

倫理審査委員会審議記録

日時 令和5年9月6日(水) 午後7時00分～
場所 公立松任石川中央病院 講義室
出席委員 学識経験者：松葉委員、古澤委員、加藤委員、柴田委員、谷委員
院内委員：高澤委員、尾山委員、三井委員、柿木委員、宇野委員
欠席委員 院内委員：岡田委員、前田委員、丹羽委員
事務局：高橋、高畑

1. 委員長あいさつ

2. 臨床研究にかかる院内審査案件の報告

現在までの院内審査とした事項19件について報告・説明した。

- (1) 医療機関の電子診療情報を基にした医療系データベースの構築
・データベース構築のため永続的、診療情報分析レポート作成するため、全症例提出。(継続)
- (2) 日本における心不全患者の病気の負担、認識、セルフケア及び治療の支援に関するアンケート調査
・研究期間：2022.4.25～2022.7.31、症例数：10症例、症例数達成のため終了。
- (3) 自宅退院された心不全患者の多職種での退院時指導の有効性 ～地域の支援に関わる職種との連携を目指して～
・研究期間：2022.5月～2022.12月、症例数12例、第25回 石川県心臓リハビリテーション研究会 WEB講演会での発表したため終了。
- (4) 壮年期・中年期の慢性心不全患者が働きながら自己管理する中で体験した困難とその対処
・研究期間：2022.7月～10月、症例数：5例(当院2例)、本研究は県立看護大学の卒業研究発表会で発表し、卒論として大学へ提出したため、終了とする。
- (5) 心不全患者における生体モニタリングシステムの有用性の検討
・症例数：10症例、目標症例数に達したので、終了とする。
- (6) 慢性腎疾患・心不全患者における高カリウム血症の長期管理に対する疾患負担と治療の負担を評価するための前向きコホート研究
・追跡調査期間は最長6ヶ月間である。同意取得例数：11例(内、完了例数：7例、中止例数0例)、現在継続中。
- (7) 虚血性心疾患患者の指導の有効性と患者の行動変容について
・研究期間：症例数30人を達成するまで。症例数：R5.6.2時点で17例。目標症例数の30人に達するまで継続。
- (8) 実習指導における統一した実習指導体制への取り組み ～独自の実習指導計画書作成を通して
・研修期間：2022.6月～2023.10月、症例数：11人×2回分、現在データ収集中のため継続。

- (9) 緩和的放射線治療を受ける患者の全人的苦痛と看護支援
- ・研究期間：2022. 8月～9月、症例数：16症例、院外学会発表予定。(継続)
- (10) 脳老化関連疾患の新規診断および予防・治療法の開発
- ・金沢大学が主幹で多施設共同研究。当該年度の当院からの症例エントリー無し。引き続き、症例があれば、登録を行う。(継続)
- (11) 甲状腺癌の頸部リンパ節再発症例で行う、頸部郭清術後の乳糜漏に対するオクトレオチド使用
- ・研究期間：2022. 8月～9月、症例数：1例、オクトレオチドを使用したことにより、乳び漏停止したため、終了とする。
- (12) Prodromal ADの拾い上げ事業《白山市の取り組み》
- ・研究期間：2021 (R3) . 4月～2022 (R4) . 3月まで、症例数：216症例、2022 第62回 日本核医学会学術総会 国立京都国際会館 (2022. 9. 10 (土) 9: 40～10: 40) において、一般公演(口頭発表) を行ったため終了とする。
- (13) 重症下肢虚血 (CLI) の治療における経皮酸素分圧 (tcp02) 術中モニタリングの有用性の検討
- ・研修期間：2022. 1月～2月、症例数：17例、石川県検査学会で発表を終えたため、終了とする。
- (14) 末梢血管形成術 (以下 EVT) 時における経皮酸素分圧 (以下 tcp02) 術中モニタリングにおける End point 評価と経時的治療効果判定の検討
- ・研究期間：2022. 1月～、症例数：20症例、2023. 3月に石川県医学検査学会で発表、研究は2023. 12月を予定している。
- (15) 新たな理学療法評価票完成に向けたその効果と使用に関する評価研究：縦断研究
- ・縦断研究の倫理審査が2023年4月以降に開始され、研究開始は2023年6月または7月からのため継続。
- (16) ICUにおける PICS への取り組み ～ABCDEF バンドルの E (早期離床、早期運動) に焦点を置いて～
- ・研究対象：早期離床プロトコル介入前 17名、介入後 15名。2023. 11月に院内発表を予定、2023. 8. 31からの全国自治体病院学会にエントリー、現在も継続中。
- (17) HCU 病棟における身体拘束解除に関する意識調査
- ・研究期間：2023. 1. 13～2023. 4月、症例数：9例、2023. 3～4月にかけて病棟看護師へインタビューを実施し、分析途中のため継続。
- (18) 腎癌・腎腫瘍の臨床病理学的検討とゲノム病理データベース構築
- ・研究期間：2022. 7. 28～2027. 3. 31、症例数：920例 (内、松任 HP 1例)、新潟大学医歯学総合病院の腎癌・腎腫瘍 600例の病理再評価と臨床情報収集、症例登録を行い、バーチャルスライドによる病理データベースの基礎データを作成した。新潟大学 3例、国内他機関より提

供された 60 例の計 63 例の乳頭状腎細胞癌の病理解析または KARS 体細胞変異解析が完了し、うち DNA 品質が解析に十分な 21 症例を用いてコピー数解析中、また、論文作成中である。新潟大学 20 例、国内他機関より提供された 200 例の計 220 例の嫌色素性腎細胞癌症例及び新潟大学 7 例、国内他機関より提供された 60 例の、これまでの病理分類では分類不能な oncocytic tumor を同定し、病理解析と TSC/MTOR/PIK3CA 体細胞変異解析を進行中である。

(19) CT 画像から膵臓疾患を発見し医師の画像診断を補助する画像診断支援 AI の開発

- ・研究期間：2023. 3. 27～、症例数：2023. 6 月時点で 72 例、対象の症例・CT 画像・所定の解析対象項目を確認し、研究用リストの作成中。(継続)

○ 院内審査案件について、異論がありませんようでしたら承認するという事でよろしいでしょうか。

○ 以上 (1) ～ (19) について承認されました。

3. 学術報告等にかかる院内審査案件の報告 (資料 20)

前回報告以降～令和5年6月までの学術報告申請

資料20

申請番号	申請者	申請内容	学会名日時等	判定日	判定	備考
R4-7	正田 由美子	コロナ禍前後の食事援助技術研修の比較検証	第28回 日本摂食嚥下リハビリテーション学会 学術集会 千葉県 幕張メッセ 2022.9.23～24	2022/08/15	承認	
R4-8	塚谷 才明	誤嚥性肺炎に関する考察 -食事開始・生命予後に関して-	第16回 日本臨床栄養代謝学会 中部支部学 術集会 福井市 教育講演 2022.8.20～	2022/08/24	承認	※次回より承認 日が発表前となる よう、余裕を持っ て事前申請して下 さい。
R4-9	岡部 克彦	歯科金属アレルギーに関連した口腔扁平 苔癬様病変についての検討	石歯学報 論文発表	2022/08/29	承認	
R4-10	塩土 菜緒子	当院の微生物検査室の現状と課題 ～コロナ禍で変わったこと・変わらないこと ～	第60回 中部圏支部医学検査学会 石川県 2022.10.8～9	2022/08/30	承認	
R4-11	渋谷 翼	3D wiringのworking angleを冠動脈CTから 決定した3例	第47回 日本心血管インターベンション治療学 会 東海北陸地方会 愛知県 名古屋コンベンションホール (ハイブリッド開催) 2022.10.21～22 口頭発表	2022/09/02	承認	
R4-12	澤本 剛志	医原性両側大腿動脈仮性動脈瘤の止血評 価に体表エコーが有用であった1例	第47回 日本心血管インターベンション治療学 会 東海北陸地方会 愛知県 名古屋コンベンションホール (ハイブリッド開催) 2022.10.21～22 口頭発表	2022/09/02	承認	
R4-13	横山 邦彦	Prodromal ADの拾い上げ事業:白山市の 取り組み	第62回 日本核医学会学術総会 口頭発表 京都府京都市 国立京都国際会館 2022.9.9～11	2022/09/06	承認	
R4-14	尾西 辰朗	急性心筋梗塞後、低心機能にて集中治療 を要した、うつ病を併存する症例への精神 状態の評価と対処	日本心臓リハビリテーション学会 第8回北陸 支部地方会 石川県地場産業振興センター 2022.10.29	2022/09/08	承認	

R4-15	桶成 裕佳子	新型コロナウイルス感染症流行に伴い外来看護師が受けたストレスの実態	第24回 日本救急看護学会学術集会 東京都江東区有明 TFTホール 口演 2022.10.14～15	2022/09/09	承認	
R4-16	塚谷 才明	誤嚥性肺炎患者の生命予後 ー パーキンソン病患者における検討 ー	第28回 日本摂食嚥下リハビリテーション学会 学術大会 千葉県千葉市 幕張メッセ 2022.9.23～24	2022/09/09	承認	
R4-17	石井 要	特定行為研修制度の活用によって外科医師の負担軽減は可能となるか？	第123回 日本外科学会定期学術集会 東京都 品川(web開催に変更の可能性有り) 2023.4.27～29	2022/09/20	承認	
R4-18	山本 治樹	半導体SPECT装置における右胸心症例での心筋血流SPECT撮像positioningの検討	第42回 日本核医学技術学会総会学術大会 京都府 国際京都都会館 口述発表 2022.9.9～11	2022/05/26	承認	
R4-19	越智 雅彦	特徴的な電子顕微鏡所見を認めたapoE2ホモ接合体およびapoE Toyonakaを伴う膜性腎症様ApoE沈着症の一例	第52回 日本腎臓学会西部学術大会 熊本県熊本市 熊本城ホール 2022.11.18～19	2022/09/27	承認	
R4-20	高澤 和也	IgA腎症例の若年腎癌発症について	第52回 日本腎臓学会西部学術大会 熊本県熊本市 熊本城ホール 2022.11.18～19	2022/09/27	承認	
R4-21	金原 寛子	嚥下にいい薬・悪い薬	日本口腔ケア学会雑誌への投稿	2022/10/04	承認	
R4-22	森田 麻優	壮年期のターミナル期にある患者を支える家族が抱く不安 -自宅退院に向けての関わり-	石川県看護学会 金沢大学附属病院 宝ホール オンライン配信 2022.11.20	2022/10/07	承認	
R4-23	二ッ谷 千鶴	尿細胞診で便成分が検出された結腸膀胱瘻の3例	日本臨床細胞学会雑誌	2022/10/12	承認	
R4-24	高澤 和也	当院の血液透析患者のセレンを含む微量元素欠乏について検討する	第60回 欧州腎臓学・透析移植学会議 イタリア:ミラノ 2023.6.15～18	2022/09/27	承認	
R4-25	高塚 茂行	変形性顎関節症に対する間接鏡視下手術の経験	石川県歯科医師会、学術雑誌の発表 R4.12月頃	2022/10/27	承認	
R4-26	高塚 茂行	人工骨補填材を用いた上顎洞底挙上術の検討	石川県歯科医師会、学術雑誌の発表 R4.12月頃	2022/10/27	承認	
R4-27	宇野 寛一	スマート受診サービス(NOBORI)を導入して1stSTEP ー登録状況・職員意識調査・待ち時間調査ー	第60回 全国自治体病院学会 沖縄県:那覇市 那覇文化芸術劇場ナハート、ホテルコレクティブ、沖縄県立武道館)ポスター 2022.11.10～11日	2022/11/09	承認	
R4-28	堀田 美保	糖尿病患者指導に携わる病棟看護師の実態調査 ～指導における病棟看護師が抱える困難とは～	第96回糖尿病学会 中部地方会 富山市大手町1-2 富山国際会議場 口演 2022.11.19～20	2022/11/21	条件付き承認	※次回より承認日が発表前となるよう、余裕を持って事前申請して下さい。
R4-29	土居 則子	糖尿病教育入院における壮年期患者のセルフケア能力調査	第96回糖尿病学会 中部地方会 富山市大手町1-2 富山国際会議場 口演 2022.11.19～20	2022/11/22	条件付き承認	※次回より承認日が発表前となるよう、余裕を持って事前申請して下さい。
R4-30	中川 侑香	入院から外来へがん薬物療法の薬薬連携	令和4年度 薬薬連携セミナー リモート開催 2022.11.17	2022/11/28	条件付き承認	※次回より承認日が発表前となるよう、余裕を持って事前申請して下さい。

R4-31	林 健太郎	当院における閉塞性乾燥性亀頭炎に対する環状切開術の検討	日本小児外科学会学術集会 大坂 2023.6.1~3	2022/12/26	承認	
R4-32	藤田 百合奈	繰り返す誤嚥性肺炎の一例	第23回 石川県感染制御セミナー Web配信 (Zoom) 2023.2.4	2023/01/04	承認	
R4-33	林 由真	自宅退院する心不全患者の多職種指導～地域生活支援者への聞き取りから見えてきたこと～	第25回 石川県心臓リハビリテーション研究会 石川県Web講演会 2023.2.4	2023/02/02	承認	
R4-34	牧本 泰子	経口摂取を断念した ーアルツハイマー型認知症の例-多職種介入の必要性ー	第29回 石川NST研修会 地場産業振興センター新館コンベンションホール 2023.3.18	2023/03/17	承認	
R4-35	遠藤 瑞穂	複数の社会福祉制度を利用する一事例に被覆材を用いた創傷予防策の評価	第32回 日本創傷・オストミー・失禁管理学会学術集会 宮城県仙台市 仙台国際センター ポスター発表 2023.7.8~9	2023/03/24	承認	
R4-36	金原 寛子	嚥下にはいい薬・悪い薬、高齢者にはいい薬・悪い薬	第20回 日本口腔ケア学会総会・学術大会 東京都千代田区一ツ橋2-1-2 学術総合センター内 一橋大学一橋講堂 2023.4.20	2023/04/03	承認	
R4-37	岡部 克彦	バリシチニブによる頬部蜂窩織炎の重症化が疑われたMRONJの1例	第48回 日本口腔外科学会中部支部学術集会 口演 岐阜県 じゅうろくプラザ 2023.6.4	2023/04/03	承認	
R5-1	二ツ谷 千鶴	EUS-FNBで診断された膵 Mixed acinar-neuroendocrine carcinoma の一例	石川県臨床細胞学会 学術集会 金沢医科大学 北辰講堂 口演 2023.1.29	2023/04/14	条件付き承認	※次回より承認日が発表前となるよう、余裕を持って事前申請して下さい。
R5-2	村田 篤彦	A病院ICUにおけるPICSへの取り組み-ABCDEFバンドルのE(早期離床、早期運動)に焦点をおいて-	第61回全国自治体病院学会 in 北海道 札幌コンベンションセンター 2023.8.31~9.1	2023/05/02	承認	
R5-3	山本 大輔	糖尿病患者指導に携わる病棟看護師の実態調査～指導における病棟看護師が抱える困難とは～	第66回日本糖尿病学会年次学術集会 かごしま県民交流センター、城山ホテル鹿児島、宝山ホール 2023.5.11~5.13	2023/05/09	承認	
R5-4	前田 雄司	前立腺癌治療に伴う下部尿路機能障害のマネジメント【尿失禁保存的管理の支援器具など】	第30回日本排尿機能学会 京成ホテルミラマーレ(千葉市) 2023.9.7~9.9	2023/05/12	承認	
R5-5	砂崎 紀子	閉経後に発生したと考えられる漿液液粘性腺線維腫の1例	第75回日本産科婦人科学会 東京 2023.5.14	2023/05/12	承認	
R5-6	山下 匠造	¹²³ I-MIBG検査におけるD-SPECTとAngerカメラ間のHM比の補正	国際誌に英語論文として投稿予定	2023/05/19	承認	
R5-7	横山 邦彦	甲状腺濾胞性腫瘍の診療:そのパフォーマンスは向上しているか? 濾胞性病変の術前画像診断(広汎浸潤型濾胞癌を除く)	第96回日本内分泌学会学術総会 愛知県名古屋市長古屋国際会議場 2023.6.3	2023/06/01	承認	
R5-8	竹内 舞	FDG-PETが診断に有用であった再発性多発軟骨炎の一例	第250回内科学会北陸地方会 福井大学 2023.6.18(日)	2023/06/14	承認	

R5-9	辻 志郎	アミロイドPETで経過を迫ったアルツハイマー型認知症の一例	日本核医学会 第96回中部地方会 金沢医科大学病院 2023.7.8(土)	2023/06/27	承認	
R5-10	山本 誠	医療環境の流動的状況に対応するためのシステム院内開発と有効性	第27回 日本医療情報学会 春期学術大会 沖縄県宜野湾市 沖縄コンベンションセンター ポスター 2023.6.29(木)～7.1(土)	2023/06/26	承認	
R5-11	池田 千晃	穿刺吸引細胞診にて診断に苦慮した上皮筋上皮癌の一例	第62回 日本臨床細胞学会 秋期大会 福岡国際会議場/福岡サンパレス 一般演題 公募 示説 2023.11.4(土)～5(日)	2023/06/29	承認	

○学術報告等にかかる審査案件について質問等ありますか。

○以上、令和4年度分31件、令和5年度11件について、承認されました。

4. これまでの審査事項に係る経過報告（資料21）

今回の委員会では、中止となったものを病院長から経緯を報告した。（見出し番号色付き）

資料21

審査事項に関する経過報告（前回報告後の状況）

【平成16年度審査分】

1. 農薬中毒の報告（16-2：医療サービス）

2022年度、該当なし。（継続）

【平成20年度審査分】

2. わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究（20-3-2：腎高血圧内科）

腎生検、腎臓病の総合データベース構築に必要な研究であるため、永続的継続。

【平成22年度審査分】

3. 日本臨床データベース機構への手術・治療情報登録における個人情報の取扱いについて（22-34-2：外科）

日本臨床データベース構築において、手術・治療情報は永続的に登録していかなければならない。研究期間は無期限とする。

【平成26年度審査分】

4. National Clinical Database への症例登録（26-5-2：泌尿器科）

令和2年12月31日までNCDへの症例登録は永続的。2022年度の症例数445件。（継続）

5. 北陸地区における包括的薬剤耐性菌サーベイランスと伝播様式の解析（26-12-2：検査室）

新型コロナウイルス流行に伴い、本研究の中心である北陸耐性菌サーベイランス研究会の活動中断、新型コロナウイルスの流行が落ち着き次第、研究再開予定。（継続）

【平成27年度審査分】

6. 日本循環器学会事業の一環である循環器疾患治療実態調査 JROAD による「レセプト及びDPCデータを用いた心疾患における医療の質に関する事業」(27-21:循環器内科)
2022年に2021.4月~2022.3月までをデータベースにて作成し、医療サービス課より提出。今後もデータを提出するためデータ収集は継続。

【平成28年度審査分】

7. 胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後に実施する上部消化管内視鏡検査の適切な間隔を検討する無作為化比較研究(28-26:消化器内科)
現在90例登録、期日の2024.9.30までデータ収集を行うため継続中。

【平成29年度審査分】

8. 半導体検出器SPECTを用いた核医学検査の精度向上に関する研究(29-16:甲状腺診療科)
研究期間:2023.12.28まで、症例数:50症例、昨年の230症例に追加して、過去の123I-MIBGより、正常データベースを構築し、現在その診断精度を検討している。
9. 疫学調査「口腔がん登録」(29-20:歯科口腔外科)
2023年~2028年 口腔がん症例数3件。継続中

【平成30年度審査分】

10. 日本腎生検レジストリーを利用したわが国における巣状分節性球体硬化症 variant の予後についての二次調査(30-8:腎高血圧内科)
研究期間:2025(R7)年まで、追加論文の準備のため研究期間延長。追加のデータ収集なし。(継続)
11. フッ素18標識(18F)FDG-PETと炭素11標識(11C)PIB-PETを用いた認知機能障害におけるアミロイドβの病態解明に関する研究(30-32:甲状腺診療科)
F-18-FDG-PET 37例(内、ドック0例)とC-11-PIB-PET 39例(内、ドック0例)がエントリーされ、PET検査を実施しました。血液データ含め、現在まで有害事象は、認められていない。(継続)
12. 認知機能障害を有する被験者を対象としたF-18 FDG-PETとC-11 PIB-PETによる早期認知症疾患の病態解明の研究(30-33:甲状腺診療科)
F-18-FDG-PET 21例とC-11-PIB-PET 36例がエントリーされ、PET検査を実施しました。金沢大学附属病院神経内科で追跡調査中です。血液データ含め、現在まで有害事象は、認めていない。(継続)

【令和元年度審査分】

13. 深層学習技術を用いた甲状腺超音波画像のコンピュータ支援診断システムに関する研究(31-2:放射線室)
症例数1,000例程度、データ集計を継続する。
14. 抗ウイルス薬マヴィレット配合錠によりC型肝炎ウイルスを駆除した後に発症する肝癌を予測する因子の探索(31-3:消化器内科)
研究期間:2022.12.31まで。経過観察中のため継続。
15. 肝細胞がん発症リスクを有する患者における発がん予測因子としての血清ラミニンγ2単鎖測定の有用性を検討する臨床研究(31-17:消化器内科)
症例数238例、データ収集中であり継続。(途中脱落37名)

16. 日本整形外科学会症例レジストリー (JOANR)構築に関する研究 (31-18: 整形外科)
2020年度に270例、2021年度に315例、2022年度に310例を登録。(継続)

【令和2年度審査分】

17. ブロム中毒を強く疑う、血中ブロム濃度の測定を必要 (審 R2-1: 内分泌内科)
主治医、異動により中止。
18. 日本脳神経外科学会データベース研究事業 (R2-3: 脳神経外科)
研究期間: データベース構築のため永続的。レセプトデータを用いた調査であり、2023年度も継続。
19. 腹腔鏡下胃切除術後の術後鎮痛に対する静注アセトアミノフェン定時投与と硬膜外鎮痛のランダム化比較試験 (R2-9: 外科)
現在100症例。金沢大学(主幹)で執り行なわれている。(継続)
20. レセプト等情報を用いた脳卒中・脳神経外科医療疫学調査 (R2-18: 脳神経外科)
研究期間: データベース構築のため永続的。レセプトデータを用いた調査であり、2023年度も継続。
21. COVID-19無症状～軽症患者のための補中益気湯・葛根湯併用による悪化予防効果の検討探索的オープンラベルランダム化比較試験 (R2-19: 消化器内科)
症例数: 6例(内、1例中止)、予定症例数の達成が困難となったため終了。

【令和3年度審査分】

22. SARS-CoV2ワクチン接種後のコロナSタンパク抗体価の検討 (R3-3: 検査室)
症例数: 663件。石川県臨床検査学会にて発表を行った。当院でのコロナSタンパク抗体測定中止に伴い、検討も終了とする。
23. 橈骨遠位端骨折例の骨粗鬆症に対する治療介入の有効性の検討《多施設共同研究》(R3-4: 整形外科)
研究期間: ①後ろ向き研究2015.1.1～2019.1.1の患者を対象とした、②2022.12.31症例登録期間終了、症例数: ①約190例、②22名、報告事項: ①は現在アンケート調査実施中、②は他施設でも症例数が少なかつたので、登録期間が延長される予定である。(継続)
24. 医師の手術室看護師に対する思いの実態 (R3-6: 看護部 手術室)
研究期間: 2021.10.8～2022.8.31。症例数: 9症例。院内看護研究発表会にて発表を行ったので終了とする。
25. 2型糖尿病合併の保存期慢性腎臓病の腎性貧血患者に対する vadadustat の代謝パラメーターへの影響に関する探索的研究 (R3-7: 腎高血圧内科)
研究期間: 2022.1.31～2024.9.30まで、現在症例登録の準備を進めている。(継続)
26. PET画像の新しい画質評価法の検討 (R3-9: 放射線室)
研究結果を2022.9.7～11にかけて開催される世界核医学会にて発表した。また、同研究結果は英論文として Radiological Physics and Technology(16.94-101(2023))で発表したため終了。
27. 地域医療情報システムと連携した服薬管理システムの探索的研究 (R3-10: 甲状腺診療科)
研究期間: 2022.4.11～2023.3.27。症例数: 5例(患者2名、医師3名)。研究期間終了に伴い、研究を終了とする。

28. 半導体 SPECT 装置による I-123 および 2 核種同時収集法の最適化 (R3-11 : 甲状腺診療科)
研究期間 : 2023.12.28 まで、症例数 : 16 症例。2 核種収集 (I-123、Tc-99m) における最適再構成条件を検討中である。データは完全匿名化状態で、金沢大学にて解析を進めている。(継続)
29. 甲状腺癌アイソトープ内用療法症例の登録調査 (R3-12 : 甲状腺診療科)
金沢大学が主幹で多施設共同研究。当該年度の当院からの症例エントリー無し。引き続き、甲状腺癌のアイソトープ治療症例があれば、登録を行う。(継続)
30. 第 2 世代抗ヒスタミン薬の蓄積率に関する検討 (R3-13 : 耳鼻いんこう科)
2021.4.22 に南加賀地区耳鼻咽喉科咽頭科講演会にて口演。2021.9 月に第 60 回日本鼻科学会にて発表し、終了とする。
31. 総合病院の精神科病棟勤務によって得られる精神科看護とは何か (R3-14 : 看護部 5 階東病棟)
研究期間 : 2021.2 月~2023.5 月。症例数 : 現在 10 件。分析は完了し、データ確認中。(継続)
32. 甲状腺全摘後の副甲状腺機能に関する検討 (R3-16 : 耳鼻いんこう科)
症例集積 : 2011~2021 年。データ解析 : 2021~2022/6 月。症例数 : 74 例。2022/6 月に日本内分泌外科学会で報告。当院における手術手技の検証が出来たため研究終了。
33. 入院中リハビリテーション介入があった転倒事例についてリハビリ視点からの後方視的調査 (R3-18 : リハビリテーション室)
研究期間 : 2022.4.1~2023.5.20。症例数 : 90 例。リハ介入から転倒・転落までの情報をまとめ、日本転倒予防学会 第 10 回学術集会へ演題登録したため調査を終了。

○ 質問等がなければ、承認としてよろしいでしょうか。

○ 以上 1. ~33. について承認されました。

5. その他

ほかに意見なく終了。