

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		麻酔科学	口腔外科学	脳神経科学	心臓血管外科学	形成外科学	美容外科学	検査医学	手術医学	救急医学
試験実施地域	日本	6	7	12	10	6	1	2	4	10
	アジア(日本以外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北米	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南米	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	オセアニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	欧州	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
疾患区分1	内科学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器内科学(消化管)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器内科学(肝・胆・膵)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	循環器内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内分泌・代謝病内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	血液・腫瘍内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腎臓内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	神経内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	膠原病・アレルギー内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心療内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染症内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	老年内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外科学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器外科(消化管)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器外科(肝・胆・膵)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	血管外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内分泌外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乳腺外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	産婦人科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小児科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	眼科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皮膚科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	精神神経科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	耳鼻咽喉科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	泌尿器科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射線医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	麻酔科学	6	0	0	0	0	0	0	0	0
	口腔外科学	0	7	0	0	0	0	0	0	0
	脳神経外科学	0	0	12	0	0	0	0	0	0
	心臓血管外科学	0	0	0	10	0	0	0	0	0
	形成外科学	0	0	0	0	6	0	0	0	0
	美容外科学	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	検査医学	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	手術医学	0	0	0	0	0	0	0	4	0
	救急医学	0	0	0	0	0	0	0	0	10
	輸血医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	集中治療医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	リハビリテーション医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	歯学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	看護学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
該当せず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
成人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
疾患区分2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	悪性腫瘍	3	5	5	2	2	1	2	2	1
	悪性腫瘍以外	3	2	7	8	4	0	0	2	9
ゲノム情報の取扱い	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	2	0	1	1	0	0	0	0	0
	いいえ	4	7	11	9	6	1	2	4	10
目的2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	安全性	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	有効性	0	1	2	0	3	0	1	1	4
	安全性・有効性	2	4	5	6	1	0	0	1	4
	生物学的・臨床的同等性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学的利用性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬物動態	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬力学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬物動態・薬力学	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	その他	4	2	3	3	2	1	1	1	2
	試験の性質1	未選択	1	4	4	3	3	1	1	1
検証的		2	1	4	4	2	0	1	3	6
探索的		3	2	4	3	1	0	0	0	0
試験の性質2	未選択	3	2	5	5	4	1	1	1	5
	説明的	1	2	2	2	1	0	0	0	2
	実務的	2	3	5	3	1	0	1	3	3
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験のフェーズ	未選択	3	2	3	2	3	1	1	1	2
	第I相	0	3	1	0	0	0	0	0	0
	第I・II相	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	第II相	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	第II・III相	0	1	1	2	0	0	0	0	0
	第III相	0	0	1	0	1	0	0	1	2
	第IV相	2	0	1	1	0	0	0	1	0
該当せず	1	1	4	5	1	0	1	1	5	
試験の種類	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	介入	2	5	8	6	4	0	1	3	5
	観察	4	2	4	4	2	1	1	1	5
	介入・観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他・メタアナリシス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基本デザイン	未選択	4	2	4	4	2	1	1	1	5
	並行群間比較	2	3	3	5	2	0	1	2	4
	クロスオーバー試験	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	要因デザイン	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	単群	0	1	4	1	2	0	0	1	0
	継続・拡大投与	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランダム化	未選択	4	2	4	4	2	1	1	1	5
	ランダム化	2	2	3	5	1	0	1	2	4
	非ランダム化	0	3	5	1	3	0	0	1	1
ランダム化の単位	未選択	4	5	9	5	5	1	1	3	6
	個別	2	2	3	5	1	0	1	1	4
	集団	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランダム化の方法	未選択	4	2	4	4	2	1	1	1	5
	オープン	0	5	6	3	3	0	0	3	3

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		麻酔科学	口腔外科学	脳神経外科学	心臓血管外科学	形成外科学	美容外科学	検査医学	手術医学	救急医学
ブラインド化	オープンだが測定者がブラインド化されている	1	0	1	1	0	0	0	0	1
	試験参加者がブラインド化されている 単盲検	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	介入実施者・測定者がブラインド化されている 単盲検	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	二重盲検	0	0	1	0	1	0	0	0	1
コントロール	未選択	4	2	4	4	2	1	1	1	5
	プラセボ・シヤム対照	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	無治療対照	1	2	2	0	0	0	0	0	2
	実薬・標準治療対照	1	0	0	5	1	0	1	0	1
	用量対照	0	1	0	0	1	0	0	1	0
	ヒストリカル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無対照	0	2	5	1	2	0	0	2	1
層別化	未選択	6	6	10	6	5	1	1	2	6
	はい	0	0	0	3	1	0	1	1	3
	いいえ	0	1	2	1	0	0	0	1	1
動的割付	未選択	6	6	10	6	5	1	1	2	6
	はい	0	0	1	3	1	0	0	1	3
	いいえ	0	1	1	1	0	0	1	1	1
試験実施施設の考慮	未選択	6	6	11	6	5	1	1	3	8
	動的割付けの際に施設を調整因子としている	0	0	0	2	1	0	0	0	0
	施設をブロックとみなしている	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	施設を考慮していない	0	1	1	2	0	0	1	1	2
ブロック化	未選択	6	6	10	7	5	1	1	3	6
	はい	0	0	0	2	1	0	0	0	1
	いいえ	0	1	2	1	0	0	1	1	3
割付コードを知る方法	未選択	4	6	9	5	5	1	1	2	6
	中央登録	0	0	0	4	1	0	0	2	3
	封筒法	2	1	2	1	0	0	0	0	0
	標準ランダム化	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	知る必要がない	0	0	1	0	0	0	1	0	1
	未選択	4	2	4	4	2	1	1	1	5
介入の目的	治療・ケア	2	5	8	6	4	0	0	2	3
	予防・検診・検査	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	診断	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	教育・カウンセリング・トレーニング	0	0	0	0	0	0	0	0	1
介入の種類	医薬品	2	2	6	4	2	0	0	1	4
	ワクチン	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	遺伝子	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療器具・機器	0	0	0	1	2	0	1	1	0
	行動・習慣	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	手技	0	3	2	3	2	0	0	2	2
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	性別	男	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
男女両方	6	7	12	10	6	1	1	3	10	
組織の区分	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	厚生労働省	2	0	0	2	0	0	1	0	1
	文部科学省	1	3	4	1	1	1	1	1	2
	農林水産省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	経済産業省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の国の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地方自治体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財団	1	2	3	2	2	0	0	0	2
	営利企業	0	1	1	0	1	0	0	1	1
	海外	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己関連	2	1	4	5	2	0	0	2	4
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
倫理委員会による審査・承認	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	あり	6	7	12	10	6	1	2	4	10
	なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日本の法規に定める医薬品製造業者等による医薬品の市販後調査への該当	未選択	4	5	9	8	5	1	1	4	8
	該当なし	2	2	3	2	1	0	1	0	2
	市販後使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後特定使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他機関から発行された試験ID	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	いいえ	6	7	12	10	6	1	2	4	10
試験進捗状況	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	開始前	0	1	0	2	0	0	0	2	0
	参加者募集中	0	1	2	2	0	0	0	0	1
	一般募集中	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	限定募集中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	参加者募集中断	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	参加者募集終了 - 試験継続中	1	2	1	2	1	1	2	1	2
	主たる結果の公表済み	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	試験中止	0	1	1	0	1	0	0	0	0
	試験終了	3	2	8	4	4	0	0	1	7

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		輸血医学	集中治療医学	リハビリテーション医学	歯学	看護学	該当せず	成人	小児	未選択
試験実施地域	日本	3	8	7	3	3	2	0	0	0
	アジア(日本以外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北米	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南米	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	オセアニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	欧州	0	0	0	0	0	0	0	0	0
疾患区分1	アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内科学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器内科学(消化管)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器内科学(肝・胆・膵)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	循環器内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内分泌・代謝病内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	血液・腫瘍内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腎臓内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	神経内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	膠原病・アレルギー内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心療内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染症内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	老年内科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外科学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器外科(消化管)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消化器外科(肝・胆・膵)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	血管外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内分泌外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乳腺外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	眼科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皮膚科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	精神神経科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	耳鼻咽喉科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	泌尿器科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	放射線医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	麻酔科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	口腔外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	脳神経外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心臓血管外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	美容外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	検査医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	手術医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	救急医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	輸血医学	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	集中治療医学	0	8	0	0	0	0	0	0	0
	リハビリテーション医学	0	0	7	0	0	0	0	0	0
	歯学	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	看護学	0	0	0	0	3	0	0	0	0
	該当せず	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	成人	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
疾患区分2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	悪性腫瘍	2	1	1	1	2	0	0	0	0
ゲノム情報の取扱い	悪性腫瘍以外	1	7	6	2	1	2	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
目的2	はい	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	いいえ	3	8	6	3	3	2	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	安全性	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	有効性	0	3	2	0	1	1	0	0	0
	安全性・有効性	1	3	2	1	0	0	0	0	0
	生物学的・臨床的同等性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学的利用性	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬物動態	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬力学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬物動態・薬力学	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
その他	2	2	3	1	1	0	0	0	0	
試験の性質1	未選択	1	3	3	2	1	0	0	0	0
	検証的	1	5	2	0	2	1	0	0	0
	探索的	1	0	2	1	0	1	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験の性質2	未選択	1	3	5	2	1	1	0	0	0
	説明的	1	1	1	1	0	0	0	0	0
	実務的	1	4	1	0	2	1	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験のフェーズ	未選択	1	2	2	2	1	0	0	0	0
	第I相	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	第I・II相	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	第II相	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	第II・III相	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	第III相	0	1	1	0	1	1	0	0	0
	第IV相	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	該当せず	2	4	2	1	1	1	0	0	0
試験の種類	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	介入	1	3	4	2	2	2	0	0	0
	観察	2	5	3	1	1	0	0	0	0
	介入・観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他・メタアナリシス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基本デザイン	未選択	2	5	3	1	1	0	0	0	0
	並行群間比較	1	3	1	0	2	0	0	0	0
	クロスオーバー試験	0	0	1	0	0	2	0	0	0
	要因デザイン	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	単群	0	0	1	2	0	0	0	0	0
	経緯・拡大投与	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランダム化	未選択	2	5	3	1	1	0	0	0	0
	ランダム化	1	3	2	0	2	2	0	0	0
	非ランダム化	0	0	2	2	0	0	0	0	0
ランダム化の単位	未選択	2	5	3	2	2	0	0	0	0
	個別	1	3	2	0	1	2	0	0	0
	集団	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランダム化の方法	未選択	2	5	3	1	1	0	0	0	0
	オープン	1	1	2	2	1	1	0	0	0

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		輸血医学	集中治療医学	リハビリテーション医学	歯学	看護学	該当せず	成人	小児	未選択
ブラインド化	オープンだが測定者がブラインド化されている	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	試験参加者がブラインド化されている 単盲検	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	介入実施者・測定者がブラインド化されている 単盲検	0	0	1	0	0	0	0	0	0
コントロール	二重盲検	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	未選択	2	5	3	1	1	0	0	0	0
	プラセボ・シヤム対照	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	無治療対照	1	1	2	1	0	0	0	0	0
	実薬・標準治療対照	0	1	0	0	1	1	0	0	0
	用量対照	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	ヒストリカル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
層別化	無対照	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	未選択	2	6	5	3	1	0	0	0	0
	はい	1	1	0	0	1	1	0	0	0
助的割付	いいえ	0	1	2	0	1	1	0	0	0
	未選択	2	6	5	3	2	0	0	0	0
	はい	1	2	1	0	1	0	0	0	0
試験実施施設の考慮	いいえ	0	0	1	0	0	2	0	0	0
	未選択	2	7	6	3	2	0	0	0	0
	助的割付けの際に施設を調整因子としている	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ブロック化	施設をブロックとみなしている	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	施設を考慮していない	0	0	1	0	1	2	0	0	0
	未選択	2	6	5	3	1	0	0	0	0
割付コードを知る方法	はい	1	1	0	0	1	1	0	0	0
	いいえ	0	1	2	0	1	1	0	0	0
	未選択	2	5	5	3	1	0	0	0	0
介入の目的	中央登録	1	1	0	0	1	1	0	0	0
	封筒法	0	1	1	0	1	0	0	0	0
	標準ランダム化	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	知る必要がない	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	未選択	2	5	3	1	1	0	0	0	0
介入の種類	治療・ケア	0	2	4	2	2	1	0	0	0
	予防・検診・検査	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	診断	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	教育・カウンセリング・トレーニング	0	0	0	0	0	1	0	0	0
組織の区分	医薬品	0	2	2	1	1	1	0	0	0
	ワクチン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	遺伝子	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療器具・機器	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	行動・習慣	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	手技	1	1	3	1	1	0	0	0	0
性別	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	1	0	0	0
日本の法規に定める医薬品製造業者等による医薬品の市販後調査への該当	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男女両方	3	8	7	3	3	1	0	0	0
	厚生労働省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	文部科学省	1	1	2	1	0	0	0	0	0
	農林水産省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	経済産業省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の国の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地方自治体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財団	0	1	1	1	0	0	0	0	0
倫理委員会による審査・承認	営利企業	0	2	1	1	0	0	0	0	0
	海外	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己関連	1	3	0	0	1	1	0	0	0
他機関から発行された試験ID	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	あり	3	8	7	3	3	2	0	0	0
	なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験進捗状況	未選択	2	5	4	2	3	2	0	0	0
	該当なし	1	3	3	1	0	0	0	0	0
	市販後使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後特定使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後臨床試験	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験進捗状況	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	いいえ	3	8	7	3	3	2	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	開始前	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	参加者募集中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	一般募集中	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	限定募集中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	参加者募集中断	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	参加者募集終了 - 試験継続中	3	3	1	0	1	0	0	0	0
主たる結果の公表済み	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験中止	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験終了	0	5	5	2	2	2	0	0	0	

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		疾患区分2		ゲノム情報の取扱い			未選択	安全性	有効性	安全性・有効性
		悪性腫瘍	悪性腫瘍以外	未選択	はい	いいえ				
試験実施地域	日本	189	235	0	35	389	0	27	129	213
	アジア(日本以外)	4	0	0	1	3	0	0	0	4
	北米	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南米	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	オセアニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	欧州	0	2	0	1	1	0	0	1	0
	アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
疾患区分1	内科学一般	10	30	0	7	33	0	1	13	15
	消化器内科学(消化管)	57	14	0	12	59	0	4	15	38
	消化器内科学(肝・胆・膵)	27	21	0	0	48	0	4	8	30
	循環器内科学	2	53	0	5	50	0	3	16	19
	呼吸器内科学	22	17	0	3	36	0	1	14	16
	内分泌・代謝病内科学	3	46	0	5	44	0	0	26	15
	血液・腫瘍内科学	60	2	0	9	53	0	5	5	41
	腎臓内科学	4	37	0	5	36	0	1	17	13
	神経内科学	3	14	0	4	13	0	0	4	6
	膠原病・アレルギー内科学	2	18	0	2	18	0	0	5	10
	心療内科学	2	1	0	1	2	0	0	1	0
	感染症内科学	4	8	0	0	12	0	1	4	3
	老年内科学	2	13	0	4	11	0	1	3	3
	外科学一般	16	4	0	8	12	0	1	8	6
	消化器外科(消化管)	60	2	0	8	54	0	6	12	35
	消化器外科(肝・胆・膵)	25	0	0	0	25	0	3	5	13
	血管外科学	2	7	0	1	8	0	0	3	2
	呼吸器外科	15	0	0	0	15	0	1	2	8
	内分泌外科	3	1	0	0	4	0	0	0	0
	乳腺外科	24	0	0	2	22	0	2	3	15
	産婦人科学	10	7	0	0	17	0	0	2	8
	小児科学	6	10	0	1	15	0	1	6	9
	眼科学	1	15	0	0	16	0	0	5	6
	皮膚科学	5	5	0	0	10	0	1	2	4
	精神神経科学	1	5	0	1	5	0	2	2	0
	耳鼻咽喉科学	9	3	0	0	12	0	0	1	6
	整形外科	3	14	0	0	17	0	0	2	10
	泌尿器科学	12	12	0	1	23	0	1	5	11
	放射線医学	15	5	0	0	20	0	1	4	10
	麻酔科学	3	3	0	2	4	0	0	0	2
	口腔外科学	5	2	0	0	7	0	0	1	4
	脳神経外科学	5	7	0	1	11	0	1	2	5
	心臓血管外科学	2	8	0	1	9	0	0	0	6
	形成外科学	2	4	0	0	6	0	0	3	1
	美容外科学	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	検査医学	2	0	0	0	2	0	0	1	0
	手術医学	2	2	0	0	4	0	1	1	1
	救急医学	1	9	0	0	10	0	0	4	4
	輸血医学	2	1	0	0	3	0	0	0	1
	集中治療医学	1	7	0	0	8	0	0	3	3
	リハビリテーション医学	1	6	0	1	6	0	0	2	2
	歯学	1	2	0	0	3	0	1	0	1
	看護学	2	1	0	0	3	0	1	1	0
	該当せず	0	2	0	0	2	0	0	1	0
	成人	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小児	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	疾患区分2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0
	悪性腫瘍	189	0	0	21	168	0	20	37	114
	悪性腫瘍以外	0	237	0	14	223	0	7	92	99
ゲノム情報の取扱い	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	21	14	0	35	0	0	3	14	6
	いいえ	168	223	0	0	391	0	24	115	207
目的2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	安全性	20	7	0	3	24	0	27	0	0
	有効性	37	92	0	14	115	0	0	129	0
	安全性・有効性	114	99	0	6	207	0	0	0	213
	生物学的・臨床的同等性	4	0	0	1	3	0	0	0	0
	生物学的利用性	1	4	0	1	4	0	0	0	0
	薬物動態	1	1	0	1	1	0	0	0	0
	薬力学	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	薬物動態・薬力学	0	2	0	1	1	0	0	0	0
	その他	12	31	0	8	35	0	0	0	0
試験の性質1	未選択	58	96	0	9	145	0	8	37	82
	検証的	64	92	0	7	149	0	5	62	80
	探索的	67	49	0	19	97	0	14	30	51
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験の性質2	未選択	90	125	0	27	168	0	13	60	106
	説明的	21	23	0	4	40	0	7	10	20
	実務的	78	89	0	4	163	0	7	59	87
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試験のフェーズ	未選択	47	92	0	11	128	0	8	41	69
	第I相	26	2	0	10	18	0	6	9	9
	第I・II相	14	4	0	0	18	0	4	0	14
	第II相	56	6	0	4	58	0	2	8	50
	第II・III相	6	4	0	0	10	0	1	0	9
	第III相	20	14	0	2	32	0	1	15	17
	第IV相	1	31	0	1	31	0	1	16	13
	該当せず	19	84	0	7	96	0	4	40	32
試験の種類	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	介入	173	186	0	24	335	0	24	116	199
	観察	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	介入・観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他・メタアナリシス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基本デザイン	未選択	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	並行群間比較	64	124	0	3	185	0	4	77	95
	クロスオーバー試験	2	16	0	1	17	0	1	10	6
	要因デザイン	0	3	0	0	3	0	0	1	2
	単群	107	43	0	20	130	0	19	28	96
	継続・拡大投与	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランダム化	未選択	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	ランダム化	61	134	0	4	191	0	5	83	94
	非ランダム化	112	52	0	20	144	0	19	33	105
ランダム化の単位	未選択	141	123	0	31	233	0	23	56	140
	個別	46	110	0	4	152	0	3	70	73
	集団	2	4	0	0	6	0	1	3	0
	未選択	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	オープン	164	131	0	23	272	0	22	86	173

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		疾患区分2		ゲノム情報の取扱い			未選択	安全性	有効性	安全性・有効性
		悪性腫瘍	悪性腫瘍以外	未選択	はい	いいえ				
ブラインド化	オープンだが測定者がブラインド化されている	3	23	0	1	25	0	1	14	10
	試験参加者がブラインド化されている単盲検	3	4	0	0	7	0	0	3	3
	介入実施者・測定者がブラインド化されている単盲検	0	4	0	0	4	0	0	2	1
コントロール	二重盲検	3	24	0	0	27	0	1	11	12
	未選択	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	プラセボ・シャム対照	2	17	0	0	19	0	0	8	11
	無治療対照	10	21	0	1	30	0	2	15	12
	実薬・標準治療対照	48	93	0	3	138	0	1	59	73
	用量対照	4	10	0	0	14	0	2	6	4
	ヒストリカル	35	8	0	4	39	0	2	1	38
層別化	無対照	74	37	0	16	95	0	17	27	61
	未選択	136	136	0	33	239	0	23	64	140
	はい	34	57	0	1	90	0	3	36	48
動的割付	いいえ	19	44	0	1	62	0	1	29	25
	未選択	139	140	0	32	247	0	23	66	145
	はい	38	43	0	2	79	0	2	29	47
試験実施施設の考慮	いいえ	12	54	0	1	65	0	2	34	21
	未選択	138	156	0	32	262	0	23	76	146
	動的割付けの際に施設を調整因子としている	20	15	0	1	34	0	0	14	20
	施設をブロックとみなしている	5	9	0	1	13	0	0	5	9
ブロック化	施設を考慮していない	26	57	0	1	82	0	4	34	38
	未選択	143	153	0	33	263	0	23	73	152
	はい	13	32	0	1	44	0	2	21	18
	いいえ	33	52	0	1	84	0	2	35	43
割付コードを知る方法	未選択	138	138	0	33	243	0	23	65	141
	中央登録	44	62	0	1	105	0	2	41	57
	封筒法	5	23	0	0	28	0	0	15	11
	標準ランダム化	0	4	0	1	3	0	0	4	0
	知る必要がない	2	10	0	0	12	0	2	4	4
介入の目的	未選択	16	51	0	11	56	0	3	13	14
	治療・ケア	162	160	0	23	299	0	23	94	188
	予防・検診・検査	5	22	0	1	26	0	1	16	8
	診断	5	1	0	0	6	0	0	3	3
介入の種類	教育・カウンセリング・トレーニング	1	3	0	0	4	0	0	3	0
	医薬品	136	147	0	20	263	0	15	86	163
	ワクチン	19	1	0	11	9	0	7	9	3
	遺伝子	1	0	0	1	0	0	0	0	1
	食品	0	7	0	0	7	0	1	4	2
	医療器具・機器	10	10	0	0	20	0	0	5	15
	行動・習慣	1	14	0	2	13	0	1	8	4
	手技	33	26	0	2	57	0	4	16	38
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性別	男	3	11	0	1	13	0	1	5	5
	女	22	6	0	2	26	0	2	6	18
	男女両方	164	220	0	32	352	0	24	118	190
組織の区分	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	厚生労働省	40	39	0	8	71	0	4	17	44
	文部科学省	33	18	0	11	40	0	8	19	17
	農林水産省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	経済産業省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の国の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地方自治体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財団	16	25	0	4	37	0	4	11	19
	営利企業	4	23	0	0	27	0	1	6	18
	海外	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己関連	94	132	0	12	214	0	10	76	113
その他	2	0	0	0	2	0	0	0	2	
倫理委員会による審査・承認	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	あり	189	236	0	35	390	0	27	128	213
日本の法規に定める医薬品製造業者等による医薬品の市販後調査への該当	なし	0	1	0	0	1	0	0	1	0
	未選択	122	179	0	21	280	0	19	97	147
	該当なし	67	58	0	14	111	0	8	32	66
	市販後使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後特定使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他機関から発行された試験ID	市販後臨床試験	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	5	4	0	0	9	0	0	5	3
試験進捗状況	いいえ	184	233	0	35	382	0	27	124	210
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	開始前	1	9	0	0	10	0	0	2	7
	参加者募集中	22	30	0	4	48	0	2	16	27
	一般募集中	5	7	0	4	8	0	1	3	5
	限定募集中	2	4	0	2	4	0	0	4	2
	参加者募集中断	2	2	0	1	3	0	0	2	1
	参加者募集終了 - 試験継続中	48	25	0	7	66	0	4	16	42
	主たる結果の公表済み	3	0	0	0	3	0	1	1	1
	試験中止	18	14	0	6	26	0	1	6	21
	試験終了	88	146	0	11	223	0	18	79	107

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		目的2					試験の性質1				
		生物学的・臨床的同等性	生物学的利用性	薬物動態	薬力学	薬物動態・薬力学	その他	未選択	検証的	探索的	
試験実施地域	日本	4	5	2	1	2	41	154	156	114	
	アジア(日本以外)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
	北米	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	南米	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	オセアニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	欧州	0	0	0	0	0	1	1	0	1	
	アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
疾患区分1	内科学一般	0	0	0	0	1	10	9	18	13	
	消化器内科学(消化管)	1	2	2	0	0	9	28	25	18	
	消化器内科学(肝・胆・膵)	0	1	0	0	0	5	22	12	14	
	循環器内科学	0	0	0	0	1	16	21	21	13	
	呼吸器内科学	0	0	0	0	1	7	16	15	8	
	内分泌・代謝病内科学	0	0	0	0	0	8	15	22	12	
	血液・腫瘍内科学	1	0	0	0	1	9	17	22	23	
	腎臓内科学	0	0	0	0	1	9	10	19	12	
	神経内科学	0	0	0	0	1	6	7	5	5	
	膠原病・アレルギー内科学	0	0	0	0	1	4	10	7	3	
	心療内科学	0	0	0	0	0	2	2	0	1	
	感染症内科学	0	0	0	0	0	4	5	4	3	
	老年内科学	1	0	0	0	0	7	7	4	4	
	外科学一般	1	0	0	0	0	4	7	2	11	
	消化器外科(消化管)	2	0	0	0	0	7	23	22	17	
	消化器外科(肝・胆・膵)	0	0	0	0	0	4	9	7	9	
	血管外科	0	0	0	0	1	3	2	5	2	
	呼吸器外科	0	0	0	0	0	4	5	2	8	
	内分泌外科	0	0	0	0	0	4	2	1	1	
	乳腺外科	1	0	0	0	0	3	7	8	9	
	産婦人科学	0	0	0	0	0	7	5	6	6	
	小児科学	0	0	0	0	0	0	3	8	5	
	眼科学	0	1	0	0	0	4	7	6	3	
	皮膚科学	0	0	0	0	0	3	3	4	3	
	精神神経科学	0	0	0	0	0	2	3	1	2	
	耳鼻咽喉科学	0	0	0	0	0	5	5	4	3	
	整形外科学	0	0	0	1	0	4	6	6	5	
	泌尿器科学	0	1	0	0	0	6	9	10	5	
	放射線医学	0	0	0	0	0	5	6	7	7	
	麻酔科学	0	0	0	0	0	4	1	2	3	
	口腔外科学	0	0	0	0	0	2	4	1	2	
	脳神経外科学	0	0	0	0	1	3	4	4	4	
	心臓血管外科学	0	0	0	0	1	3	3	4	3	
	形成外科学	0	0	0	0	0	2	3	2	1	
	美容外科学	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
	検査医学	0	0	0	0	0	1	1	1	0	
	手術医学	0	0	0	0	0	1	1	3	0	
	救急医学	0	0	0	0	0	2	4	6	0	
	輸血医学	0	0	0	0	0	2	1	1	1	
	集中治療医学	0	0	0	0	0	2	3	5	0	
	リハビリテーション医学	0	0	0	0	0	3	3	2	2	
	歯学	0	0	0	0	0	1	2	0	1	
	看護学	0	0	0	0	0	1	1	2	0	
	該当せず	0	0	0	0	1	0	0	1	1	
	成人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	疾患区分2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		悪性腫瘍	4	1	1	0	0	12	58	64	67
		悪性腫瘍以外	0	4	1	1	2	31	96	92	49
	ゲノム情報の取扱い	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
はい		1	1	1	0	1	8	9	7	19	
目的2	いいえ	3	4	1	1	1	35	145	149	97	
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	安全性	0	0	0	0	0	0	8	5	14	
	有効性	0	0	0	0	0	0	37	62	30	
	安全性・有効性	0	0	0	0	0	0	82	80	51	
	生物学的・臨床的同等性	4	0	0	0	0	0	3	1	0	
	生物学的利用性	0	5	0	0	0	0	2	0	3	
	薬物動態	0	0	2	0	0	0	0	1	1	
	薬力学	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	薬物動態・薬力学	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
その他	0	0	0	0	0	43	22	7	14		
試験の性質1	未選択	3	2	0	0	0	22	154	0	0	
	検証的	1	0	1	0	0	7	0	156	0	
	探索的	0	3	1	1	2	14	0	0	116	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験の性質2	未選択	3	3	1	0	2	27	148	33	34	
	説明的	0	0	1	0	0	6	1	17	26	
	実務的	1	2	0	1	0	10	5	106	56	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	未選択	3	2	0	0	0	16	120	10	9	
試験のフェーズ	第I相	0	1	0	0	0	3	7	1	20	
	第I・II相	0	0	0	0	0	0	5	3	10	
	第II相	0	0	2	0	0	0	4	26	32	
	第II・III相	0	0	0	0	0	0	1	9	0	
	第III相	1	0	0	0	0	0	1	30	3	
	第IV相	0	0	0	1	0	1	1	20	11	
	該当せず	0	2	0	0	2	23	15	57	31	
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験の種類	介入	3	1	2	1	1	12	117	143	99	
	観察	1	4	0	0	1	31	37	13	17	
	介入・観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他・メタアナリシス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17	
基本デザイン	並行群間比較	3	0	1	1	0	7	60	92	36	
	クロスオーバー試験	0	0	0	0	1	0	5	10	3	
	要因デザイン	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
	単群	0	1	1	0	0	5	51	40	59	
	継続・拡大投与	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ランダム化	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17	
	ランダム化	3	1	1	0	1	7	57	100	38	
	非ランダム化	0	0	1	1	0	5	60	43	61	
ランダム化の単位	未選択	1	4	1	1	1	37	120	63	81	
	個別	3	1	1	0	1	4	34	89	33	
	集団	0	0	0	0	0	2	0	4	2	
	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17	
オープン	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17	
	オープン	3	1	1	1	0	8	102	106	87	

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		目的2					試験の性質1			
		生物学的・臨床的同等性	生物学的利用性	薬物動態	薬力学	薬物動態・薬力学	その他	未選択	検証的	探索的
ブラインド化	オープンだが測定者がブラインド化されている	0	0	0	0	0	1	6	16	4
	試験参加者がブラインド化されている単盲検	0	0	0	0	0	1	1	5	1
	介入実施者・測定者がブラインド化されている単盲検	0	0	0	0	0	1	0	2	2
	二重盲検	0	0	1	0	1	1	8	14	5
コントロール	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17
	プラセボ・シヤム対照	0	0	0	0	0	0	5	11	3
	無治療対照	0	0	0	0	0	2	7	18	6
	実薬・標準治療対照	3	0	0	0	0	5	47	69	25
	用量対照	0	0	1	0	1	0	3	6	5
	ヒストリカル	0	0	0	1	0	1	18	14	11
	無対照	0	1	1	0	0	4	37	25	49
層別化	未選択	1	4	1	1	1	37	124	68	80
	はい	2	0	0	0	0	2	22	50	19
	いいえ	1	1	1	0	1	4	8	38	17
動的割付	未選択	1	4	1	1	1	37	130	68	81
	はい	1	0	0	0	0	2	12	48	20
	いいえ	2	1	1	0	1	4	12	39	15
試験実施施設の考慮	未選択	1	4	2	1	1	40	131	82	81
	動的割付けの際に施設を調整因子としている	1	0	0	0	0	0	2	24	9
	施設をブロックとみなしている	0	0	0	0	0	0	4	9	1
	施設を考慮していない	2	1	0	0	1	3	17	41	25
ブロック化	未選択	1	4	1	1	1	40	136	77	83
	はい	2	0	1	0	1	0	9	28	8
	いいえ	1	1	0	0	0	3	9	51	25
割付コードを知る方法	未選択	1	4	2	1	1	38	130	65	81
	中央登録	3	0	0	0	0	3	19	64	23
	封筒法	0	0	0	0	0	2	3	19	6
	標準ランダム化	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	知る必要がない	0	1	0	0	1	0	1	8	3
	未選択	1	4	0	0	1	31	37	13	17
	治療・ケア	3	1	2	1	1	9	110	118	94
介入の目的	予防・検診・検査	0	0	0	0	0	2	5	19	3
	診断	0	0	0	0	0	0	1	3	2
	教育・カウンセリング・トレーニング	0	0	0	0	0	1	1	3	0
	医薬品	3	1	2	1	1	11	87	113	83
	ワクチン	0	0	0	0	0	1	2	1	17
	運伝子	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	食品	0	0	0	0	0	0	4	3	0
介入の種類	医療器具・機器	0	0	0	0	0	0	6	9	5
	行動・習慣	0	0	0	0	0	2	4	9	2
	手技	0	0	0	0	0	1	27	19	13
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	1	1	0	1	0	2	8	4
	女	1	0	0	0	0	1	6	11	11
組織の区分	男女両方	3	4	1	1	1	42	146	137	101
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	厚生労働省	0	1	0	0	0	13	20	38	21
	文部科学省	0	0	0	1	1	5	19	8	24
	農林水産省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	経済産業省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の国の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地方自治体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財団	1	1	0	0	0	5	17	16	8
	営利企業	0	0	1	0	0	1	10	9	8
	海外	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己関連	3	3	1	0	1	19	88	85	53
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
倫理委員会による審査・承認	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	あり	4	5	2	1	2	43	154	155	116
日本の法規に定める医薬品製造業者等による医薬品の市販後調査への該当	なし	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	未選択	2	3	2	0	1	30	110	114	77
	該当なし	2	2	0	1	1	13	44	42	39
	市販後使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他機関から発行された試験ID	市販後特定使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後臨床試験	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	0	0	0	0	0	1	2	5	2
	いいえ	4	5	2	1	2	42	152	151	114
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	開始前	0	0	0	0	0	1	3	2	5
試験進捗状況	参加者募集中	0	0	0	1	0	6	23	19	10
	一般募集中	0	0	0	0	0	3	3	5	4
	限定募集中	0	0	0	0	0	0	2	1	3
	参加者募集中断	0	0	0	0	0	1	1	1	2
	参加者募集終了 - 試験継続中	2	0	0	0	0	9	23	27	23
	主たる結果の公表済み	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	試験中止	0	1	0	0	0	3	13	5	14
	試験終了	2	4	2	0	2	20	86	94	54

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		試験の性質2					試験のフェーズ				
		その他	未選択	説明的	実務的	その他	未選択	第I相	第I・II相	第II相	
試験実施地域	日本	0	214	44	166	0	138	28	18	62	
	アジア(日本以外)	0	2	0	2	0	0	0	0	2	
	北米	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	南米	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
	オセアニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	欧州	0	1	0	1	0	1	0	0	0	
	アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
疾患区分1	内科学一般	0	15	6	19	0	8	4	0	2	
	消化器内科学(消化管)	0	45	4	22	0	25	12	2	14	
	消化器内科学(肝・胆・膵)	0	27	5	16	0	22	2	1	6	
	循環器内科学	0	30	7	18	0	20	0	0	0	
	呼吸器内科学	0	21	3	15	0	13	1	0	8	
	内分泌・代謝病内科学	0	22	5	22	0	17	0	0	2	
	血液・腫瘍内科学	0	24	9	29	0	12	7	3	26	
	腎臓内科学	0	19	7	15	0	12	0	0	0	
	神経内科学	0	10	3	4	0	5	0	1	2	
	膠原病・アレルギー内科学	0	13	2	5	0	9	0	0	0	
	心療内科学	0	2	1	0	0	2	0	0	0	
	感染症内科学	0	6	2	4	0	5	0	0	0	
	老年内科学	0	8	3	4	0	5	0	0	0	
	外科学一般	0	13	3	4	0	5	6	1	2	
	消化器外科(消化管)	0	31	5	26	0	18	13	3	16	
	消化器外科(肝・胆・膵)	0	13	6	6	0	9	2	1	3	
	血管外科学	0	5	1	3	0	1	0	0	1	
	呼吸器外科学	0	5	3	7	0	3	1	2	4	
	内分泌外科学	0	1	1	2	0	1	1	0	0	
	乳腺外科学	0	6	2	16	0	4	3	0	11	
	産婦人科学	0	4	2	11	0	4	4	0	1	
	小児科学	0	6	1	9	0	5	1	1	4	
	眼科学	0	7	1	8	0	5	0	0	0	
	皮膚科学	0	5	2	3	0	2	0	1	1	
	精神神経科学	0	3	2	1	0	4	0	0	0	
	耳鼻咽喉科学	0	5	2	5	0	1	2	3	1	
	整形外科学	0	7	5	5	0	5	0	2	2	
	泌尿器科学	0	9	3	12	0	6	2	2	1	
	放射線医学	0	9	1	10	0	7	1	0	6	
	麻酔科学	0	3	1	2	0	3	0	0	0	
	口腔外科学	0	2	2	3	0	2	3	0	0	
	脳神経外科学	0	5	2	5	0	3	1	1	0	
	心臓血管外科学	0	5	2	3	0	2	0	0	0	
	形成外科学	0	4	1	1	0	3	0	0	1	
	美容外科学	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
	検査医学	0	1	0	1	0	1	0	0	0	
	手術医学	0	1	0	3	0	1	0	0	0	
	救急医学	0	5	2	3	0	2	0	1	0	
	輸血医学	0	1	1	1	0	1	0	0	0	
	集中治療医学	0	3	1	4	0	2	0	0	0	
	リハビリテーション医学	0	5	1	1	0	2	0	1	1	
	歯学	0	2	1	0	0	2	0	0	0	
	看護学	0	1	0	2	0	1	0	0	0	
	該当せず	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
	成人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	疾患区分2	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		悪性腫瘍	0	90	21	78	0	47	26	14	56
	ゲノム情報の取扱い	悪性腫瘍以外	0	125	23	89	0	92	2	4	6
		未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
目的2	はい	0	27	4	4	0	11	10	0	4	
	いいえ	0	188	40	163	0	128	18	18	58	
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	安全性	0	13	7	7	0	8	6	4	2	
	有効性	0	60	10	59	0	41	9	0	8	
	安全性・有効性	0	106	20	87	0	69	9	14	50	
	生物学的・臨床的同等性	0	3	0	1	0	3	0	0	0	
	生物学的利用性	0	3	0	2	0	2	1	0	0	
	薬物動態	0	1	1	0	0	0	0	0	2	
	薬力学	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
薬物動態・薬力学	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	27	6	10	0	16	3	0	0		
試験の性質1	未選択	0	148	1	5	0	120	7	5	4	
	検証的	0	33	17	106	0	10	1	3	26	
	探索的	0	34	26	56	0	9	20	10	32	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験の性質2	未選択	0	215	0	0	0	133	11	6	16	
	説明的	0	0	44	0	0	0	5	7	8	
	実務的	0	0	0	167	0	6	12	5	38	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
試験のフェーズ	未選択	0	133	0	6	0	139	0	0	0	
	第I相	0	11	5	12	0	0	28	0	0	
	第I・II相	0	6	7	5	0	0	0	18	0	
	第II相	0	16	8	38	0	0	0	0	62	
	第II・III相	0	3	2	5	0	0	0	0	0	
	第III相	0	11	4	19	0	0	0	0	0	
	第IV相	0	2	2	28	0	0	0	0	0	
	該当せず	0	33	16	54	0	0	0	0	0	
試験の種類	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	介入	0	167	40	152	0	104	28	18	62	
	観察	0	48	4	15	0	35	0	0	0	
	介入・観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基本デザイン	その他・メタアナリシス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	未選択	0	48	4	15	0	35	0	0	0	
	並行群間比較	0	80	18	90	0	55	5	1	17	
	クロスオーバー試験	0	9	3	6	0	5	1	0	1	
	要因デザイン	0	1	0	2	0	0	0	1	0	
	単群	0	77	19	54	0	44	22	16	44	
ランダム化	継続・拡大投与	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	未選択	0	48	4	15	0	35	0	0	0	
	ランダム化	0	84	20	91	0	58	2	1	18	
ランダム化の単位	非ランダム化	0	83	20	61	0	46	26	17	44	
	未選択	0	158	25	81	0	104	26	17	48	
	個別	0	56	18	82	0	34	2	1	14	
オープン	集団	0	1	1	4	0	1	0	0	0	
	未選択	0	48	4	15	0	35	0	0	0	
	オープン	0	142	29	124	0	88	28	17	56	

付表2 カテゴリー・クロス集計表(2007年度)

		試験の性質2				試験の				
		その他	未選択	説明的	実務的	その他	未選択	第I相	第I・II相	第II相
ブラインド化	オープンだが測定者がブラインド化されている	0	9	6	11	0	7	0	1	1
	試験参加者がブラインド化されている 単盲検	0	2	0	5	0	2	0	0	0
	介入実施者・測定者がブラインド化されている 単盲検	0	1	0	3	0	0	0	0	1
	二重盲検	0	13	5	9	0	7	0	0	4
コントロール	未選択	0	48	4	15	0	35	0	0	0
	プラセボ・シヤム対照	0	7	3	9	0	4	0	0	2
	無治療対照	0	11	5	15	0	8	0	0	3
	実薬・標準治療対照	0	67	10	64	0	47	0	1	11
	用量対照	0	6	3	5	0	4	1	0	2
	ヒストリカル	0	27	1	15	0	11	4	5	17
	無対照	0	49	19	44	0	30	23	12	27
層別化	未選択	0	160	26	86	0	107	27	17	45
	はい	0	32	12	47	0	25	0	0	14
	いいえ	0	23	6	34	0	7	1	1	3
動的割付	未選択	0	166	27	86	0	110	27	17	45
	はい	0	29	9	43	0	19	0	1	13
	いいえ	0	20	8	38	0	10	1	0	4
試験実施施設の考慮	未選択	0	170	31	93	0	112	27	17	47
	動的割付けの際に施設を調整因子としている	0	15	3	17	0	3	0	0	9
	施設をブロックとみなしている 施設を考慮していない	0	4	1	9	0	3	0	0	0
ブロック化	未選択	0	174	29	93	0	116	27	17	46
	はい	0	16	8	21	0	9	0	0	3
	いいえ	0	25	7	53	0	14	1	1	13
	未選択	0	168	27	81	0	112	27	17	46
割付コードを知る方法	中央登録	0	39	9	58	0	23	0	1	15
	封筒法	0	5	4	19	0	2	0	0	1
	標準ランダム化	0	1	0	3	0	1	0	0	0
	知る必要がない	0	2	4	6	0	1	1	0	0
	未選択	0	48	4	15	0	35	0	0	0
	治療・ケア	0	156	38	128	0	95	28	17	62
介入の目的	予防・検診・検査	0	6	2	19	0	5	0	1	0
	診断	0	3	0	3	0	3	0	0	0
	教育・カウンセリング・トレーニング	0	2	0	2	0	1	0	0	0
	医薬品	0	130	32	121	0	81	22	10	56
介入の種類	ワクチン	0	11	4	5	0	2	11	5	0
	遺伝子	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	食品	0	4	1	2	0	3	0	0	0
	医療器具・機器	0	9	3	8	0	5	0	2	2
	行動・習慣	0	5	2	8	0	5	0	0	0
	手技	0	33	6	20	0	17	7	8	7
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	5	2	7	0	2	1	1	1
	女	0	8	2	18	0	6	2	0	12
組織の区分	男女両方	0	202	40	142	0	131	25	17	49
	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	厚生労働省	0	44	9	26	0	18	2	4	16
	文部科学省	0	24	5	22	0	14	18	6	2
	農林水産省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	経済産業省	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の国の官庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地方自治体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財団	0	22	5	14	0	18	0	1	7
	営利企業	0	13	6	8	0	8	0	2	3
	海外	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己関連	0	112	19	95	0	81	8	5	38
その他	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
倫理委員会による審査・承認	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	あり	0	215	44	166	0	139	28	18	62
	なし	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	未選択	0	143	34	124	0	97	21	13	40
日本の法規に定める医薬品製造業者等による医薬品の市販後調査への該当	該当なし	0	72	10	43	0	42	7	5	22
	市販後使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後特定使用成績調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市販後臨床試験	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他機関から発行された試験ID	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	はい	0	2	0	7	0	0	1	0	3
	いいえ	0	213	44	160	0	139	27	18	59
試験進捗状況	未選択	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	開始前	0	3	1	6	0	4	1	0	0
	参加者募集中	0	22	5	25	0	17	2	3	5
	一般募集中	0	7	1	4	0	4	1	0	2
	限定募集中	0	3	0	3	0	3	0	0	2
	参加者募集中断	0	1	1	2	0	1	2	0	0
	参加者募集終了 - 試験継続中	0	40	3	30	0	17	2	3	17
	主たる結果の公表済み	0	3	0	0	0	0	0	0	1
	試験中止	0	18	4	10	0	12	5	1	8
	試験終了	0	118	29	87	0	81	15	11	27