

平成28年度倫理審査一覧

NO	内容	申請責任者
1	血液検査、胸部画像検査、呼吸機能検査、自覚症状を用いたびまん性間質性肺疾患患者の治療前後の病態解析一経時的検討	呼吸器内科
2	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
3	千葉県脊椎手術に関する多施設登録制（合併症と術後成績評価）	整形外科
4	DPP-4 阻害薬効果不十分な2型糖尿病症例に対するイプラグリフロジンとメトホルミンの無作為化比較試験による内臓脂肪減少に及ぼす併用効果の検討（変更）	代謝内科
5	退院調整看護師が関与した終末期肺がん患者の在宅死に影響する要因について後ろ向き調査	地域医療連携室
6	糖尿病患者への「エンボディメントケア」アプローチを用いた実践介入による効果の検証（変更）	看護局
7	千葉県感染管理看護師ネットワークにおける手指衛生遵守活動の実態と影響要因の検討	看護局
8	肝細胞癌に対しリピオドールを用いた肝動脈塞栓術	消化器内科
9	食道・胃静脈瘤に対し無水エタノールを用いた硬化療法	消化器内科
10	消化管出血に対して純エタノールあるいは高張食塩水エピネフリンなどの局注、エピネフリン添加生理食塩水の散布など	消化器内科
11	内視鏡による食道観察時にヨード染色	消化器内科
12	大腸の腫瘍性病変に対して滅菌墨汁による点墨	消化器内科

13	大腸の腫瘍性病変に対してクリスタルバイオレット（ピオクタニンプルー）による染色	消化器内科
14	肝性脳症に対し腸管非吸収性抗菌薬投与	消化器内科
15	「アデホス注」の肺静脈隔（心房細動アブレーション）での再伝動の評価	循環器内科
16	難治性気胸に対してピシバニールによる胸膜癒着	呼吸器内科
17	免疫抑制剤による間質性肺炎の治療	呼吸器内科
18	V B S 吸入液の院内製剤	呼吸器内科
19	白内障術前2時間前から術前散瞳目的で散瞳混合薬を20分おきに点眼	眼科
20	重症ドライアイ患者に対して自己血清点眼液を院内製剤し処方	眼科
21	HGX うがい液のセット登録	腫瘍内科
22	トロンビン・フランセチンパウダーの使用	産婦人科
23	「3%滅菌酢酸液」の使用	産婦人科
24	造影 CT 検査における至適造影剤投与量を決定するための除脂肪体重算出法の検討	放射線技術科
25	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～	外科
26	汎発性膿疱性乾癬患者の QOL 調査	皮膚科

27	FGFR 遺伝子変化等の稀な遺伝子変化を有する肺扁平上皮がんの臨床学的、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（変更）	腫瘍内科
28	RET 融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化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（変更）	腫瘍内科
29	腹腔鏡下膵切除術の安全性に関する前向き多施設共同研究	外科
30	持続皮下投与におけるオピオイド注射薬と他剤との混注状況の調査研究	薬剤局
31	院内調整した Young 氏液を心停止液として診療に使用	心臓血管外科
32	心不全増悪予防に対する栄養療法とリハビリテーションの有効性の検討～予備的研究～	栄養管理室
33	経皮的冠動脈インターベンション施行患者を対象として抗血小板療法による血栓性イベント、出血性イベント、血小板凝集抑制作用の実態調査	循環器内科
34	プリセプター研修生の研修成果と今後の課題ー「プリセプター役割自己評価尺度」を用いてー	看護局
35	SCU 開設から 1 年経過し、明らかになった看護師の課題	看護局
36	内視鏡検査を行った消化管異物に対する後ろ向き検討	消化器内科
37	血小板凝集検体における EDTA 過剰量添加法の有効性評価	臨床検査科
38	非弁膜症性心房細動を有する後期高齢者を対象とした前向き観察研究 All Nippon AF Elderly -ANAFIE Registry-	循環器内科
39	大腿膝窩動脈領域における血管内造影検査による経過観察と血管内画像評価から適切な血管内治療の方向性を導く研究 (PHALCON Registry)	循環器内科

40	術後化学療法を行うかどうか判断するための多遺伝子アッセイについて	乳腺外科
41	薬疹に対し薬剤パッチテストを行う。	皮膚科
42	脳梗塞超急性期における血管内治療単独療法の有効性に関する多施設共同ランダム化比較研究」	脳神経外科
43	一般外科病棟における周手術期にある後期高齢者の回復を促進する熟練看護師の関わり	看護局
44	超音波内視鏡検査を行った分枝型膵管内乳頭粘液性腫瘍 (IPMN)に対する後ろ向き検討	消化器内科
45	Journal of Medical Case Report への論文投稿について	薬剤局
46	安定型冠動脈疾患を合併する非弁膜症性心房細動患者におけるリバーロキサバン単独療法に関する臨床研究 (AFIRE Study) (変更審査)	循環器内科
47	光子線を用いた放射線療法のすべての治療装置に対応した患者個々の治療の品質保証法の確立	放射線治療科