー)			実施◆未実施	単一選択
929												胃静脈瘤/IVR (インターベンショナル・ラジオロジー) /施行年月日			年月日	日付
930												胃静脈瘤/IVR (インターベンショナル・ラジオロジー) /効果			効果あり◆効果あり再発◆効果なし	単一選択
931												消化管出血				あり◆なし
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	単一選択
934												ありの場合 ※診断日			年月日	日付
935											糖尿病				あり◆なし	単一選択
936												腎障害				あり◆なし
937													ありの場合 ※自己免疫性疾患			あり◆なし
938										ありの場合 ※疾患名			※記述	文字列		
939					その他				あり◆なし	単一選択						
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	骨塩量値				YAMの80%以上◆YAMの70-80%◆YAMの70%未満	単一選択					
943						脊椎X線像での骨粗鬆症化				疑いあり◆あり◆なし	単一選択					
944					転倒履歴 * 疼痛	転倒履歴				あり◆なし	単一選択					

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
945							ありの場合 ※回数			回	数値
946						疼痛				上背部痛◆腰痛◆大腿部痛◆他部位	複数選択
947							上背部痛の場合 ※開始時期			数日以内◆1月前から◆それ以上前から	単一選択
948							腰痛の場合 ※開始時期			数日以内◆1月前から◆それ以上前から	単一選択
949							大腿部痛の場合 ※開始時期			数日以内◆1月前から◆それ以上前から	単一選択
950							他部位の場合 ※開始時期			数日以内◆1月前から◆それ以上前から	単一選択
951			*		婦人科の既往*骨折の家族歴	婦人科の既往	子宮摘出			あり◆なし	単一選択
952			*					ありの場合 ※年齢		歳	数値
953			*				卵巣摘出			あり◆なし	単一選択
954			*					ありの場合 ※年齢		歳	数値
955			*				乳腺疾患			あり◆なし	単一選択
956			*					ありの場合 ※年齢		歳	数値
957			*				その他			あり◆なし	単一選択
958			*					ありの場合 ※年齢		歳	数値
959			*					ありの場合 ※疾患		《記述》	文字列
960			*			骨折の家族歴	脊椎圧迫骨折			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			*				大腿骨頸部骨折			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			*				前腕骨骨折			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			*				上腕骨骨折			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	診断日				年月日	日付
965			*		糖尿病型	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			*				その他の場合			《記述》	文字列
967			*		糖尿病履歴	診断時空腹時血糖				126mg/dl以上◆126mg/dl未満	単一選択
968			*			75g糖負荷試験				実施◆未実施	単一選択
969			*				実施の場合 ※実施日			年月日	日付
970			*				実施の場合 ※2時間血糖値			mg/dl	数値
971			*			尿糖陽性年(初回)				糖尿病診断年と同じ◆違う	単一選択
972			*				違うの場合			年	数値
973			*			血糖上昇年(初回)				糖尿病診断年と同じ◆違う	単一選択
974			*				違うの場合			年	数値
975					体重歴	20歳時体重	現在の年齢			現在20歳以上◆現在20歳未満	単一選択
976							現在20歳以上の場合			kg	数値
977						最高体重				kg	数値
978						最高体重時年齢				歳	数値
979					合併症	腎症				あり◆なし	単一選択
980							ありの場合 ※尿蛋白異常年(初回)			年月日	日付
981							ありの場合 ※腎症内容			早期腎症◆顕性腎症◆保存期腎不全◆透析療法中	単一選択
982						網膜症				あり◆なし	単一選択
983							ありの場合 ※網膜症診断年(初回)			年月日	日付
984							ありの場合 ※網膜症内容			単純◆前増殖◆増殖◆光凝固後	単一選択
985						網膜症合併症				あり◆なし	単一選択
986							ありの場合 ※網膜症合併症内容			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
987							その他の場合			《記述》	文字列
988						白内障				あり◆なし	単一選択
989						神経障害				あり◆なし	単一選択
990							ありの場合 ※神経障害診断年(初回)			年月日	日付
991							ありの場合 ※神経障害内容			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◆起立性低血圧◆心電図RR間隔変動係数低下◆膀胱無力症◆インポテンツ◆潰瘍・壊そ◆足の外観の変形◆こむらがり	複数選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K			
992							自覚症状の場合			異常知覚(しびれ、ビリビリ感、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(感覚神経伝導速度)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									ありの場合 ※大血管合併症内容			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									その他の場合			《記述》	文字列	
998			*				(疾患) 高脂血症	診断日	診断日			年月日	日付	
999			*					分類	分類					
1000			*							原発性高脂血症の場合			原発性高脂血症 ◆二次性高脂血症	単一選択
1001			*							原発性高カリモクロン血症の場合			原発性高カリモクロン血症 ◆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(家族性)V型高脂血症	複数選択
1002			*				原発性高コレステロール血症の場合			家族性リポ蛋白リパーゼ欠損症 ◆アポ蛋白CII欠損症 ◆原発性(家族性)V型高脂血症	単一選択			
1003			*				内因性高トリグリセリド血症の場合			家族性IV型高脂血症 ◆特異性高トリグリセリド血症	単一選択			
1004			*				二次性高脂血症の場合 ※原疾患			食事性 ◆糖尿病 ◆ネフロゼ症候群 ◆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			*				その他の場合			《記述》	文字列			
1006			*	(疾患) 関節リウマチ	診断日	診断日			年月日	日付				
1007			*		診断	1987 ACR基準(旧)				満たす ◆満たさない	単一選択			
1008			*			2010 ACR/EULAR基準(新)				満たす ◆満たさない	単一選択			
1009			*			リウマトイド因子(RF)				あり ◆なし	単一選択			
1010			*			抗CCP抗体				あり ◆なし	単一選択			
1011			*			X線変化(骨びらん)				あり ◆なし	単一選択			
1012			*			リウマトイド結節				あり ◆なし	単一選択			
1013			*			腫脹又は圧痛関節数	大関節			1個以下 ◆2-10個	単一選択			
1014			*				小関節			0個 ◆1-3個 ◆4-10個 ◆10個以上	単一選択			
1015					その他関節リウマチ 特記事項 * 関節リウマチの合併症	その他関節リウマチ 特記事項	ムチランズ型			あり ◆なし	単一選択			
1016							悪性関節リウマチ			あり ◆なし	単一選択			
1017							若年性関節リウマチ			あり ◆なし	単一選択			
1018						関節リウマチの合併症	間質性肺炎/肺線維症			あり ◆なし	単一選択			
1019							アミロイドーシス			あり ◆なし	単一選択			
1020					薬剤の使用歴	MTX(リウマトレックス、メソトレキセート)	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1021							ありの場合 ※使用状況			使用中 ◆中止	単一選択			
1022							中止の場合 ※中止理由			無効 ◆肝障害 ◆間質性肺炎 ◆その他	単一選択			
1023						SSZ(アザルフィジン)	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1024							ありの場合 ※使用状況			使用中 ◆中止	単一選択			
1025							中止の場合 ※中止理由			無効 ◆皮疹 ◆その他	単一選択			
1026						ブシラミン(リマチル)	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1027							ありの場合 ※使用状況			使用中 ◆中止	単一選択			
1028							中止の場合 ※中止理由			無効 ◆腎障害 ◆その他	単一選択			
1029						生物学的製剤/レミケード	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1030							ありの場合 ※服薬			1剤目 ◆2剤目 ◆3剤目以降	単一選択			
1031							ありの場合 ※現在の状況			使用中 ◆中止	単一選択			
1032							中止の場合 ※中止理由			無効 ◆その他	単一選択			
1033							その他の場合			《記述》	文字列			
1034						生物学的製剤/エンブレル	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1035							ありの場合 ※服薬			1剤目 ◆2剤目 ◆3剤目以降	単一選択			
1036							ありの場合 ※現在の状況			使用中 ◆中止	単一選択			
1037							中止の場合 ※中止理由			無効 ◆その他	単一選択			
1038							その他の場合			《記述》	文字列			
1039						生物学的製剤/ヒューミラ	使用歴			あり ◆なし	単一選択			
1040							ありの場合 ※服薬			1剤目 ◆2剤目 ◆3剤目以降	単一選択			
1041							ありの場合 ※現在の状況			使用中 ◆中止	単一選択			

	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	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/オレンシア	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						生物学的製剤/その他	使用歴			あり◆なし	単一選択
1055							ありの場合 ※薬剤名			≪記述≫	文字列
1056							ありの場合 ※服薬			1剤目◆2剤目◆3剤目以降	単一選択
1057							ありの場合 ※現在の状況			使用中◆中止	単一選択
1058							中止の場合 ※中止理由			無効◆その他	単一選択
1059							その他の場合			≪記述≫	文字列
1060			*	(疾患) アトピー性皮膚炎	診断日	診断日				年月日	日付
1061			*		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	アトピー性皮膚炎診断基準 (Hanifin & Rajka) を満たしますか。				はい◆いいえ	単一選択
1062			*			アレルギーの有無	食物			あり◆なし	単一選択
1063			*				アナフィラキシー			あり◆なし	単一選択
1064			*				ありの場合 ※原因			≪記述≫	文字列
1065			*				金属			あり◆なし	単一選択
1066			*		SCORAD (SCORing Atopic Dermatitis) * 重症度分類	SCORAD (SCORing Atopic Dermatitis)				あり◆なし	単一選択
1067			*				ありの場合 ※点数			点	数値
1068			*			重症度分類				重症◆中等症◆軽症	単一選択
1069			*	(疾患) 過敏性症候群 (薬疹)	診断日	診断日				年月日	日付
1070			*		現在の状態/診断	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)	単一選択
1071			*				上記以外の中・重症型薬疹 (入院加療) の場合			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
1072			*				その他の場合			≪記述≫	文字列
1073			*				軽症薬疹 (外来通院) の場合			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
1074			*				その他の場合			≪記述≫	文字列
1075			*		疑わしい原因薬剤 * 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			*			検査陽性薬剤				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◆うがいテスト◆その他	複数選択
1082			*				スクラッチテスト/薬剤名			≪記述≫	文字列
1083			*				皮内テスト/薬剤名			≪記述≫	文字列
1084			*				パッチテスト/薬剤名			≪記述≫	文字列
1085			*				D-LST/薬剤名			≪記述≫	文字列
1086			*				内服チャレンジテスト/薬剤名			≪記述≫	文字列
1087			*				うがいテスト/薬剤名			≪記述≫	文字列
1088			*				その他/薬剤名			≪記述≫	文字列

	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	単一選択			
1095			*		うつ病診断時期 大うつ病エピソード* (軽) 躁病エピソード* 躁病エピソード*パニック障害*広場恐怖	うつ病診断時期 大うつ病エピソード (軽) 躁病エピソード 躁病エピソード パニック障害/生涯 パニック障害/現在 広場恐怖				年月日	日付			
1096			*						現在				はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1097			*						過去				はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1098			*						メラニコリー型の特徴を伴う大うつ				はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1099			*										はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1100			*						はいの場合				現在◆過去	単一選択
1101			*										はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1102			*						はいの場合				現在◆過去	単一選択
1103			*										はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1104			*						はいの場合 ※症状限定発作/現在				はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1105			*							はい◆いいえ◆未実施	単一選択			
1106			*							はい◆いいえ◆未実施	単一選択			
1107				(検査) 尿検査	蛋白 (定性) * 糖 (定性) * 潜血 (定性)	蛋白 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆++++◆未実施	単一選択			
1108						糖 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆未実施	単一選択			
1109						潜血 (定性)				-◆±◆+◆++◆+++◆++++◆未実施	単一選択			
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	単一選択			
1129						HBs抗原				+◆-◆未実施	単一選択			
1130						HBs抗体				+◆-◆未実施	単一選択			
1131						HBe抗原				+◆-◆未実施	単一選択			
1132						HBe抗体				+◆-◆未実施	単一選択			
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			

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1134				(検査) 生化学	HbA1c ※ (検査) 生化学：血糖も同時提供	HbA1c				%	数値	
1135					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 * クレアチン * UA	BUN				mg/dl	数値
1146							クレアチン				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							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 * TC * HDLC * LDLC	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										空腹時血糖 の場合	数値	
1160										食後の血糖 の場合 ※血糖値	数値	
1161										食後の血糖 の場合 ※食後時間	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◆膵がん◆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	切除の肉眼的根治性			根治的手術 (完全切除または治療手術) ◆非根治的手術 (非完全切除または非治療手術) ◆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) 悪性腫瘍：化学療法	治療開始日 * 現在の状況 * 化学療法の種類 * 投与方法 * (同時) 併用療法の有無 * 効果※ 4	治療開始日				年月日	日付	
1167						現在の状況				治療終了◆治療継続中◆中途離脱	単一選択	
1168							治療終了 の場合 ※終了年月日			年月日	日付	

	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				非切除化学療法◆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◆肺注◆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			※標準治療プロトコールシート参照	-
1181							療法名			※標準治療プロトコールシート参照	-
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						心血管系 (不整脈)	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						心血管系 (一般)	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						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
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								症状出現日		年月日	日付
1205						肺	11項目から選択 (その他含む) ※ 5	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				(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	外科的去勢術 (観血的ホルモン療法)				あり◆なし	単一選択
1210							ありの場合 ※手術日			年月日	日付
1211						薬物療法 (持続ホルモン療法)				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

	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
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						乳がんの場合				アリミデックス◆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(タオオミン)◆ヒスロンH◆フェアストーン◆フェマール◆プロセキソール◆リユープリン◆フェソロデックス◆その他	複数選択
1227						その他の場合				「記述」	文字列
1228						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◆プロスターール(プロスタット, ルトラール)◆リユープリン◆その他	複数選択
1229						その他の場合				「記述」	文字列
1230						子宮体がんの場合				ヒスロンH◆その他	複数選択
1231						その他の場合				「記述」	文字列
1232						その他の悪性腫瘍の場合				「記述」	文字列
1233						その他の場合				「記述」	文字列
1234					副作用の有無/有害事象	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										症状出現日	年月日
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
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
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
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
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										症状出現日	年月日
1246						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
1247										症状出現日	年月日
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										症状出現日	年月日
1250						その他	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

	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◆膵がん◆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
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

	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	単一選択
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	単一選択
1285							内分泌療法			あり◆なし	単一選択
1286							免疫療法			あり◆なし	単一選択
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				頸部照射◆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						膵がん				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◆頸部照射◆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						胃がん				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	単一選択
1302										症状出現日	年月日
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	単一選択
1304										症状出現日	年月日
1305						その他	その他	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1306										症状出現日	年月日
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	単一選択
1309							治療終了の場合 ※終了年月日			年月日	日付

	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						治療法の種類				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							薬物療法の場合 ※使用薬剤			«記述»	文字列
1313							肝動脈化学塞栓療法(TACE)の場合 ※使用薬剤			«記述»	文字列
1314							その他の場合			«記述»	文字列
1315						効果/RECISTによる判定可能(画像)				あり◆なし	単一選択
1316							ありの場合 ※効果判定日			年月日	日付
1317							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
1318							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
1319							ありの場合 ※新病変出現			あり◆なし	単一選択
1320				(検査) 悪性腫瘍: 腫瘍マーカー	腫瘍マーカー	CEA				ng/ml	数値
1321						SCC				ng/ml	数値
1322						CA15-3				U/ml	数値
1323						CA19-9				U/ml	数値
1324						CA125				U/ml	数値
1325						AFP				ng/ml	数値
1326						PSA				ng/ml	数値
1327						SLX				U/ml	数値
1328						CYFRA21-1				ng/ml	数値
1329						NSE				ng/ml	数値
1330						ProGRP				ng/ml	数値
1331						CA50				U/ml	数値
1332						CA72-4				U/ml	数値
1333						HCG				ng/ml	数値
1334										mIU/ml	数値
1335						HCG-β				ng/ml	数値
1336						PIVKAII				mAU/ml	数値
1337						Span-1				U/ml	数値
1338						DUPAN-II				U/ml	数値
1339						PAP				ng/ml	数値
1340						NCC-ST-439				U/ml	数値
1341						血中ホルモン定量 テストステロン値				ng/dl	数値
1342										ng/ml	数値
1343						血清IL2レセプター (sIL2R)				U/ml	数値
1344						M蛋白				あり◆なし	単一選択
1345							ありの場合 ※種類			«記述»	文字列
1346							ありの場合 ※検査値			U/ml	数値
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	単一選択
1348								実施の場合 ※施行		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	単一選択
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	単一選択
1354							単純/実施状況			年月日	日付
1355							単純/実施状況			«記述»	文字列
1356							造影/実施状況			実施◆未実施	単一選択
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	単一選択
1360							単純/実施状況			年月日	日付
1361							単純/実施状況			«記述»	文字列
1362							造影/実施状況			実施◆未実施	単一選択
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	単一選択
1366						リウマチ因子				IU/ml	数値

	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						生化学	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										mEq/l	数値
1396						SaO2				%	数値
1397						A-aDO2				Torr	数値
1398						SpO2				%	数値
1399						BE				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	数値
1413						胸部HRCT画像所見	胸膜直下肺底部の陰影分布			あり◆なし	単一選択
1414							蜂巣肺			あり◆なし	単一選択
1415							牽引性気管支・細気管支拡張			あり◆なし	単一選択
1416							スリガラス陰影			あり◆なし	単一選択
1417							浸潤影 (コンソリデーション)			あり◆なし	単一選択
1418							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
1419								ありの場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1420							浸潤影 (コンソリデーション) /プラ			あり◆なし	単一選択
1421								ありの場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1422							浸潤影 (コンソリデーション) /陈旧性肺結核			あり◆なし	単一選択

	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		《記述》	文字列
1428					心エコー	左心機能				正常◆異常	単一選択
1429							異常の場合 ※EF			%	数値
1430						右心負荷				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						肺動脈弁閉鎖不全 (PR)				あり◆なし	単一選択
1434						三尖弁閉鎖不全 (TR)				あり◆なし	単一選択
1435				(検査) 呼吸器: アレルギー検査	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
1436						血清総IgE				IU/ml	数値
1437						スギ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1438						ダニ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1439						ハウスダスト特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1440						HD1				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1441						HD2				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1442						コナヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1443						ヤケヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1444						フタクサ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1445						カモガヤ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1446						イヌ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1447						ネコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1448						ウサギ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1449						セキセイインコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1450						ニワトリ羽毛				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1451						ハムスター				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1452						アスベルギルス				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1453						アルテルナリア				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1454						カンジダ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1455						イカ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1456						サケ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1457						サバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1458						ソバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1459						大豆				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1460						マグロ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1461						ラッカセイ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1462						牛肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1463						豚肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1464						卵黄				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1465						卵白				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1466						牛乳				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1467						小麦				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1468						ギョウギシバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1469						ヒノキ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1470				(検査) 呼吸器: その他	6MD (6分間歩行距離テスト) *シャトルウォークテスト	6MD (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

	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 * 経気管支的肺生検	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				経気管支的肺生検	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) ◆呼吸細気管支随伴間質性肺炎 (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	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) ◆呼吸細気管支随伴間質性肺炎 (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					その他 の場合		«記述»	文字列				
1494				(検査) 循環器：血清 * 生化学	血清	BNP	pg/ml	数値				
1495					生化学	CK-MB	ng/ml	数値				
1496							IU/l	数値				
1497						トロポニンT	ng/ml	数値				
1498						maxCPK	IU	数値				
1499							/分	数値				
1500				(検査) 循環器：生理学的検査	心電図	心拍数		あり◆なし	単一選択			
1501					0.1mV以上のST上昇		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	あり◆なし	単一選択			
1503					異常Q波		ありの場合	I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択			
1504					陰性T波		あり◆なし	あり◆なし	単一選択			
1505					陰性U波		ありの場合	I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択			
1506					陰性U波		あり◆なし	あり◆なし	単一選択			
1507					陰性U波		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	あり◆なし	単一選択			
1509					陰性U波		ありの場合	I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択			
1510					心房細動		あり◆なし	あり◆なし	単一選択			
1511					心房細動		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	あり◆なし	単一選択				
1513				房室ブロック		ありの場合	I°◆II°◆III°	複数選択				
1514				脚ブロック		あり◆なし	あり◆なし	単一選択				

	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	単一選択
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	単一選択
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	単一選択
1522							結果	心筋虚血		あり◆なし◆ポーダーライン	単一選択
1523								不整脈誘発/増悪		あり◆なし◆ポーダーライン	単一選択
1524						ホルター心電図検査	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								心房性期外収縮の場合		回/日	数値
1526								心室性期外収縮の場合		回/日	数値
1527								洞停止最大の場合		秒	数値
1528								その他の場合		《記述》	文字列
1529					電気生理学的検査	所見	His-心室伝導時間			あり◆なし	単一選択
1530								ありの場合		ミリ秒	数値
1531							Kent束の存在			あり◆なし	単一選択
1532							発作性上室性頻拍			あり◆なし	単一選択
1533								ありの場合		AVNRT◆AVRT◆その他	単一選択
1534							Atrial tachycardia			あり◆なし	単一選択
1535							心房細動のfocus			あり◆なし	単一選択
1536								ありの場合 ※部位		PV起始部◆その他	単一選択
1537								その他の場合		《記述》	文字列
1538							心室頻拍のfocus			あり◆なし	単一選択
1539								ありの場合 ※部位		右室流出路◆左室流出路◆心尖部◆中隔◆その他	単一選択
1540								その他の場合		《記述》	文字列
1541								あり◆なし		《記述》	文字列
1542								ありの場合 ※部位		右室流出路◆左室流出路◆心尖部◆中隔◆その他	単一選択
1543								その他の場合		《記述》	文字列
1544							洞不全症候群			あり◆なし	単一選択
1545								ありの場合 ※SNRT		秒	数値
1546							不整脈の誘発			あり◆なし	単一選択
1547								ありの場合 ※診断		《記述》	文字列
1548							薬効評価			あり◆なし	単一選択
1549								ありの場合 ※薬剤		《記述》	文字列
1550								ありの場合 ※効果		有効◆無効	単一選択
1551						カテーテルアブレーション				した◆しない	単一選択
1552								した場合 ※部位		《記述》	文字列
1553				(検査) 循環器: 心エコー検査	心エコー検査	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	単一選択
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	単一選択
1561								ありの場合 ※逆流量		ml	数値
1562						僧帽弁狭窄症 (MS)				あり◆なし	単一選択
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	単一選択
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	単一選択
1567						肺動脈弁閉鎖不全 (PR)				あり◆なし	単一選択
1568						三尖弁狭窄症 (TS)				あり◆なし	単一選択
1569						三尖弁閉鎖不全 (TR)				あり◆なし	単一選択
1570						Asynergy				+◆-	単一選択
1571						たごつぼ心筋症の所見				あり◆なし	単一選択
1572				(検査) 循環器: 画像検査	心筋シンチグラフィ	所見				あり◆なし	単一選択
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*冠縮薬物誘発試験*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	単一選択

	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	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◆バルーン◆ベアメタルステント◆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	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						冠拳縮薬物誘発試験	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			冠拳縮陽性所見あり◆陽性所見なし	単一選択	
1591								冠拳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	

	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	単一選択
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◆膝高動脈◆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							膝高動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1609							膝高動脈の場合 ※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) 肝臓腫：血清	Hbc抗体*抗核抗体*AMA*LKM1抗体*フェリチン*HCVgenotype*HCVRNA定量*HBVgenotype*HBVDNA定量*HBVDNAポリメラーゼ	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

	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、傍膵静脈拡張			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							脾静脈拡張			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	肝腫大			あり◆なし	単一選択
1669							肝萎縮			あり◆なし	単一選択
1670							辺縁鈍化			あり◆なし	単一選択
1671							表面凹凸不整			あり◆なし	単一選択
1672							実質エコー粗雑			あり◆なし	単一選択
1673							肝腎コントラスト上昇			あり◆なし	単一選択
1674							脾腫			あり◆なし	単一選択
1675							左胃静脈、傍膵静脈拡張			あり◆なし	単一選択
1676							右葉萎縮			あり◆なし	単一選択
1677							左葉腫大			あり◆なし	単一選択
1678							脾静脈拡張			あり◆なし	単一選択
1679							胃腎シャント			あり◆なし	単一選択
1680							腹水			あり◆なし	単一選択
1681							再生結節			あり◆なし	単一選択
1682				(検査) 肝胆膵：その他検査	肝生検		炎症反応				A0◆A1◆A2◆A3
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	畜尿	デオキシピリジノリン		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								スキャンモード		fast◆medium	単一選択
1706								スキャンモード/BMC		g	数値
1707								スキャンモード/area		cm2	数値
1708								スキャンモード/BMD		g/cm2	数値
1709								スキャンモード/young %		%	数値

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1710								スキャンモード/T-score (SD)		«記述»	数値
1711								スキャンモード/Age-match %		%	数値
1712								スキャンモード/Z-score (SD)		«記述»	数値
1713							その他部位	スキャンモード		fast◆medium	単一選択
1714								スキャンモード/BMC		g	数値
1715								スキャンモード/area		cm2	数値
1716								スキャンモード/BMD		g/cm2	数値
1717								スキャンモード/young %		%	数値
1718								スキャンモード/T-score (SD)		«記述»	数値
1719								スキャンモード/Z-score (SD)		«記述»	数値
1720								スキャンモード/Age-match %		%	数値
1721						胸腰椎2方向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
1722								Th5		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1723								Th6		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1724								Th7		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1725								Th8		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1726								Th9		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1727								Th10		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1728								Th11		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1729								Th12		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1730							圧迫骨折の部位 腰椎	L1		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1731								L2		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1732								L3		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1733								L4		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1734								L5		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1735						骨盤前後X線写真	大腿骨頸部骨折			あり◆なし	単一選択
1736								ありの場合		左◆右	複数選択
1737				(検査) 代謝 (糖尿病)	尿検査*血清*生化学	尿検査	随時尿	蛋白 (定量)		mg/dl	数値
1738								クレアチニン		mg/dl	数値
1739								Alb/Cr		mg/g・Cr	数値
1740							蓄尿	1日尿中Cペプチド排泄		μg/day	数値
1741								CPR		ng/ml	数値
1742								尿量		ml	数値
1743						血清	GAD抗体			U/ml	数値
1744							CPR			ng/ml	数値
1745							IRI			μU/ml	数値
1746						生化学	Ⅱ型蛋白Ⅱa-e			ng/ml	数値
1747							RLP-JLsⅡb			mg/dl	数値
1748							Lp (a)			mg/dl	数値
1749							1,5-AG			μg/ml	数値
1750					心エコー検査	IVS				mm	数値
1751						PW				mm	数値
1752						LVDd				mm	数値
1753						LVDs				mm	数値
1754						EF				%	数値
1755						大動脈弁狭窄症 (AS)				あり◆なし	単一選択
1756							ありの場合 ※平均圧較差			mmHg	数値
1757						大動脈弁閉鎖不全 (AR)				あり◆なし	単一選択
1758							ありの場合 ※逆流量			ml	数値
1759						僧帽弁狭窄症 (MS)				あり◆なし	単一選択
1760							ありの場合 ※弁口面積			cm2	数値
1761						僧帽弁閉鎖不全 (MR)				あり◆なし	単一選択
1762							ありの場合 ※逆流量			ml	数値
1763						肺動脈弁狭窄症 (PS)				あり◆なし	単一選択
1764						肺動脈弁閉鎖不全 (PR)				あり◆なし	単一選択
1765						三尖弁狭窄症 (TS)				あり◆なし	単一選択
1766						三尖弁閉鎖不全 (TR)				あり◆なし	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K		
1767						Asynergy				+◆-	単一選択		
1768						たごつぼ心筋症の所見				あり◆なし	単一選択		
1769					画像検査	頸動脈エコー	IMT (内臓肥厚の有無)			あり◆なし	単一選択		
1770									ありの場合		mmブランク	数値	
1771								頭部CT検査	単純/実施状況			実施◆未実施	単一選択
1772										実施の場合 ※施行		年月日	日付
1773										実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1774										造影/実施状況		実施◆未実施	単一選択
1775									実施の場合 ※施行		年月日	日付	
1776									実施の場合 ※所見		«記述»	文字列	
1777								頭部MRI検査	単純/実施状況			実施◆未実施	単一選択
1778										実施の場合 ※施行		年月日	日付
1779										実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1780										造影/実施状況		実施◆未実施	単一選択
1781									実施の場合 ※施行		年月日	日付	
1782									実施の場合 ※所見		«記述»	文字列	
1783								MRA検査	単純/実施状況			実施◆未実施	単一選択
1784										実施の場合 ※施行		年月日	日付
1785										実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1786										造影/実施状況		実施◆未実施	単一選択
1787						実施の場合 ※施行		年月日	日付				
1788						実施の場合 ※所見		«記述»	文字列				
1789				(検査) 代謝 (高脂血症)	生化学 * その他の検査	生化学	リ* 蛋白リ*-ゼ			ng/ml	数値		
1790									RLP-コレステロール		mg/dl	数値	
1791									Lp (a)		mg/dl	数値	
1792									アポ蛋白/AI		mg/dl	数値	
1793									アポ蛋白/AII		mg/dl	数値	
1794									アポ蛋白/B		mg/dl	数値	
1795									アポ蛋白/CII		mg/dl	数値	
1796									アポ蛋白/CIII		mg/dl	数値	
1797									アポ蛋白/E		mg/dl	数値	
1798								その他の検査	アポEフェノタイプ		2/2◆2/3◆2/4◆3/3◆3/4◆4/4	単一選択	
1799									Lp (a) フェノタイプ		F◆B◆S1◆S2◆S3◆S4	複数選択	
1800				(検査) 膠原病				凝固・線溶 * 血清	凝固・線溶	血沈 (ESR)			mm/h
1801					血清	RF						U/ml	数値
1802							その他検査	(DAS28*) にCRPを用いたスコア			«記述»	数値	
1803					(DAS28*) に血沈 (ESR) を用いたスコア					«記述»	数値		
1804					Steinbrocker Class				1◆2◆3◆4	単一選択			
1805					Steinbrocker Stage (手)				1初期◆2中期◆3進行期◆4末期	単一選択			
1806									CAP (UA/ml) ◆MAST (LC) ◆Ala STAT (IU/ml) ◆QAS (Q-Value)	単一選択			
1807									IU/ml	数値			
1808				(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					単一選択		
1809							血清総IgE				IU/ml	数値	
1810							スギ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1811							ダニ特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1812							ハウスダスト特異IgE				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1813							HD1				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1814							HD2				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1815							コナヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1816							ヤケヒョウダニ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1817							フタクサ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1818							カモガヤ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1819							イヌ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1820							ネコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1821							ウサギ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1822							セキセイインコ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1823							ニワトリ羽毛				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1824							ハムスター				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1825							アスベルギルス				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1826							アルテルナリア				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1827							カンジダ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1828							イカ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1829							サケ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1830						サバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択	
1831							ソバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1832							大豆				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1833							マクロ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1834							ラッカセイ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1835							牛肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1836							豚肉				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1837							卵黄				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1838							卵白				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1839							牛乳				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1840							小麦				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1841							ギョウギシバ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1842							ヒノキ				陽性◆陰性◆未実施	単一選択
1843							その他検査	鼻汁中好酸球検査				陽性◆陰性
1844						皮膚テスト				ヤケヒョウヒダニ◆ハウスダスト◆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◆蟻◆その他	複数選択	
1845							その他 の場合			《記述》	文字列	
1846						鼻抗原誘発検査				ハウスダスト◆スギ◆ブタクサ◆その他	複数選択	
1847							その他 の場合			《記述》	文字列	
1848				(検査) 皮膚科 (薬疹)	血清	抗HHV6抗体価 (TEN、SJSのみ)				倍	数値	
1849						RF定量				IU/ml	数値	
1850						補体価 (CH50)				U/ml	数値	
1851						抗核抗体				倍	数値	
1852						抗ss-DNA抗体				IU/ml	数値	
1853						抗ds-DNA抗体				IU/ml	数値	
1854						LE因子 (LEテスト)				+ ◆ - ◆ 未実施	単一選択	
1855						抗サイログロブリン抗体 (PA)				倍	数値	
1856						抗マイグロソーム抗体 (PA)				倍	数値	
1857				現在の処方	現在の状態	薬剤名 * YJコード				-	-	
1858						開始				年月日	日付	
1859						用量				《記述》	数値	
1860						単位				《記述》	文字列	
1861						一般名 * 薬効分類細分類名				-	-	
1862						有効性				有効 ◆ 無効 ◆ 判定不能	単一選択	
1863				副作用	副作用	薬剤名 * YJコード				-	-	
1864						投与開始日				年月日	日付	
1865						現在の状況				投与終了 ◆ 投与継続中	単一選択	
1866							投与終了 の場合 ※投与終了日			年月日	日付	
1867						症状発現日 (年月日)				年月日	日付	
1868						用量				《記述》	数値	
1869						単位				《記述》	文字列	
1870						一般名 * 薬効分類細分類名				-	-	
1871						副作用の種類		重大な副作用		-	-	
1872								その他の副作用		-	-	

	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	膵がん
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	卵巣がん
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
1	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) ◆びまん性特異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◆小細胞型◆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◆粘液嚢胞腺癌◆印環細胞癌◆淡明細胞癌	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◆ラブドイド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/垂型			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/垂型	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				紡錘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	紡錘細胞あるいは巨細胞を含む癌			多形癌◆紡錘細胞癌◆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				粘表皮癌◆腺様嚢胞癌◆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◆先天性気管支周囲性筋線維芽細胞腫◆びまん性肺リンパ管腫◆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◆腺様嚢胞癌◆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◆腺様嚢胞癌◆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◆リンパ腫◆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◆リンパ腫◆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◆リンパ腫◆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◆リンパ腫◆その他の悪性腫瘍◆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) ◆細胆管細胞癌 (細胆管癌) ◆胆管嚢胞腺癌◆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) ◆細胆管細胞癌 (細胆管癌) ◆胆管嚢胞腺癌◆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	膵がん	組織型 (生検または細胞診)						漿液性嚢胞腺癌 ◆ 粘液性嚢胞腺癌 ◆ 膵管内乳頭粘液性腺癌 ◆ 膵管内管状腺癌 ◆ 上皮内癌 ◆ 浸潤性膵管癌 ◆ 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	膵がん	組織型 (生検または細胞診)	浸潤性膵管癌					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 ◆ その他の膵管癌	単一選択
61	膵がん	組織型 (生検または細胞診)	浸潤性膵管癌	管状腺癌				高分化型 ◆ 中分化型 ◆ 分化度不明	単一選択
62	膵がん	組織型 (生検または細胞診)	その他の悪性腫瘍						文字列
63	膵がん	【組織】 組織型						漿液性嚢胞腺癌 ◆ 粘液性嚢胞腺癌 ◆ 膵管内乳頭粘液性腺癌 ◆ 膵管内管状腺癌 ◆ 上皮内癌 ◆ 浸潤性膵管癌 ◆ 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	膵がん	【組織】 組織型	浸潤性膵管癌					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 ◆ その他の膵管癌	単一選択
65	膵がん	【組織】 組織型	浸潤性膵管癌	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	膵がん	【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 ◆ 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 ◆ 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 ◆ 腺扁平上皮癌 ◆ 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 (生検または細胞診)	腺癌/Gleason score (生検)	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 (生検または細胞診)	腺癌/Gleason score (生検)	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 (生検または細胞診)	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 (生検または細胞診)	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 (生検または細胞診)	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 ◆ 腺扁平上皮癌 ◆ 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 (生検)	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 (生検)	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 (生検または細胞診)						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 ◆ バジレット病 (Paget病)	単一選択
88	乳がん	組織型 (生検または細胞診)	特殊型					粘液癌 ◆ 髄様癌 ◆ 浸潤性小葉癌 ◆ 髄様嚢胞癌 ◆ 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 (生検または細胞診)	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 ◆ その他混在する組織型 ◆ その他の悪性腫瘍 ◆ バジレット病 (Paget病)	単一選択
91	乳がん	【組織】 組織型	特殊型					粘液癌 ◆ 髄様癌 ◆ 浸潤性小葉癌 ◆ 髄様嚢胞癌 ◆ 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 (生検または細胞診)						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 (生検または細胞診)	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 (生検または細胞診)						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 (生検または細胞診)	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 (生検または細胞診)						漿液性腺癌 ◆ 粘液性腺癌 ◆ 類内膜腺癌 ◆ 明細胞腺癌 ◆ その他	単一選択
102	卵巣がん	組織型 (生検または細胞診)	その他						文字列
103	卵巣がん	【組織】 組織型						漿液性腺癌 ◆ 粘液性腺癌 ◆ 類内膜腺癌 ◆ 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						急性骨髄性白血病 ◆ 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	急性骨髄性白血病/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					多発性骨髄腫 ◆ 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 ◆ 結節性辺縁体B細胞リンパ腫 ◆ マントル細胞型リンパ腫 ◆ 濾胞性リンパ腫 ◆ ひまん性大細胞リンパ腫 ◆ Burkittリンパ腫 ◆ その他の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 ◆多房嚢胞性腎細胞癌 ◆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 ◆神経芽腫随伴腎細胞癌 ◆粘液管状紡錘細胞癌 ◆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 ◆多房嚢胞性腎細胞癌 ◆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 ◆神経芽腫随伴腎細胞癌 ◆粘液管状紡錘細胞癌 ◆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

標準治療プロトコール

	A	B	C
1	提供 希望	疾患名	療法名
2		小細胞肺癌	IP (CDDP + CPT-11) 療法 1コース28日 4サイクル実施
3		小細胞肺癌	PE (CDDP + ETP) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
4		小細胞肺癌	CBDCa + ETP療法 1コース21-28日 4サイクル実施
5		小細胞肺癌	CPT-11単独療法 1コース28日
6		小細胞肺癌	AMR単独療法 1コース21-28日
7		小細胞肺癌	その他療法
8		非小細胞肺癌	IP (CDDP + CPT-11) 療法 1コース28日 4サイクル実施
9		非小細胞肺癌	GP (CDDP + GEM) ± BV療法 1コース21日 4サイクル実施
10		非小細胞肺癌	DC (CDDP + DTX) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
11		非小細胞肺癌	NP (CDDP + VNR) 療法 1コース21-28日 4サイクル実施
12		非小細胞肺癌	CDDP + ALIMTA療法 1コース21日 4サイクル実施
13		非小細胞肺癌	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		非小細胞肺癌	DTX単独療法 1コース21日
15		非小細胞肺癌	Erlotinib単独療法 連日投与
16		非小細胞肺癌	Gefitinib単独療法 連日投与
17		非小細胞肺癌	TC (CBDCa + PTX) ± BV療法 1コース21日 4サイクル実施
18		非小細胞肺癌	CBDCa + GEM療法 1コース21日 4サイクル実施
19		非小細胞肺癌	CBDCa + S-1療法 1コース21日 4サイクル実施
20		非小細胞肺癌	ALIMTA単独療法 1コース21-28日
21		非小細胞肺癌	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/Capecitabine + 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	IFNα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	IFNα+IL-2併用療法
56		腎細胞がん	Sunitinib単独療法 1コース28日

標準治療プロトコール

	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	Temsirolimus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

標準治療プロトコール

	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単剤毎週投与方法)
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

標準治療プロトコール

	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

標準治療プロトコール

	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(ℓ-LV)
5		アクブラ
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		エンドキサソ(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		ジエムザール(GEM)
31		スーテント (Sunitinib)
32		スプリセル (Dasatinib)
33		スマンクス
34		スミフェロン(IFNα)
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		デモダール
49		テラルビシン(THP)
50		トーリセル (Temsirolimus)
51		トリセノックス
52		トリアキシシン (Bendamustine)
53		ナベルピン(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		ハーセプチン (Trastuzumab)
58		ハイカムチン (Nogitecan)
59		ハイドレア(HU)
60		ハラヴェン(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 β)
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		バクティビックス (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		マイトマイシン(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		リツキサシ (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	ハプトグロビン減少
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	蕁麻疹
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	悪心
47		化学療法	消化器系	嘔吐
48		化学療法	消化器系	胃潰瘍
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	腸管痙
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	肺炎
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	嘔声
104		化学療法	肺	その他
105		化学療法	その他	
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	蕁麻疹
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	悪心
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	肺炎
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	蕁麻疹
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	咽喉炎
250		放射線療法	消化器系	肺炎
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	