

委員会審議概要

日時: H29.6.28

申請課題名		申請者		判定	備考
【29-1】	がんと静脈血栓塞栓症の臨床研究:多施設共同前向き登録研究 Cancer-VTE Registry	統括診療部長	高橋 将人	承認	H29.6.28
【27-12】 承認	乳がん骨転移におけるBone scan indexの有用性に関するコホート研究	統括診療部長	高橋 将人	変更承認	H29.6.28
【27-22】 承認	再発乳癌組織における epithelial-mesenchymal transition (EMT) マーカーに関する検討	統括診療部長	高橋 将人	変更承認	H29.6.28
【28-48】 承認	悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究 (第9次肺癌登録事業 悪性胸膜中皮腫の前向き登録)	呼吸器外科医師	上田 宣仁	変更承認	H29.6.28
【29-3】	EGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺癌患者における第1/2世代および第3世代EGFR-TKI投与後のIGFシグナル関連分子の発現に関する多施設共同前向き観察研究	内科系診療部長	大泉 聡史	承認	H29.6.28
【29-4】	HBs抗原陽性ひまん大細胞型B細胞リンパ腫患者における、リツキシマブ併用化学療法後のB型肝炎ウイルス再活性化関連肝障害に関する多施設共同後方視的観察研究	血液内科医長	鈴木 左知子	承認	H29.6.28
【29-5】	インドシアニングリーン(ICG)を用いた肺区域切除術の検討	呼吸器外科医長	安達 大史	承認	H29.6.28
【29-6】	ロンサーフ(TFTD)使用症例の後ろ向き観察(コホート)研究	腫瘍内科医長	佐川 保	承認	H29.6.28
【29-7】	深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症の治療及び再発抑制に対するリパーロキサバンの有効性及び安全性に関する登録観察研究	循環器内科医長	井上 仁喜	承認	H29.6.28
【29-8】	ICG蛍光法を用いた消化器外科手術の精度向上と手術合併症低減の試み	消化器外科医師	砂原 正男	承認	H29.6.28
【29-9】	症例登録システムを用いた腹腔鏡下肝切除術の安全性に関する検討 ～前向き多施設共同研究～	消化器外科医師	砂原 正男	承認	H29.6.28
【29-10】	腹腔鏡下大腸癌手術における術中ICG(インドシアニングリーン)蛍光造影法による吻合部周囲腸管血流評価	消化器外科医長	前田 好章	承認	H29.6.28
【29-11】	子宮体癌とlynch症候群の関連:子宮体下部病変、若年性、卵巣病変についての検討	婦人科医師	竹下 奨	承認	H29.6.28
【29-12】	転移性脳腫瘍に対する定位放射線照射を併用した低線量全脳照射 :多施設共同第II相臨床試験	放射線治療科 医長	小野寺 俊輔	承認	H29.6.28
【29-13】	抗がん剤治療を受ける患者への妊孕性・性功能障害への支援についてのアンケート(患者用)(看護師用)	外 来 副看護師長	高橋 由美	承認	H29.6.28
【29-2】	BREAKOUT-乳癌のバイオマーカー、標準治療及びリアルワールド・アウトカムについての国際試験	統括診療部長	高橋 将人	承認	H29.6.28
【29-14】	乳がん個別化治療に向けたがん関連遺伝子における変異解析研究	統括診療部長	高橋 将人	承認	H29.6.28
【29-15】	卵巣癌・子宮頸癌におけるペバシズマブが心臓に及ぼす影響に関する研究	婦人科医長	藤堂 幸治	承認	H29.6.28
【28-9】 承認	SCRUM-JAPAN研究(3つの試験からなる) ①RET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変異陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 ③PI3K/AKT/mTOR経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	内科系診療部長	大泉 聡史	変更承認	H29.6.28
【28-47】 承認	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後急性増悪予測リスクスコアバリデーションスタディー-多施設共同非介入前向き研究- (REVEAL-IP)	呼吸器外科医長	安達 大史	変更承認	H29.6.28
【27-35】 承認	全国肺癌登録調査:2010年肺癌手術症例に対する登録研究	呼吸器外科医長	安達 大史	変更承認	H29.6.28
【27-4】 承認	胃癌手術(幽門側胃切除術)における手術用ロボット(da Vinci Si)の有用性及び安全性の検討	消化器外科医長	前田 好章	変更承認	H29.6.28