

令和4年度 倫理委員会 案件一覧

	月	申請NO.	申請事項名	担当診療科	申請者
1	4月	R4-1	「ZEUS－動脈硬化性心血管疾患、慢性腎臓病、全身性炎症を有する患者を対象とした、心血管アウトカムに対するプラセボと比較したzilvivekimabの効果」での任意の研究について	腎臓内科	藤井内科部長
2	4月	R4-2	大腸癌の術後合併症についての検討	外科	小森外科部長
3	4月	R4-3	自宅で動けなくなり長時間発見されなかったことにより褥瘡を形成した64例の検討	形成外科	朝日形成外科医師
4	4月	R4-4	胃癌化学療法の効果安全性の検討	消化器外科	岸消化器外科部長
5	4月	R4-5	胃癌手術症例の長短期成績の検討	消化器外科	岸消化器外科部長
6	4月	R4-6	iSAP(intra-soft tissue antibiotics perfusion)の骨髄炎に対する効果の検討	形成外科	倉本形成外科医師
7	4月	R4-7	ストーマ造設術後のストーマ脱出に関する全国アンケート調査	消化器外科	福永副院長
8	4月	R4-8	消化管粘膜下腫瘍に対する内視鏡的直視下生検の有効性と安全性: 多施設共同後ろ向きコホート研究【OGF-SMT】	消化器内科	小森消化器内科部長
9	4月	R4-9	日本における大腿骨近位部骨折の適正治療を目指したグローバルデータベースの作成	整形外科	岩佐整形外科医長
10	5月	R4-10	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	小児科	多久和小児科医長
11	6月	R4-11	非治癒因子を1つのみ有する Stage IV 胃癌に対する ニボルマブ併用化学療法+Conversion 手術の第II相試験【SIRIUS trial】	消化器外科	岸消化器外科部長
12	6月	R4-12	長期予後からみた頸部食道癌におけるリンパ節郭清効果に関する研究	消化器外科	小林消化器外科医長
13	6月	R4-13	Stage III 直腸癌に対する術後補助化学用法の進行度ステージ別の有効性に関する後ろ向き探索的な統合解析【JFMC-DB2020-04】	消化器外科	福永消化器外科部長
14	6月	R4-14	高齢者における大腸癌術後補助化学療法の有効性と忍容性【JFMC-DB2020-05】	消化器外科	福永消化器外科部長
15	6月	R4-15	大腸癌術後補助化学療法における有害事象の予後の関連【JFMC-DB2020-06】	消化器外科	福永消化器外科部長
16	6月	R4-16	切除可能な大腸癌肝転移及びその他の遠隔臓器転移に対する遺伝子異常に基づく個別化術後治療の開発を目的とした多施設共同研究【PRECISION Study】	消化器外科	福永消化器外科部長
17	7月	R4-17	耳鼻咽喉科疾患におけるヒト2型自然リンパ球の機能解析	耳鼻咽喉科	端山耳鼻咽喉科部長
18	7月	R4-18	病棟カンファレンスの取り組み～セラピストと病棟看護師による積極的な意見交換を目指して～	リハビリテーション部	山口作業療法士
19	8月	R4-19	リハビリ職種の自ら学ぶ意欲・やりがい感の関連因子の検討－総合病院の経験の影響－	リハビリテーション部	山形理学療法士

20	8月	R4-20	「腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮頸がんに限る)」登録施設としての認定	産婦人科	渡辺産婦人科医長
21	8月	R4-21	R4年度兵庫県立病院診療放射線技師会が主催する教育支援委員会における、救急画像症例の教育的資料作成について	検査・放射線部	諸根主任放射線技師
22	8月	R4-22	脆弱性骨盤輪骨折に対する治療プロトコルの検討	整形外科	小田整形外科医長
23	8月	R4-23	当院における橈骨遠位端骨折の治療成績	整形外科	平瀬整形外科医長
24	8月	R4-24	注意障害を有する脳梗塞患者に対し早期より長下肢装具での立位練習を実施した一症例	リハビリテーション部	大畑理学療法士
25	8月	R4-25	機械学習を用いた早期胃癌内視鏡的根治度C-2(非治癒切除)病変のリンパ節転移予測モデルの構築及び検証	消化器内科	小森消化器内科部長
26	8月	R4-26	炎症性腸疾患治療における生物学的製剤中止時のウォッシュアウトが新規薬剤治療の安全性に与える影響についての検討	消化器内科	小森消化器内科部長
27	9月	R4-27	非弁膜症性心房細動を合併する冠動脈インターベンション施行患者の経口抗凝固薬と抗血小板薬の至適併用療法:多施設、前向き、無作為化比較試験(OPTIMA-AF trial)	循環器内科	中谷循環器内科医長
28	9月	R4-28	局所進行結腸癌の腹腔鏡手術中の腹腔内大量洗浄(EIPL)の意義【SENJYO試験】	消化器外科	小森消化器外科部長
29	9月	R4-29	大腸癌原発切除治療患者の治療成績の後方視的研究	消化器外科	笹生消化器外科医長
30	10月	R4-30	「骨軟部組織感染・開放骨折に対する持続局所抗菌薬灌流法」という治療法の県立西宮病院での実施	整形外科	新倉整形外科部長
31	10月	R4-31	当院の急性胆嚢炎手術における胆汁内細菌の検討	消化器外科	松下消化器外科医長
32	11月	R4-32	Rapid Response System(RRS) データレジストリーに関する多施設合同研究	麻酔科	古賀麻酔科医長
33	11月	R4-33	術後患者の予定外ICU入室を要した症例に対する後方視的検討	麻酔科	古賀麻酔科医長
34	11月	R4-34	肥満を伴わない慢性腎臓病(CKD)患者において、運動療法による介入が腎機能や生活の質(QOL)に与える影響についてのシステマティックレビュー(SR)とメタ解析を行う。 (UMINのサーバーにプロトコルの事前登録を行う際に、倫理委員会の承認番号が必要なため申請)	腎臓内科	藤井腎臓内科部長
35	12月	R4-35	当院における高齢者に対する肝切除の治療成績の検討	消化器外科	松下消化器外科医長
36	12月	R4-36	性索間質性精巣腫瘍の長期予後・病理標本アーカイブズの構築に関する多機関後ろ向き共同研究	泌尿器科	岸川泌尿器科部長
37	12月	R4-37	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOX+ニボルマブ療法の第Ⅱ相試験【JACCRO GC-11(FirSTAR試験)】	消化器外科	岸消化器外科部長
38	12月	R4-38	下部消化管手術における筋膜閉鎖法についての前向き観察研究(抗菌糸と非抗菌糸の比較)のデータを用いた腹壁癒痕ヘルニア危険因子の検討	消化器外科	小森消化器外科部長
39	12月	R4-39	産婦人科における内視鏡外科手術動画等を用いた多施設データベースの構築及び利活用	産婦人科	増原産婦人科部長

40	1月	R4-40	術中大量出血に伴う後天性低フィブリノゲン血症に対するフィブリノゲン製剤の適応外使用	麻酔科	古賀麻酔科医長
41	1月	R4-41	多施設共同研究「偽関節患者を対象とした偽関節タイプ分類確立のための観察研究」への参加	整形外科	新倉整形外科部長
42	1月	R4-42	プラチナ製剤使用後進行・再発子宮体がんに対するレンパチニブ+ペムプロリズマブ併用療法の安全性と有効性を検討する観察研究【GOGO EM-4】	産婦人科	増原産婦人科部長
43	1月	R4-43	The investigation of liver resection for Hepatocellular Carcinoma in the elderly patients	消化器外科	松下消化器外科医長
44	1月	R4-44	骨軟部組織感染症の治療に関する多施設共同研究	整形外科	新倉整形外科部長
45	2月	R4-45	腎移植後の活動量増加に向けた入院中の取り組み-万歩計を用いた症例報告-	リハビリテーション部	大畑理学療法士
46	2月	R4-46	炎症性腸疾患患者における5-アミノサリチル酸塩不耐症の臨床的特徴と薬剤の特徴(OGF2325)	消化器内科	小森消化器内科部長
47	2月	R4-47	乳腺術後の(難治性)セローマに対する治療目的のピシパニールIKEの投与について	乳腺外科	小西乳腺外科部長
48	2月	R4-48	「口腔外傷後の頬部膿瘍例」	耳鼻咽喉科	鳴尾耳鼻咽喉科医
49	2月	R4-49	日本における大腿骨近位部骨折の適正治療を目指したグローバルデータベースの作成外傷データベースへの外相患者登録と登録データを用いた臨床研究	救命救急センター	中川救命救急センター次長
50	3月	R4-50	子宮頸癌IVB期(FIGO2018)における治療別予後の検証	産科婦人科	増原産婦人科部長
51	3月	R4-51	小児内分泌疾患患者臨床情報の全国登録システムの構築	小児科	高桑小児科部長
52	3月	R4-52	T2 進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第 II 相試験【AMBITION】	消化器外科	小森外科部長
53	3月	R4-53	潰瘍性大腸炎患者への5-アミノサリチル酸製剤による寛解維持療法の最適化に向けた患者と医師間におけるコミュニケーションギャップの探索(OGF2324)	消化器内科	小森消化器内科部長
54	3月	R4-54	腓体尾部悪性腫瘍切除例における経胃的EUS-FNA後に生じる穿刺経路播種の頻度の検討【OPFNFS】	消化器内科	飯尾消化器内科部長
55	3月	R4-55	National Clinical Database による食道癌全国登録を利用した食道癌術後補助療法としてのニボルマブの安全性と有効性に関する観察研究	消化器外科	岸消化器外科部長