

	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 一部の続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/喫煙年数					喫煙◆禁煙	単一選択	
12			*				喫煙/1日の平均本数						年	数値
13			*				禁煙/禁煙時期						本	数値
14			*				禁煙/過去の喫煙年数						歳から	数値
15			*				禁煙/1日の平均本数						年	数値
16			*										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					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					コービー						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		
					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»	文字列
54										毎日30分以上♦毎日30分未満♦週3～4回30分以上♦週3～4回30分未満♦週1～2回30分以上♦週1～2回30分未満♦してない	単一選択
55			*		肺がん	肺がん				あり♦なし	-
56			*		食道がん	食道がん				あり♦なし	-
57			*		胃がん	胃がん				あり♦なし	-
58			*		大腸・直腸がん	大腸・直腸がん				あり♦なし	-
59			*		肝がん	肝がん				あり♦なし	-
60			*		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						ボイツ・イエガー症候群				あり◆なし	-
115						その他				あり◆なし	-
116					神経	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						囊胞腎				あり◆なし	-
164						腎結石				あり◆なし	-
165						尿管結石				あり◆なし	-
166						前立腺肥大				あり◆なし	-
167						その他				あり◆なし	-
168					血液	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	初回治療開始日			年月日	日付
262					腫瘍発生部位＊【組織】腫瘍径＊【組織】腫瘍発生部位	腫瘍発生部位				右肺◆左肺◆両肺	単一選択
263						【組織】腫瘍径				mm×mm	数値
264						【組織】腫瘍発生部位	右肺			上葉◆中葉◆下葉	複数選択
265							左肺			上葉◆中葉◆下葉	複数選択
266			*		組織型（生検または細胞診）＊【組織】組織型	組織型（生検または細胞診）				※組織型シート参照	-
267			*			【組織】組織型				※組織型シート参照	-
268					TNM分類＊【組織】pTNM分類	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	単一選択
275			*				実施の場合 ※診断日			年月日	日付
276			*				実施の場合 ※遺伝子変異			あり◆なし	単一選択
277			*				ありの場合 ※変異タイプ			E746-A750del◆L858R◆その他	単一選択
278			*				その他の場合			«記述»	文字列
279			*			K-ras遺伝子検査				実施◆未実施	単一選択
280			*				実施の場合 ※診断日			年月日	日付
281			*				実施の場合 ※遺伝子変異			あり◆なし	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
282			*			ALK融合遺伝子検査	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			*							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	治療開始			年月日	日付
292						占居部位＊【組織】腫瘍径＊【組織】腫瘍占居部位	初回治療開始日			年月日	日付
293							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
294							【組織】腫瘍径			mm×mm	数値
295			*			【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
296			*							※組織型シート参照	-
297						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	-
298						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	【組織】組織型			※組織型シート参照	-
299							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
300								N		N0◆N1◆N2◆N3◆N4◆NX（不明）	単一選択
301								M		M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
302							【組織】形態			表在型◆進行型	単一選択
303								表在型の場合		0-I型◆0-II型◆0-III型	単一選択
304								進行型の場合		1型◆2型◆3型◆4型◆5型	単一選択
305							【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
306								リンパ節転移（pN）		pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pN4◆pNX（不明）	単一選択
307								遠隔臓器転移		pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択
308								食道多発癌		あり◆なし	単一選択
309			*	(疾患) 胃がん	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
310			*				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
311					基礎疾患	H.pylori 感染				年月日	日付
312							初回治療開始日			年月日	日付
313										あり◆なし	単一選択
314						慢性胃炎	ありの場合 ※診断日			年月日	日付
315							ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値
316										あり◆なし	単一選択
317						胃潰瘍	ありの場合 ※診断日			年月日	日付
318							ありの場合 ※診断時年齢			歳	数値
319										あり◆なし	単一選択
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 ※副病変 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る）◆NX	単一選択
340							M			M0◆M1◆MX（不明）	単一選択
341							M1 の場合			リンパ節（LYM）◆肺（PUL）◆骨（OSS）◆脳（BRA）◆皮膚（SKI）◆骨髓（MAR）◆胸膜（PLE）◆髄膜（MEN）◆副	単一選択
342							P			P0◆P1◆PX（不明）	単一選択
343							CY			CY0◆CY1◆CYX（不明）	単一選択
344						H			H0◆H1◆HX（不明）	単一選択	
345						【組織】胃がん取扱い規約病理所見	壁深達度			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	初回治療開始日			年月日	日付
354				腫瘍発生部位＊【組織】腫瘍径＊【組織】占居部位	腫瘍発生部位	主病巣			虫垂◆盲腸（C）◆上行結腸（A）◆横行結腸（T）◆下行結腸（D）◆S状結腸（S）◆直腸S状部（RS）◆直腸（R）◆肛門管（P）	複数選択	
355							多発病巣の有無			あり◆なし	単一選択

	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（分類不能型）	単一選択		
371										S			M♦SM♦MP♦SS♦SE♦SI♦A♦AI	単一選択
										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
372										H			H0♦H1♦H2♦H3♦HX（不明）	単一選択
373										P			P0♦P1♦P2♦P3♦PX（不明）	単一選択
374										M			M0♦M1♦MX（不明）	単一選択
375														
376								【組織】大腸がん取扱い規約組織所見				pM（m）♦pSM（sm）♦pMP（mp）♦pSS（ss）♦pSE（se）♦pSI（si）♦pA（a1,a2）♦pAI（ai）	単一選択	
											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		
377														
378			*			遺伝子検査	K-ras遺伝子検査				実施♦未実施	単一選択		
379			*						実施の場合 ※診断日			年月日	日付	
380			*					実施の場合 ※遺伝子変異			あり♦なし	単一選択		
381			*					ありの場合 ※変異タイプ			«記述»	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）♦把握状態（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	日付		
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				年月日	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	日付	
388								ありの場合 ※診断時年齢			歳	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	日付	
391								ありの場合 ※診断時年齢			歳	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						輪血歴				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						輪血後肝炎				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）				膵頭部◆膵体部◆膵尾部	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）				膵頭部◆膵体部◆膵尾部	単一選択
441			*		組織型（生検または細胞診）＊【組織】組織型	組織型（生検または細胞診）				※組織型シート参照	-
442			*			【組織】組織型				※組織型シート参照	-
443					病巣の大きさ＊膵がん取扱い規約肉眼所見＊【組織】病巣の大きさ＊【組織】膵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						膵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◆膵管拡張型◆混合型◆分類不能	単一選択
445							膵局所進展度(T)			Tis（非浸潤癌）◆T1（腫瘍径が2cm以下で膵内に限局）◆T2（腫瘍径が2cmを超え、膵内に限局）◆T3（浸潤が胆管、十二指腸、膵周囲組織に及ぶ）◆T4（浸潤が大血管、膵外神経叢、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】膵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							膵内神経侵襲			ne0◆ne1◆ne2◆ne3	単一選択
454							主膵管内進展			mpd（－）◆mpd（＋）◆mpd（b）	単一選択
455							膵局所進展度（pT）			pTis（非浸潤癌）◆pT1（腫瘍径が2cm以下で膵内に限局）◆pT2（腫瘍径が2cmを超え、膵内に限局）◆pT3（浸潤が胆管、十二指腸、膵周囲組織に及ぶ）◆pT4（浸潤が大血管、膵外神経叢、他臓器に及ぶ）◆pTX（不明）	単一選択
456							リンパ節転移（pN）			pN0（リンパ節転移なし）◆pN1（1群リンパ節のみに転移あり）◆pN2（2群リンパ節まで転移あり）◆pN3（3群リンパ節まで転移あり）◆pNX（不明）	単一選択
457							遠隔転移（pM）			pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択
458							局所癌遺残			R0（遺残腫瘍なし）◆R1（顕微鏡的遺残腫瘍）◆R2（肉眼的遺残腫瘍）◆RX（不明）	単一選択
459				(疾患)胆道がん※2	再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆担癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択
460							根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日			年月日	日付
461			*		診断日＊治療開始	診断日				年月日	日付
462			*			治療開始	初回治療開始日			年月日	日付
463					腫瘍発生部位＊【組織】腫瘍径＊【組織】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	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							腹腔播種性転移（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	深さ度			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	初回治療開始日			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							精嚢浸潤			sv0◆sv1◆svx（不明）	単一選択
516							所属リンパ節転移			n0◆n1◆nx（不明）	単一選択
517					再発と再燃	再発と再燃				pM0◆pM1a◆pM1b◆pM1c◆pMX（不明）	単一選択
518							根治的治療後、経過中再発・再燃の場合 ※再発確定診断日			年月日	日付
519			*	(疾患) 乳がん※2	診断日＊治療開始	診断日				年月日	日付
520			*			治療開始				年月日	日付
521					腫瘍発生部位＊【組織】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 ※副病変の個数		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								副病巣5/診断日		年月日	日付		
538									副病巣5/部位		右◆左	単一選択	
539							【組織】腫瘍径				mm×mm×mm	数値	
540			*		組織型（生検または細胞診）＊【組織】組織型	組織型（生検または細胞診）				※組織型シート参照	-		
541			*				【組織】組織型				※組織型シート参照	-	
542					臨床的腫瘍所見＊TNM分類＊外科治療＊【組織】pTNM分類＊【組織】病理所見	臨床的腫瘍所見				あり◆なし	単一選択		
543								ありの場合 ※長径×短径			mm×mm	数値	
						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	
544								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
									M				M0◆M1◆MX（不明）
546						外科治療					あり◆なし	単一選択	
547								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
548								ありの場合 ※リンパ節郭清範囲				あり◆なし	単一選択
549								ありの場合				腋窩（Ax）◆鎖骨下（Ic）◆胸骨傍（Ps）◆鎖骨上（Sc）	複数選択
550								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
551								ありの場合 ※転移の有無				あり◆なし	単一選択
552								ありの場合 ※合併切除臓器				あり◆なし	単一選択
553								ありの場合				大胸筋（Mj）◆小胸筋（Mn）	複数選択
554							【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
555						pN					pN0◆pN1◆pN2◆pN3◆pNX（不明）	単一選択	
556						pM					pM0◆pM1◆pMX（不明）	単一選択	
557						【組織】病理所見	リンパ節転移				転移あり◆転移なし	単一選択	
558							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	
559							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	
560						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	
561			*				【組織】ホルモンレセプター	ER				陽性◆陰性	単一選択
562			*					PgR				陽性◆陰性	単一選択
563			*				【組織】HER2					HER2染色あり◆HER2染色なし	単一選択
564			*			HER2染色ありの場合					0◆1+◆2+◆3+	単一選択	
565			*			2+の場合 ※増幅の有無					あり◆なし	単一選択	
566			*			再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆拒癌状態（診断日より持続）◆根治的治療後、経過中再発・再燃	単一選択	
567							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	
568													

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

	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） ♦ TX	単一選択
611							N			N0 ♦ N1 ♦ NX（不明）	単一選択
612							M			M0 ♦ M1 ♦ MX（不明）	単一選択
613						病理組織学的分化度				GX（検索なし） ♦ GB（境界悪性腫瘍） ♦ G1（高分化型） ♦ G2（中分化型） ♦ G3（低分化型）	単一選択
614						【組織】 pTNM分類	pT			pT0 ♦ pT1a ♦ pT1b ♦ pT1c ♦ pT1（亜分類不明） ♦ pT2a ♦ pT2b ♦ pT2c ♦ pT2（亜分類不明） ♦ pT3a ♦ pT3b ♦ pT3c ♦	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				(疾患) 脳梗塞	再発と再燃	再発と再燃				再発・再燃なし（無再発生存）◆抱癌状態（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			*		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				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の◆初めから意識のなくなるもの	複数選択		
684			*						その他 の場合			«記述»	文字列	
685			*							全般発作 の場合			欠神発作◆ミオクローニー発作◆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»
687			*			てんかん症候群分類（診断基準）								特発性◆症候性
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◆脳動静脈奇形◆海馬硬化症◆皮質形成異常◆その他
689			*								その他 の場合			«記述»
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
691							発作中の症状			週,月,年,現在まで の場合			回	数値
692								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	あり の場合		あり◆なし	単一選択		
693							分◆時間«記述»					単一選択		
694					眼球偏位		顔色				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									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◆脳動静脈奇形◆硬膜動静脈瘻◆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				被覆◆視床◆皮質◆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
716			*							その他 の場合				«記述»
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
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）		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◆IIa◆IIb◆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◆火の不始末◆不潔行為◆異食行動◆性的問題行動	複数選択			
736			*	(疾患) 気管支喘息	診断	診断日				年月日	日付			
737			*			発作性の呼吸困難あるいは喘鳴が複数回あり、気道過敏性があり、臨床的に喘息と診断可能ですか				はい◆いいえ	単一選択			
738			*		気管支喘息重症度（調査実施日の治療状況）	可逆性の閉塞性換気障害が呼吸機能で確認されていますか				はい◆いいえ	単一選択			
739						日本アレルギー学会監修 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			
						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		
743							COPDアセスメントテスト（CAT）	点数			点	数値		
744							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		
745							症状	喘息				あり◆なし	単一選択	
									ありの場合 ※喘息発作（調査実施日時点）			あり◆なし	単一選択	
747						COPD急性増悪						あり◆なし	単一選択	
748							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		
749						(疾患) 間質性肺炎・肺線維症	診断日	診断日				年月日	日付	
750			*					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
751								総合診断	総合診断	IPF以外の間質性肺炎 の場合				特発性肺線維症（IPF）◆IPF以外の間質性肺炎
			*	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		
753				その他の場合								※記述※	文字列	
754			*	(疾患) 心筋梗塞	初回心筋梗塞発症日	初回心筋梗塞発症日				年月日	日付			
755			*			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		
756			*											

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
757					現在の状態/再発	現在の状態/再発	再発日			年月日	日付
758							再発梗塞部位			あり◆なし	単一選択
759							ありの場合			前壁◆中隔◆側壁◆下壁◆後壁◆右室	複数選択
760					現在の状態/急性期の治療 * 現在の状態/慢性期の治療	現在の状態/急性期の治療				インターベンション（PCI）◆CABG◆その他	複数選択
761							CABGの場合 ※手術日			年月日	日付
762							CABGの場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
763							その他の場合			«記述»	文字列
764						現在の状態/慢性期の治療				薬剤◆インターベンション（PCI）◆CABG◆その他	複数選択
765							CABGの場合 ※手術日			年月日	日付
766							CABGの場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
767							その他の場合			«記述»	文字列
768			*	(疾患) 不安定狭心症	診断日	診断日				年月日	日付
769			*		治療前のCCS分類 * 現在の状態/重症度 * 現在の状態/臨床状況 * 現在の状態/治療後のCCS分類	治療前のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
770			*			現在の状態/重症度				ClassI◆ClassII◆ClassIII	単一選択
771			*			現在の状態/臨床状況				ClassA◆ClassB◆ClassC	単一選択
772			*			現在の状態/治療後のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
773					現在の状態/発作時の心電図所見	現在の状態/発作時の心電図所見				ST上昇◆ST低下	単一選択
774					現在の状態/急性期の治療 * 現在の状態/慢性期の治療	現在の状態/急性期の治療				インターベンション（PCI）◆CABG◆その他	複数選択
775							CABGの場合 ※手術日			年月日	日付
776							CABGの場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
777							その他の場合			«記述»	文字列
778						現在の状態/慢性期の治療				薬剤◆インターベンション（PCI）◆CABG◆その他	複数選択
779							CABGの場合 ※手術日			年月日	日付
780							CABGの場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
781							その他の場合			«記述»	文字列
782			*	(疾患) 安定狭心症	診断日	診断日				年月日	日付
783			*		診断名	診断名				労作性狭心症◆冠挙縮性狭心症◆混合狭心症◆無症候性心筋虚血	単一選択
784			*		治療前のCCS分類 * 現在の状態/現在のCCS分類	治療前のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
785			*			現在の状態/現在のCCS分類				症状なし◆CCS class I◆CCS class II◆CCS class III◆CCS class IV	単一選択
786					原因	原因				冠動脈硬化◆冠挙縮◆その他	単一選択
787							その他の場合			«記述»	文字列
788					現在の状態/治療	現在の状態/治療				薬剤◆インターベンション（PCI）◆CABG◆その他	複数選択
789							CABGの場合 ※手術日			年月日	日付
790							CABGの場合 ※使用血管および吻合部位			«記述»	文字列
791							その他の場合			«記述»	文字列
792			*	(疾患) 不整脈	診断日	診断日				年月日	日付
793			*		不整脈の種類	不整脈の種類				心室性期外収縮◆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				動悸♦脈の欠滞♦胸部圧迫感♦眼前暗黒感♦意識消失♦その他	複数選択
796						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
							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
799										«記述»	文字列
800							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
801							その他 の場合			«記述»	文字列
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 の場合 ※実施日		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 の場合 ※実施日		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 の場合 ※実施日		実施♦未実施	単一選択
810									年月日	日付	
811							その他	あり の場合		あり♦なし	単一選択
812										«記述»	文字列
813						治療効果	判定	あり の場合		あり♦なし	単一選択
814										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 IIId度♦NYHA IV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 IIId度♦NYHA IV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（バチスタ・ドール）♦その他	単一選択
821							その他 の場合			«記述»	文字列
822			*		基礎疾患	基礎疾患				虚血性心疾患♦弁膜症♦不整脈♦拡張型心筋症♦肥大型心筋症♦拘束型心筋症♦たこつぼ心筋症♦甲状腺疾患♦心臓手術♦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
823			*				弁膜症 の場合			«記述»	文字列
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						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					登録時の所見	患肢				右♦左♦両側	単一選択
834						運動時の疼痛誘発				あり♦なし	単一選択
835						間歇性跛行				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
							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
842							腹部大動脈（Leriche 症候群）/ 実施日			年月日	日付
843											

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
844							腹部大動脈（Leriche 症候群） / 左右			右◆左	複数選択
845							腸骨動脈/実施日			年月日	日付
846							腸骨動脈/左右			右◆左	複数選択
847							大腿動脈/実施日			年月日	日付
848							大腿動脈/左右			右◆左	複数選択
849							膝窩動脈/実施日			年月日	日付
850							膝窩動脈/左右			右◆左	複数選択
851							下腿3分岐以遠/実施日			年月日	日付
852							下腿3分岐以遠/左右			右◆左	複数選択
853							鎖骨下動脈（含 腕頭動脈）/実施日			年月日	日付
854							鎖骨下動脈（含 腕頭動脈）/左右			右◆左	複数選択
855							その他/その他の内容			《記述》	文字列
856							その他/実施日			年月日	日付
857							その他/左右			右◆左	複数選択
858			*	(疾患) B型慢性肝炎	診断日	診断日				年月日	日付
859			*		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
860			*		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	その他 の場合			《記述》	文字列
861							薬剤名			《記述》	文字列
862							投与開始日			年月日	日付
863							効果			あり◆なし	単一選択
864								あり の場合		HBs抗原陰性化◆HBe抗原陰性化◆HBV-DNA検出感度以下◆ALT正常化◆肝炎再燃◆その他	複数選択
865								その他 の場合		《記述》	文字列
866					核酸アナログの使用	薬剤名				《記述》	文字列
867							投与開始日			年月日	日付
868							効果			あり◆なし	単一選択
869								あり の場合		HBs抗原陰性化◆HBe抗原陰性化◆HBV-DNA検出感度以下◆ALT正常化◆肝炎再燃◆その他	複数選択
870								その他 の場合		《記述》	文字列
871			*	(疾患) C型慢性肝炎	合併症	合併症				肝細胞がん合併◆肝細胞がん以外の悪性腫瘍◆ウィルス感染症◆糖尿病◆脂肪肝◆糸球体腎炎◆精神疾患◆その他	複数選択
872			*				ウィルス感染症 の場合			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			*		インターフェロンの使用	診断日				年月日	日付
878			*				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							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			完全著効（SVR）◆再燃◆Breakthrough◆ALT正常化◆中止◆その他	複数選択
886							中止 の場合 ※理由			《記述》	文字列
887							その他 の場合			《記述》	文字列
			*		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◆ウィルス感染症◆精神疾患◆その他	複数選択
888							ウィルス感染症 の場合			HBV◆HIV◆その他	複数選択
889			*				その他 の場合			《記述》	文字列
890			*				精神疾患 の場合			うつ病◆その他	複数選択
891			*				その他 の場合			《記述》	文字列
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）◆ウィルソン病（Wilson）◆その他	複数選択
896			*			その他 の場合				※記述※	文字列
897					自覚症状＊Child分類	自覚症状				黄疸◆肝性脳症◆腹水◆浮腫◆手掌紅斑、クモ状血管腫◆女性化乳房◆その他	複数選択
898						肝性脳症 の場合				0◆I◆II◆III◆IV◆V	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	単一選択
932							あり の場合 ※診断日			年月日	日付
933						SBP（特発性細菌性腹膜炎）				あり◆なし	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	単一選択
937							あり の場合 ※自己免疫性疾患			あり◆なし	単一選択
938							あり の場合 ※疾患名			※記述※	文字列
939						その他				あり◆なし	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						疼痛	あり の場合 ※回数			回	数値	
946							上背部痛 の場合 ※開始時期				上背部痛◆腰痛◆大腿部痛◆他部位	複数選択
947											数日以内◆1月前から◆それ以上前から	単一選択
948								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 ※疾患名		«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			*		糖尿病履歴	診断時空腹時血糖				«記述»	文字列	
967			*							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						網膜症	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										あり◆なし	単一選択	
983						網膜症	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						網膜症合併症	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◆こむらがえり	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、ピリピリ感、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				原発性高脂血症◆二次性高脂血症	単一選択
1000			*				原発性高脂血症 の場合			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	複数選択
1001			*				原発性高カイロミクロン血症 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
1002			*				原発性高コレステロール血症 の場合			家族性高コレステロール血症◆家族性複合型高脂血症◆特発性高コレステロール血症	単一選択
1003			*				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◆特発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◆ネフローゼ症候群◆甲状腺機能低下症◆その他の内分泌疾患◆薬剤性◆その他	複数選択
1005			*				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	ムチランス型			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	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◆皮膚疹◆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
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				*	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	有効性			有効◆無効◆判定不能	単一選択
1095										年月日	日付
1096						大うつ病エピソード	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							メランコリー型の特徴を伴う大うつ病			はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1099						（軽）躁病エピソード				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						躁病エピソード				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						パニック障害/生涯				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						パニック障害/現在				はい◆いいえ◆未実施	単一選択
1106						広場恐怖				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
					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
1137											
						ZTT				U	数値
1138											
						AST (GOT)				IU/l	数値
1139											
						ALT (GPT)				IU/l	数値
1140											
						LDH				IU/l	数値
1141											
						ALP				IU/l	数値
1142											
						γ-GTP				IU/l	数値
1143											
						CK				IU/l	数値
1144											
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											
1155					TG * TC * HDLC * LDLC	TG				mg/dl	数値
1156						TC				mg/dl	数値
1157						HDLC				mg/dl	数値
						LDLC				mg/dl	数値
1158				(検査) 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			mg/dl	数値
1160							食後の血糖 の場合 ※血糖値			mg/dl	数値
1161							食後の血糖 の場合 ※食後時間			時間	数値
				(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 ◆ 造血管腫瘍 ◆ 腎がん	複数選択
1162											
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（完全切除または治癒手術） ◆ 非根治的手術（非完全切除または非治癒手術） ◆ 不明（判定不能手術）	単一選択
1165							補助療法の有無			術前補助療法あり ◆ 手術単独 ◆ 術後補助療法あり ◆ 術前後補助療法あり	単一選択
				(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
1166											
							現在の状況			治療終了 ◆ 治療継続中 ◆ 中途離脱	単一選択
1167											
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◆髄注◆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					標準治療プロトコル※その他の使用薬剤	標準治療プロトコル	疾患名			※標準治療プロトコルシート参照	-
1181							療法名			※標準治療プロトコルシート参照	-
1182							療法名/変更有無			変更あり◆変更なし	単一選択
1183							変更あり の場合 ※変更分類			投与薬剤変更◆投薬量変更◆コース日数変更◆サイクル数変更◆その他	複数選択
1184							変更あり の場合 ※変更内容			※記述	文字列
1185							その他療法	療法名 薬剤名、投与量、コース、サイクル		※記述	文字列
1186										※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
							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（タスオミン）◆ヒスロンH◆フェアストン◆フェマール◆プロセキソール◆リユーブリン◆フェンロデックス◆その他	複数選択
1226							その他 の場合			«記述»	文字列
1227							前立腺がん の場合			エストラサイト◆オタイン◆カソデックス◆ゾラデックス◆プロセキソール◆プロスタール（プロスタット、ルトラール）◆リユーブリン◆その他	複数選択
1228							その他 の場合			«記述»	文字列
1229							子宮体がん の場合			ヒスロンH◆その他	複数選択
1230							その他 の場合			«記述»	文字列
1231							その他の悪性腫瘍 の場合			«記述»	文字列
1232							その他 の場合			«記述»	文字列
1233					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
1234								症状出現日		年月日	日付
1235						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
1236								症状出現日		年月日	日付
1237						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
1238								症状出現日		年月日	日付
1239						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
1240								症状出現日		年月日	日付
1241						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
1242								症状出現日		年月日	日付
1243						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
1244								症状出現日		年月日	日付
1245						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
1246								症状出現日		年月日	日付
1247						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
1248								症状出現日		年月日	日付
1249						その他	その他			grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1250										年月日	日付
1251										年月日	日付
				（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
1252										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»
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						腎がん				局所照射◆転移部照射	複数選択
1301					副作用の有無/有害事象	皮膚科／皮膚	16項目から選択（その他含む）※5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1302								症状出現日		年月日	日付
1303						消化器系	24項目から選択（その他含む）※5	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1304								症状出現日		年月日	日付
1305						その他	その他	grade		grade1◆grade2◆grade3◆grade4◆grade不明	単一選択
1306					（治療）悪性腫瘍：その他の療法	その他の療法		症状出現日		年月日	日付
1307									年月日	日付	
1308									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
							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
1317										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
1318							あり の場合 ※非標的病変				
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 ※施行日		年月日	日付
1349							実施 の場合 ※所見			«記述»	文字列
1350							造影/実施状況			実施◆未実施	単一選択
1351							造影/実施状況	実施 の場合 ※施行日		年月日	日付
1352							造影/実施状況	実施 の場合 ※所見		«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								実施 の場合 ※施行日		年月日	日付
1355							単純/実施状況	実施 の場合 ※所見		«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	実施 の場合 ※施行日		年月日	日付
1358							造影/実施状況	実施 の場合 ※所見		«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								実施 の場合 ※施行日		年月日	日付
1361							単純/実施状況	実施 の場合 ※所見		«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	実施 の場合 ※施行日		年月日	日付
1364							造影/実施状況	実施 の場合 ※所見		«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						リワマチ因子				IU/ml	数値

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1367				(検査) 呼吸器：生理学的検査		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					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 中下肺野、外側優位 肺野の縮小 肺野の縮小/CTR 肺野の縮小/Lung length／width (%) 肺野の縮小/側面 横隔膜の平低化			あり◆なし	単一選択
1407										あり◆なし	単一選択
1408										あり◆なし	単一選択
1409										%	数値
1410										%	数値
1411										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 肺葉肺 牽引性気管支・細気管支拡張 スリガラス陰影				あり◆なし	単一選択
1414										あり◆なし	単一選択
1415										あり◆なし	単一選択
1416										あり◆なし	単一選択
1417										あり◆なし	単一選択
1418						浸潤影（コンソリデーション） 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）/ブラ				あり◆なし	単一選択
1421						浸潤影（コンソリデーション）/陳旧性肺結核		ありの場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1422										あり◆なし	単一選択

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1423							浸潤影（コンソリデーション）/線維化	あり の場合		軽度◆中等度◆高度	単一選択
1424										あり◆なし	単一選択
1425									あり の場合		軽度◆中等度◆高度
1426								胸部CT	異常所見	あり◆なし	単一選択
1427						心エコー	左心機能	あり の場合 ※異常所	«記述»	文字列	
1428								正常◆異常	単一選択		
1429								異常 の場合 ※EF	%	数値	
1430									あり◆なし	単一選択	
1431									あり◆なし	単一選択	
1432									あり の場合 ※肺動脈圧	mmHg	数値
1433							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						ブタクサ			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						アスペルギルス			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 * 経気管支の肺生検		回収量			ml	数値
1484							細胞数			%	数値
1485							マクロファージ			※記述※	数値
1486							リンパ球			%	数値
1487							好中球			%	数値
1488							好酸球			%	数値
1489							CD4/8			%	数値
1490					経気管支の肺生検	生検結果				通常型間質性肺炎 (UIP) ◆非特異性間質性肺炎 (NSIP) ◆器 質性肺炎 (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										※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										※記述※	文字列
1494				(検査) 循環器 : 血清 * 生化学	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				(検査) 循環器 : 生理学的検査	心電図	心拍数				/分	数値
1500						0.1mV以上のST上昇				あり◆なし	単一選択
1501						0.1mV以上のST低下	ありの場合			I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択
1502							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							あり◆なし			あり◆なし	単一選択
1505						陰性T波	ありの場合			I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択
1506							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							あり◆なし			あり◆なし	単一選択
1509						心房粗細動	ありの場合			I◆II◆III◆aVR◆aVL◆aVF◆V1◆V2◆V3◆V4◆V5◆V6	複数選択
1510							あり◆なし			あり◆なし	単一選択
1511						房室ブロック	ありの場合			発作性◆持続性	複数選択
1512							あり◆なし			あり◆なし	単一選択
1513						脚ブロック	ありの場合			I°◆II°◆III°	複数選択
1514							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◆ボーダーライン	単一選択
1523						ホルター心電図検査	所見	不整脈誘発／増悪		あり◆なし◆ボーダーライン	単一選択
1524								心房性期外収縮 の場合		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								心室性期外収縮 の場合		回/日	数値
1526								洞停止最大 の場合		秒	数値
1527								その他 の場合		※記述	文字列
1528					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
1529								あり の場合		ミリ秒	数値
1530							Kent束の存在			あり◆なし	単一選択
1531							発作性上室性頻拍			あり◆なし	単一選択
1532								あり の場合		AVNRT◆AVRT◆その他	単一選択
1533							Atrial tachycardia			あり◆なし	単一選択
1534							心房細動のfocus			あり◆なし	単一選択
1535								あり の場合 ※部位		PV起始部◆その他	単一選択
1536								その他 の場合		※記述	文字列
1537							心室頻拍のfocus			あり◆なし	単一選択
1538								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
1539								その他 の場合		※記述	文字列
1540								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
1541								その他 の場合		※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 ※診断名		※記述	文字列
1548							薬効評価			あり◆なし	単一選択
1549								あり の場合 ※薬剤名		※記述	文字列
1550								あり の場合 ※効果		有効◆無効	単一選択
1551						カテ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						たごつぽ心筋症の所見				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ー	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
				(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＊冠攣縮薬物誘発試験＊Swan-Ganzカテテル検査	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
1574											

	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			
									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			
1578									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			
1579									狭窄度（%）/インターベンション/種類/その他	《記述》	文字列			
1580									狭窄度（%）/インターベンション/種類/その他	0◆25◆50◆75◆90◆99◆100	単一選択			
									狭窄度（%）/インターベンション後狭窄度（%）	あり◆なし	単一選択			
1581														
1582														
1583									左室造影	EF			%	数値
										局所壁運動			異常あり◆異常なし	単一選択
										心室瘤			あり◆なし	単一選択
						たこつぼ心筋症				所見あり◆所見なし	単一選択			
1587							所見ありの場合 ※コメント		《記述》	文字列				
1588						冠挙縮薬物誘発試験	使用薬剤			アセチルコリン◆エルゴノビン◆その他	単一選択			
							その他の場合			《記述》	文字列			
1589							所見			冠挙縮陽性所見あり◆陽性所見なし	単一選択			
1590								冠挙縮陽性所見ありの場合 ※陽性所見部位		1◆2◆3◆4AV◆4PD◆LMT◆6◆7◆8◆9◆10◆11◆12◆13◆14◆15	複数選択			
1591														
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◆膝窩動脈◆下腿3分岐以遠	複数選択
1598							腹部大動脈の場合 ※狭窄・閉塞長			cm	数値
1599							腹部大動脈の場合 ※狭窄率			%	数値
1600							総腸骨動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1601							総腸骨動脈の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1602							外腸骨動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1603							外腸骨動脈の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1604							総大腿動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1605							総大腿動脈の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1606							浅大腿動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1607							浅大腿動脈の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1608							膝窩動脈の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1609							膝窩動脈の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1610							下腿3分岐以遠の場合 ※狭窄・閉塞長	左右		cm	数値
1611							下腿3分岐以遠の場合 ※狭窄率	左右		%	数値
1612				(検査) 肝胆膵：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
1620							アンブリコアモニター（RT-PCR）			KIU/ml	数値
1621							分岐鎖DNAプローブ法			Meq/ml	数値
1622							HCVコア抗原（コア蛋白）			fmol/L	数値
1623						HBV genotype				A♦B♦C♦D♦E♦F♦未実施	単一選択
1624						HBV DNA定量	PCR法（リアルタイム）			LogIU/ml	数値
1625							TMA法			LGE/ml	数値
1626							分岐DNA法			Meq/ml	数値
1627						HBV DNAポリメラーゼ				cpm	数値
1628					AFP＊AFP-L3分画＊DCP（PIVKAII）	AFP				ng/ml	数値
1629						AFP-L3分画				%	数値
1630						DCP（PIVKAII）				mAU/ml	数値
1631				(検査) 肝胆膵：生化学	生化学	Fe				μg/dl	数値
1632						Cu				μg/dl	数値
1633						D.Bil				mg/dl	数値
1634						TTT				U	数値
1635						ChE				IU/I	数値
1636						NH3				μg/dl	数値
1637						ICG15				%	数値
1638						BTR				※記述※	数値
1639						Fisher比				※記述※	数値
1640				(検査) 肝胆膵：画像検査	画像検査	超音波	肝腫大			あり♦なし	単一選択
1641							肝萎縮			あり♦なし	単一選択
1642							辺縁鈍化			あり♦なし	単一選択
1643							表面凹凸不整			あり♦なし	単一選択
1644							実質エコー粗雑			あり♦なし	単一選択
1645							肝腎コントラスト上昇			あり♦なし	単一選択
1646							脾腫			あり♦なし	単一選択
1647							左胃静脈、傍膵静脈拡張			あり♦なし	単一選択
1648							右葉萎縮			あり♦なし	単一選択
1649							左葉腫大			あり♦なし	単一選択
1650							脾静脈拡張			あり♦なし	単一選択
1651							胃腎シャント			あり♦なし	単一選択
1652							腹水			あり♦なし	単一選択
1653							再生結節			あり♦なし	単一選択
1654						CT	肝腫大			あり♦なし	単一選択
1655							肝萎縮			あり♦なし	単一選択
1656							辺縁鈍化			あり♦なし	単一選択
1657							表面凹凸不整			あり♦なし	単一選択
1658							実質エコー粗雑			あり♦なし	単一選択
1659							肝腎コントラスト上昇			あり♦なし	単一選択

	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							膵静脈拡張			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							膵静脈拡張			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	単一選択
1683				(検査) 代謝（骨粗鬆症）	尿検査＊生化学	線維化				F0◆F1◆F2◆F3◆F4	単一選択
1684						尿検査	畜尿	デオキシビリジノリン		nmol/mmol-CRE	数値
1685								NTx		nmolBCE/mmol-CRE	数値
1686					その他検査	生化学	骨特異型ALP			U/I	数値
1687						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
								スキャンモード/L2-4 or L1-4 BMC		g	数値
1690								スキャンモード/L2-4 or L1-4 area		cm2	数値
1691								スキャンモード/L2-4 or L1-4 BMD		g/cm2	数値
1692								スキャンモード/young %		%	数値
1693								スキャンモード/T-score (SD)		※記述※	数値
1694								スキャンモード/Age-match %		%	数値
1695								スキャンモード/Z-score (SD)		※記述※	数値
1696							大腿骨	スキャンモード		fast◆medium	単一選択
1697								スキャンモード /NeckBMC		g	数値
1698								スキャンモード/area		cm2	数値
1699								スキャンモード/BMD		g/cm2	数値
1700								スキャンモード/young %		%	数値
1701								スキャンモード/T-score (SD)		※記述※	数値
1702								スキャンモード/Age-match %		%	数値
1703								スキャンモード/Z-score (SD)		※記述※	数値
1704						胸腰椎2方向のX線写真	圧迫骨折の部位 胸椎	Th4		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1705								Th5		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1706								Th6		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1707								Th7		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1708								Th8		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1709								Th9		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1710								Th10		軽度◆中等度◆高度◆なし	単一選択
1711											

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1712								Th11		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1713								Th12		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1714								L1		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1715								L2		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1716								L3		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1717								L4		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1718								L5		軽度♦中等度♦高度♦なし	単一選択
1719						骨盤前後X線写真	大腿骨頭部骨折			あり♦なし	単一選択
1720								ありの場合		左♦右	複数選択
1721				(検査)代謝(糖尿病)	尿検査*血清*生化学	尿検査	随時尿	蛋白(定量)		mg/dl	数値
1722								クレアチニン		mg/dl	数値
1723								Alb/Cr		mg/g・Cr	数値
1724							畜尿	1日尿中Cペプチド排泄量		μg/day	数値
1725								CPR		ng/ml	数値
1726								尿量		ml	数値
1727						血清	GAD抗体			U/ml	数値
1728							CPR			ng/ml	数値
1729							IRI			μU/ml	数値
1730						生化学		Ⅱa*蛋白Ⅱa*-c*		ng/ml	数値
1731								RLP-ⅢsⅢd-Ⅲ		mg/dl	数値
1732								Lp(a)		mg/dl	数値
1733								1,5-AG		μg/ml	数値
1734					心エコー検査	IVS				mm	数値
1735							PW			mm	数値
1736						LVDd				mm	数値
1737						LVDs				mm	数値
1738						EF				%	数値
1739						大動脈弁狭窄症(AS)				あり♦なし	単一選択
1740							ありの場合 ※平均圧較差			mmHg	数値
1741						大動脈弁閉鎖不全(AR)				あり♦なし	単一選択
1742							ありの場合 ※逆流量			ml	数値
1743						僧帽弁狭窄症(MS)				あり♦なし	単一選択
1744							ありの場合 ※弁口面積			cm2	数値
1745						僧帽弁閉鎖不全(MR)				あり♦なし	単一選択
1746							ありの場合 ※逆流量			ml	数値
1747						肺動脈弁狭窄症(PS)				あり♦なし	単一選択
1748						肺動脈弁閉鎖不全(PR)				あり♦なし	単一選択
1749						三尖弁狭窄症(TS)				あり♦なし	単一選択
1750						三尖弁閉鎖不全(TR)				あり♦なし	単一選択
1751						Asynergy				±♦-	単一選択
1752						たこつぼ心筋症の所見				あり♦なし	単一選択
1753				画像検査	画像検査	頸動脈エコー	IMT(内膜肥厚の有無)			あり♦なし	単一選択
1754								ありの場合		mmブランク	数値
1755						頭部CT検査	単純/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1756								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1757								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1758							造影/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1759								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1760								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1761						頭部MRI検査	単純/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1762								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1763								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1764							造影/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1765								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1766								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1767						MRA検査	単純/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1768								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1769								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1770							造影/実施状況	実施♦未実施		実施♦未実施	単一選択
1771								実施の場合 ※施行日		年月日	日付
1772								実施の場合 ※所見		«記述»	文字列
1773				(検査)代謝(高脂血症)	生化学*その他の検査	生化学		Ⅱa*蛋白Ⅱa*-c*		ng/ml	数値
1774								RLP-ⅢsⅢd-Ⅲ		mg/dl	数値
1775								Lp(a)		mg/dl	数値

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

第2コホート

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1837						抗ds-DNA抗体				IU/ml	数値
1838						LE因子（LEテスト）				+◆→◆未実施	単一選択
1839						抗サイログロブリン抗体（PA）				倍	数値
1840						抗マイクログロブリン抗体（PA）				倍	数値
1841				現在の処方	現在の状態	薬剤名＊YJコード				-	-
1842						開始				年月日	日付
1843						用量				※記述	数値
1844						単位				※記述	文字列
1845						一般名＊薬効分類細分類名				-	-
1846						有効性				有効◆無効◆判定不能	単一選択
1847				副作用	副作用	薬剤名＊YJコード				-	-
1848						投与開始日				年月日	日付
1849						現在の状況				投与終了◆投与継続中	単一選択
1850							投与終了 の場合 ※投与終了日			年月日	日付
1851						症状発現日（年月日）				年月日	日付
1852						用量				※記述	数値
1853						単位				※記述	文字列
1854						一般名＊薬効分類細分類名				-	-
1855						副作用の種類	重大な副作用			-	-
1856							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）◆びまん性特発性肺神経内分泌細胞過形成（DIPNECH）	単一選択
7		肺がん	【組織】組織型	扁平上皮癌/特殊型				乳頭型◆淡明細胞型◆小細胞型◆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◆淡明細胞腺癌	単一選択
12		肺がん	【組織】組織型	大細胞癌/特殊型				大細胞神経内分泌癌◆類基底細胞癌◆リンパ上皮腫様癌◆淡明細胞癌◆ラブドイ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症◆線維形成性円形細胞腫瘍◆その他	単一選択
24		肺がん	【組織】組織型	軟部組織腫瘍	その他				文字列
25		肺がん	【組織】組織型	その他					文字列
26		食道がん	組織型（生検または細胞診）					扁平上皮癌◆類基底細胞癌◆癌肉腫◆腺癌◆腺扁平上皮癌◆腺様嚢胞癌◆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)					漿液性囊胞腺癌◆粘液性囊胞腺癌◆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◆膵房細胞癌◆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◆膵扁平上皮癌◆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					漿液性囊胞腺癌◆粘液性囊胞腺癌◆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◆膵房細胞癌◆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◆膵扁平上皮癌◆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◆膵扁平上皮癌◆扁平上皮癌◆小細胞癌◆膵内分泌細胞癌◆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◆膵扁平上皮癌◆扁平上皮癌◆小細胞癌◆膵内分泌細胞癌◆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◆バジネット病 (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◆腺様囊胞癌◆扁平上皮癌◆紡錘細胞癌◆アポクリン癌◆骨・軟骨化生を伴う癌◆管状癌◆分泌癌 (若年性癌) ◆浸潤性微小乳頭癌◆基質産生癌	単一選択
89		乳がん	組織型 (生検または細胞診)	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◆バジネット病 (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◆腺様囊胞癌◆扁平上皮癌◆紡錘細胞癌◆アポクリン癌◆骨・軟骨化生を伴う癌◆管状癌◆分泌癌 (若年性癌) ◆浸潤性微小乳頭癌◆基質産生癌	単一選択
92		乳がん	【組織】組織型	その他の悪性腫瘍					文字列
93		子宮頸がん	組織型 (生検または細胞診)					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◆び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◆腸管症関連T細胞リンパ腫◆肝脾T細胞リンパ腫◆その他のT/NK細胞性腫瘍	単一選択
116		造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	非ホジキンリンパ腫	T/NK細胞腫瘍	未分化大細胞リンパ腫	ALK陽性◆ALK陰性	単一選択
117		造血器腫瘍	腫瘍型	リンパ腫/Ann Arbor分類	その他				文字列
118		腎がん	組織型（生検または細胞診）					淡明細胞型腎細胞癌◆多房嚢胞性腎細胞癌◆乳頭状腎細胞癌◆嫌色素性腎細胞癌◆集合管癌（Bellini管癌）◆腎髄質癌◆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）◆腎髄質癌◆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	Gemtuzmub 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		エンドキサン(CPA,CPM)
20		オンコビン(VCR)
21		カルセド (AMR)
22		カンプト(CPT-11)
23		キロサイド(Ara-C)
24		グリベック (Imatinib)
25		コスメゲン(ACT-D,ACD)
26		ザーコリ (Crizotinib)
27		サイメリン(MCNU)
28		サレド (Thalidomide)
29		サンラビン(BH-AC)
30		ジェムザール(GEM)
31		スーデント (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		デスパミン(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		テラルピシン(THP)
50		トーリセル (Temsilolimus)
51		トリセノックス
52		トレアキシシン (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		ファルモルピシン(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		ブレドニン (PSL)
71		ベクティビックス (Panitusumab)
72		ベサノイド(ATRA)
73		ベプシド(VP-16)
74		ペブレオ(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		リツキシサン (Rituximab)
86		ロイケリン(6-MP)
87		ロイコボリン(LV)
88		ロイスタチン
89		ロイナーゼ(L-ASP)
90		その他

	A	B	C	D
1	提供 希望	療法名	分類1	分類2
2		化学療法	血液／骨髄	骨髄細胞密度低下
3		化学療法	血液／骨髄	CD4陽性細胞数減少
4		化学療法	血液／骨髄	ハプトグロビン減少
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	嚔声
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	脾炎
155		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	大腸炎
156		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	直腸炎
157		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	盲腸炎
158		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	便秘
159		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	下痢
160		内分泌（ホルモン）療法	消化器系	その他
161		内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝機能異常
162		内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝腫大
163		内分泌（ホルモン）療法	肝臓	低アルブミン血症
164		内分泌（ホルモン）療法	肝臓	肝不全
165		内分泌（ホルモン）療法	肝臓	その他
166		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	関節痛
167		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	関節炎
168		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋炎
169		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋肉痛
170		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	筋脱力
171		内分泌（ホルモン）療法	筋骨格系	骨壊死

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