

平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 1	同種造血幹細胞移植サバイバーにおける精神的苦痛の実態と、その心理社会的規定因子に関する検討	H27.04.16～ H28.09.30	金森 平和
疫学研究 2	慢性骨髄単球性白血病(CMML)に対する同種造血幹細胞移植の後方視的検討	H27.04.23～ H29.03.31	金森 平和
疫学研究 3	急性骨髄性白血病に対する緩和的前処置同種造血幹細胞移植における低用量全身放射線照射(LD-TBI)の解析	H27.04.23～ H28.03.31	青木 淳
疫学研究 4	同種造血幹細胞移植後のヒトヘルペスウイルス-6(HHV-6)の再活性化についての検討	H27.04.23～ H28.03.31	青木 淳
疫学研究 5	高齢者急性骨髄性白血病に対する緩和的前処置による同種造血幹細胞移植の解析	H27.04.23～ H28.03.31	青木 淳
疫学研究 6	胃切除術後の回復促進プログラムにおける経口摂取の位置づけに関する研究	H27.05.14～ H28.03.31	田中 明美
疫学研究 7	大腸悪性リンパ腫の臨床的特徴と内視鏡所見の検討	H27.04.30～ H29.03.31	芹沢 ありさ
疫学研究 8	がん専門病院における糖尿病治療食の適応に関する検討—抗がん剤治療に伴い耐糖能異常を生じた患者における実態調査—	H27.05.21～ H27.11.30	谷口 英喜
疫学研究 9	がん患者支援食「みなと応援食」に関する検討	H27.05.21～ H27.11.30	谷口 英喜
疫学研究 10	急性白血病におけるBMIの意義について 多施設共同後方視的研究	H27.05.21～ H30.03.31	田中 正嗣
疫学研究 11	転移性乳癌における組織リンパ球浸潤の発現と予後の関連	H27.05.21～ H29.03.31	清水 哲
疫学研究 12	がん電話相談に寄せられたがん患者の相談内容のテキストマイニングによる分析	H27.05.28～ H29.03.31	成松 宏人
疫学研究 13	次世代シーケンサーを用いた間質性肺炎合併肺癌における遺伝子学的背景の検討	H27.05.28～ H29.03.31	橋本 昌憲

平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 14	径3cm以下末梢小型肺癌に対する超音波気管支内視鏡ガイドシース法(EBUS-GS)の有用性に関する検討	H27.0528～ H29.03.31	近藤 哲郎
疫学研究 15	がんリハビリテーションにおけるQOL改善を目的とした自助具利用の効果判定	H27.06.11～ H28.01.31	小畑 優希
疫学研究 16	子宮体癌リンパ節郭清の適応における当センター独自の個別化スコアリングの妥当性	H27.06.11～ H29.03.31	加藤 久盛
疫学研究 17	がん化学療法の副作用により食事摂取量の低下した入院患者のためのニュークックチル方式によるがん治療支援食提供後の評価に関する後ろ向き調査研究	H27.06.18～ H27.08.31	駿藤 晶子
疫学研究 18	抗がん剤治療中の栄養士の介入 -血糖値の高い肺がん患者に介入した一例-	H27.06.18～ H27.11.30	田中 明美
疫学研究 19	大腸癌患者の術後早期の栄養状態に関する研究	H27.06.18～ H27.10.31	外山 健二
疫学研究 20	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者の治療実態調査	H27.06.11～ H28.06.30	村上 修司
疫学研究 21	CD-DST法を用いた小児固形がん薬剤感受性試験 -神奈川県立こども医療センターとの共同研究-	H27.06.11～ H32.03.31	宮城 洋平
疫学研究 22	胃癌手術における術後合併症に関する研究	H27.07.02～ H32.05.31	吉川 貴己
疫学研究 23	胃癌診療全般に関する後方視的観察研究	H27.07.09～ H42.03.31	吉川 貴己
疫学研究 24	非大腸癌・非内分泌腫瘍由来肝転移の切除成績の全国統計	H27.02.01～ H27.06.30	村川 正明
疫学研究 25	医用画像処理に関する研究	H27.07.23～ H28.03.31	前鼻 航
疫学研究 26	ラミニン融合蛋白質(Ln-X)の大腸がん、乳がん、卵巣がん組織での発現解析	H27.07.23～ H30.03.31	越川 直彦

平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 27	消化管間質腫瘍の診療全般に関する後方視的観察研究	H27.07.23～ H42.03.31	長 晴彦
疫学研究 28	幹細胞性を制御する転写因子等を対象とした新規大腸がんおよび肺がん治療法開発	H27.08.06～ H32.03.31	宮城 洋平
疫学研究 29	第11次ATL全国実態調査登録患者の予後調査	H27.07.30～ H29.03.31	酒井 リカ
疫学研究 30	病院食の生菌数調査データを活用したニュークックチルシステムによる病院給食献立の改善に関する研究	H27.08.06～ H27.10.31	中田 恵津子
疫学研究 31	食道癌診療全般に関する後方視的観察研究	H27.08.06～ H42.03.31	吉川 貴己
疫学研究 32	肝胆膵領域癌の診療全般に関する後方視的観察研究	H27.08.06～ H29.03.31	青山 徹
疫学研究 33	悪性胸膜中皮腫のマーカー抗原に関する研究	H27.08.13～ H28.08.31	鷺見 公太
疫学研究 34	放射線治療施行症例に対する後方視的観察研究	H27.08.27～ H30.03.31	中山 優子
疫学研究 35	リンパ節転移陽性肺腺癌のEGFR遺伝子変異毎の予後	H27.8.27～ H28.3.31	伊坂 哲哉
疫学研究 36	肝癌診療全般に関する後方視的観察研究	H27.8.27～ H30.3.31	渥美 陽介
疫学研究 37	HUMARA遺伝子多型を利用したLH-MSAクロナリティー解析技術の確立	H27.09.03～ H28.03.31	宮城 洋平
疫学研究 38	消化管神経内分泌腫瘍における予後予測因子の確立と新規治療法への基盤形成	H27.09.10～ H30.03.31	大久保 陽一郎
疫学研究 39	脳腫瘍におけるimmune checkpoint発現状況の解明	H27.09.17～ H28.03.31	広川 大輔

## 平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 40	gliomaの新規遺伝子分類に基づく判定法の開発と予後についての検討	H27.09.17～ H28.03.31	広川 大輔
疫学研究 41	外来化学療法患者を対象にした栄養・料理教室開催の労力と費用(材料費)の検討	H27.09.17～ H27.10.31	小池 美保
疫学研究 42	早期理学療法介入が高齢造血幹細胞移植患者の在院日数に与える影響	H27.10.01～ H28.12.31	山増 正樹
疫学研究 43	高齢者を対象としたLearning Partner Modelによる地域活動への参加促進に関する調査研究	H27.10.01～ H29.03.31	片山 佳代子
疫学研究 44	腎細胞癌における術後stage up予測因子の検討	H27.10.08～ H27.09.30	軸屋 良介
疫学研究 45	前立腺癌術後症例におけるup stage症例の検討とその予測因子	H27.10.15～ H28.04.30	河合 正記
疫学研究 46	中皮腫における新規治療法および診断法の開発	H27.10.08～ H30.03.31	大津 敬
疫学研究 47	悪性胃十二指腸狭窄を伴う進行膵癌患者に対する十二指腸ステントおよびその後の全身化学療法について	H27.10.15～ H28.10.31	小林 智
疫学研究 48	膵癌ゲムシタビン+ナブパクリタキセルの治療成績	H27.10.15～ H28.12.31	上野 誠
疫学研究 49	中部胆管癌に対するPD と胆管切除の比較	H27.10.29～ H34.08.31	森永 聡一郎
疫学研究 50	乳がん患者血清中に存在する抗HER2由来ペプチド抗体価の診断マーカーとしての応用	H27.10.22～ H29.3.31	笹田 哲朗
疫学研究 51	当院における腎癌病理再評価の検討	H27.10.29～ H28.05.31	蓼沼 知之
疫学研究 52	甲状腺原発悪性リンパ腫における分子生物学的解析に基づく臨床病理学的特徴	H27.10.29～ H29.03.31	沼田 歩

平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 53	次世代シーケンサーを用いた肺腺扁平上皮癌のドライバー遺伝子の解析	H27.10.29～ H29.03.31	齋藤 春洋
疫学研究 54	Body mass indexがびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫の予後に及ぼす影響についての検討	H27.11.5～ H29.09.30	服部 友歌子
疫学研究 55	ALK(未分化リンパ腫キナーゼ:Anaplastic Lymphoma Kinase)陽性肺癌診断用の抗ALK抗体の検討	H27.11.05～ H29.03.31	横瀬 智之
疫学研究 56	消化器がん患者便中のバイオマーカー解析	H27.12.10～ H28.12.31	越川 直彦
疫学研究 57	悪性リンパ腫の病型頻度とその動向	H27.11.12～ H29.09.30	石山 泰史
疫学研究 58	乳癌の術前・術後化学療法における発熱性好中球減少症に関する観察研究	H27.11.12～ H29.12.31	清水 哲
疫学研究 59	腫瘍の遺伝子発現解析に関する研究	H27.11.19～ H32.11.30	宮城 洋平
疫学研究 60	悪性リンパ腫における予後因子解析	H27.11.19～ H30.07.31	酒井 リカ
疫学研究 61	切除不能膀胱癌症例に対するFOLFIRINOX治療効果とERCC1発現の相関についての後ろ向き研究 (神奈川県立がんセンター病院・臨床研究所共同研究)	H27.11.26～ H29.11.30	上野 誠
疫学研究 62	術前に類内膜腺癌G1と診断された子宮体癌の検討: upgrade症例の臨床的傾向	H27.12.10～ H29.03.31	加藤 久盛
疫学研究 63	腎部分切除術後、再発転移を繰り返し悪性度がgrade upした腎細胞癌の1例	H24.04.01～ H27.06.30	軸屋 良介
疫学研究 64	肝細胞癌における予後予測モデルの構築	H27.12.10～ H32.03.31	森本 学
疫学研究 65	肝がん治療に関する後方視的観察研究	H27.12.10～ H42.03.31	森本 学

## 平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 66	アグレッシブATL前向きコホート研究 多施設共同前方視的観察研究	H27.12.10～ H30.12.31	酒井 リカ
疫学研究 67	Fluorescence in situ hybridization(FISH)法を用いた中皮腫 診断法の開発に関する研究	H27.12.10～ H29.03.31	鷺見 公太
疫学研究 68	肝内胆管癌に対するリンパ節郭清範囲の標準化:完全郭 清 vs サンプルング	H27.12.17～ H32.8.30	森永 聡一郎
疫学研究 69	大腸癌診療全般に関する後方視的観察研究	H27.12.17～ H38.1.31	塩澤 学
疫学研究 70	消化管原発カルチノイド腫瘍(神経内分泌腫瘍)に対する内 視鏡治療の適応と標準化に関する研究	H27.12.17～ H28.12.31	本橋 修
疫学研究 71	染色体異常がATL に対する同種移植に及ぼす影響	H27.12.24～ H29.3.31	酒井 リカ
疫学研究 72	高島町における至適予防医療の確立(たかはた げんきプ ロジェクト) 副題: 予防医療におけるリスク別個別化介入	H27.12.24～ H35.3.31	成松 宏人
疫学研究 73	上山市(山形県)における至適予防医療確立のための網羅 的データ解析	H27.12.24～ H35.3.31	成松 宏人
疫学研究 74	高島町における至適予防医療の確立(たかはた げんきプ ロジェクト) 副題: 至適予防医療確立のための網羅的データ解析	H27.12.24～ H35.3.31	成松 宏人
疫学研究 75	検診発見乳癌と症状を有する乳癌の臨床病理学的因子と 長期予後の比較	H28.1.7～ H28.12.31	吉田 達也
疫学研究 76	早期肺腺癌の予後予測及び治療標的候補分子の検証	H28.1.7～ H31.3.31	宮城 洋平
疫学研究 77	がん幹細胞制御に関わる分子の探索研究	H28.1.7～ H31.3.31	宮城 洋平
疫学研究 78	陰茎癌患者の予後追跡調査	H28.1.14～ H32.3.31	岸田 健

平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 79	全国肺癌登録調査:2010年肺癌手術症例に対する登録研究 多施設共同研究	H28.1.14～ H28.12.31	伊藤 宏之
疫学研究 80	組織切片の長期保存における抗原性の変化	H28.01.21～ H32.10.31	横瀬 智之
疫学研究 81	卵巣癌におけるProtein disulfide isomerase (PDI)ファミリー及びPDI関連遺伝子発現プロファイルのバイオマーカーとしての有用性	H28.01.28～ H31.03.31	宮城 洋平
疫学研究 82	急性骨髄性白血病における診断時末梢血WT1 mRNAの発現意義: 多施設共同後方視的研究	H28.01.28～ H32.03.31	金森 平和
疫学研究 83	当院におけるB型肝炎ウイルス再活性化対策の取り組み; 簡易サーベイランスシステムの効果の検証	H28.02.04～ H28.12.31	酒井 リカ
疫学研究 84	成人急性前骨髄球性白血病を対象とした第III相臨床試験 (APL204 study)の長期予後調査(観察研究) —APL204L study—	H28.02.04～ H29.03.31	金森 平和
疫学研究 85	肝がん診断のバイオマーカーの開発研究	H28.02.12～ H29.03.31	越川 直彦
疫学研究 86	JASTRO 放射線治療症例全国登録事業	H28.02.18～ 未定	中山 優子
疫学研究 87	原発性腹膜癌症例の臨床病理学的特徴の検討に関する研究	H28.03.03～ H29.03.31	八代(川野) 藍子
疫学研究 88	UGT1A1遺伝子多型*28, *6ホモ接合体 または複合ヘテロ接合体を有する進行膵癌患者におけるFOLFIRINOX療法の多施設共同観察研究	H28.03.03～ H29.02.28	上野 誠
疫学研究 89	胚細胞腫化学療法におけるテストステロン負荷テストの実施状況に関する調査研究	H28.03.10～ H29.12.31	岸田 健
疫学研究 90	子宮摘出様式による子宮体癌予後の後方視的検討	H28.03.17～ H32.1.31	八代(川野) 藍子
疫学研究 91	組織型不明の非小細胞肺がんの治療法の検討	H28.03.10～ H29.12.31	山田 耕三

## 平成27年度 疫学研究承認課題一覧

平成28年 3月 31日現在

番号	研究課題名	研究期間	院内研究代表者
疫学研究 92	Clinical analysis of post-operative platinum-based adjuvant chemotherapy for pathological stage II, III squamous cell carcinoma of the lung	H28.03.17～ H29.3.31	伊坂 哲哉
疫学研究 93	第11次ATL 全国実態調査登録患者の「自己免疫疾患合併」に関する附随研究調査	H28.03.24～ H30.3.31	酒井 リカ
疫学研究 94	転座型 B細胞リンパ腫の免疫組織化学および遺伝子的研究	H28.03.24～ H30.12.31	酒井 リカ
疫学研究 95	予防的頸部郭清術を回避した早期舌癌における後発頸部リンパ節転移の検討	H28.03.31～ H29.3.31	堀 由希子
疫学研究 96	卵巣癌の再発に関する後方視的検討	H28.03.31～ H30.5.31	中西 一步