

【迅速審査】

番号	議題
R05-001	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
説明者	整形外科 部長 池田 和夫
研究概要	実施体制の変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-002	コロナ禍におけるクラスター発生時の看護師の思いと支援
説明者	三重中央看護学校 副学校長 成瀬 美恵
研究概要	研究分担者の追加変更を行う。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-003	バンコマイシンTDMへの薬剤師の介入状況
説明者	薬剤部 薬剤師 大月 慎之助
研究概要	バンコマイシンTDMの実施状況に関する分析により今後の課題を把握する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-004	失語症を呈した患者2例に対し、Paper版作業意思決定支援ソフトを用いた急性期からの取り組み
説明者	リハビリテーション科 作業療法士 出村 完
研究概要	急性の脳卒中片麻痺・失語症を呈した患者に対して、作業意思決定支援ソフトを使用し、コミュニケーションが困難となりやすい症例に対しても意思表出及びリハビリテーションの目標を共有し、介助の一助とする。
判定結果	条件付承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-005	Pola-R-CHP療法の副作用調査
説明者	薬剤部 薬剤師 山下 紗瑛奈
研究概要	Pola-R-CHP療法の副作用について調査することにより、今後の薬剤管理指導業務に活かすことを目的とする。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-006	インスリンボールを形成した患者の傾向について
説明者	南5病棟 看護師 金森 ほのか
研究概要	研究予定期間の変更等を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-007	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
説明者	消化器内科 部長 加賀谷 尚史
研究概要	経過観察期間延長に伴う、研究期間の延長を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-008	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築
説明者	消化器内科 部長 加賀谷 尚史
研究概要	参加施設の追加変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-009	乳幼児発熱疾患における尿中HSP70の有用性
説明者	小児科 医師 田崎 優子
研究概要	小児領域ではYilmazらが小児尿路感染症で尿中HSP70が有意に上昇すると報告しており、その報告をもとに、尿路感染症以外の小児発熱疾患を含めて網羅的に測定することで尿中HSP70の有用性について研究する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-010	小児IgA腎症患者における尿中糖鎖異常IgA1 (Gd-IgA1) 測定の有用性について
説明者	小児科 医師 笠原 理愛
研究概要	小児IgA腎症患者では尿中Gd-IgA1が上昇するか、また上昇した場合その他の腎疾患などとの鑑別に有用かを検討する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-011	血液疾患登録
説明者	血液内科 部長 吉尾 伸之
研究概要	研究分担医師の追加変更を行う。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-012	ICI治療患者における緊急入院の要因について
説明者	薬剤部 薬剤師 山田 桃子
研究概要	免疫チェックポイント阻害薬（ICI）の特異的な副作用として、免疫関連有害事象があり、適切な対処がされなければ致命的となる場合もある。そこで、ICIによる治療を行っている患者のうち、緊急入院となった要因を調査する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-013	福島原子力発電所事故における放射線量の推定について
説明者	中央放射線部 主任診療放射線技師 南 和芳
研究概要	福島原子力発電所事故での環境線量やシナリオ、従事者の線量等を明らかにすることを目的とする。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-014	看護学生及び病院勤務1～3年目看護師による画像読影への意識調査
説明者	看護部 看護師長 加藤 美奈子
研究概要	看護学生及び病院勤務1～3年目の看護師が胸部X線画像を「見る（閲覧する）」こと、「読みとる」こと、それを他社に「伝える」ことに対してどのような感情を抱いているか、看護学生と看護師との相違点はあるかを調査する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-015	APOLLOFIXネイルシステムを使用した大腿骨転子部骨折術後のADL評価
説明者	整形外科 医長 納村 直希
研究概要	高齢者における大腿骨転子部骨折に対し、後方骨片を固定する機構を有するAPOLLOFIXネイルシステムを使用した際の術後ADLの変動を明らかにすることを目的とする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-016	新しい病棟編成に伴う看護師のストレスと適応について
説明者	東4病棟 看護師 池田 令奈
研究概要	新型コロナウイルス感染症流行により、配置転換が必要となったスタッフの思いを傾聴し、混合病棟でのストレス要因と現在も働き続けることができている適応要因を明らかにする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-017	石川県における小児1型糖尿病患者数増加に対するウイルス感染の影響に関する研究
説明者	小児科 医長 井上 巳香
研究概要	小児1型糖尿病患者の発症に関与したと思われるウイルスを調査する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-018	アスベスト関与が疑われる胸部疾患手術例の臨床病理学的検討
説明者	呼吸器外科 部長 太田 安彦
研究概要	悪性疾患発症例の臨床病理学的検討を行い、診療体制の課題につき検討を行う。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-019	急性期病院での認知症ケアチームと病棟看護師のアセスメントのずれについて～生活リズムとせん妄に焦点をあてて～
説明者	東3病棟 看護師 谷保 和美
研究概要	認知症ケアチームと病棟看護師のアセスメントのずれの要因を明らかにし、要因に対してアプローチを行い、個別性にあるより良い看護が提供できることを目的とする。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-020	糖尿病性腎症ならびに腎硬化症のゲノム解析を含めた臨床病理学的検討
説明者	腎・膠原病内科 医長 北川 清樹
研究概要	人事異動による変更、役職の変更、東芝との共同研究契約の期限が切れるため変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-021	集中治療室へ異動した看護師が抱える困難感
説明者	ICU 看護師 府中 明香
研究概要	異動してきた看護師が直面する困難感を具体的かつ経時的に明らかにすることで、配置転換した看護師への教育支援を充実する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-022	ベッドサイドに電子カルテをもちこんだ際の看護師の行動に関する実態調査
説明者	南2病棟 看護師 川辺 令奈
研究概要	ベッドサイドで電子カルテを持ち込んだ際の患者対応の実態を調査し、当病棟のベッドサイドでの患者ケアの行動指針として示唆を得ることを目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-023	意識下手術を受ける患者の術中の体験
説明者	中央手術部 看護師 橋爪 ころこ
研究概要	意識下手術を受ける患者の体験を知ること、術前訪問での説明の精度を高める、術中の観察の視点が明確化でき看護介入の手掛かりとなる、術後訪問での術中看護の評価に役立つなどの示唆を得ることを目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-024	産後1カ月の育児参加に対する父親の思い
説明者	東4病棟 助産師 高木 明日香
研究概要	産後1カ月に育児参加をした父親が、実際の育児に携わった際の思いを明らかにすることで妊娠期からの父親を含めた家族支援への一助とする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-025	当院でがん薬物療法を受ける患者の曝露対策に対する認識と実態
説明者	看護部 副看護師長 山森 ゆみ
研究概要	患者が曝露対策の説明をどのように理解し、実践しているのか患者の反応を明らかにし、今後、患者家族に対しより適切な曝露対策指導が実施できることを目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-026	小児看護学実習における看護学生の「子ども観」の変化と実習での経験の関係性の分析
説明者	看護学校 教員 前田 麻利亜
研究概要	小児看護学実習での学生の「子ども観」の変化を明らかにするとともに、「子ども観」の育成に効果的な学習内容と指導方法の示唆を得ることを目的とする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-027	当院におけるCOVID-19感染症病棟より提出された血液培養陽性患者の推移
説明者	臨床検査科 臨床検査技師 薄木 那智
研究概要	COVID-19による入院患者の血液培養の陽性患者の割合を比較することによりオミクロン株の流行以前とそれ以降での重症化の傾向を見る。
判定結果	承認

番号	議題
R05-028	化学療法による副作用に対する栄養指導の新たな課題
説明者	栄養管理室 主任栄養士 宮地 菜摘子
研究概要	2020年より外来化学療法室に担当栄養士が介入しているが、食生活に影響を及ぼす新たな副作用に気付いたことから、化学療法施行患者へ副作用による食事の悩みについてアンケート調査を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-029	当院のがん患者における自殺関連行動についての後ろ向き研究
説明者	統括診療部 緩和ケア内科医長 小室 龍太郎
研究概要	当院のがん患者における自殺関連行動について、精神心理的介入の影響を明らかにする。
判定結果	承認

【本審査】

番号	議題
R05-030	幹部看護師任用候補者の看護管理能力の向上を目指した教育的支援の在り方
説明者	看護部 看護部長 藤田 恵子
研究概要	幹部看護師任用候補者で、令和5年度に教育研修として事例を用いた看護部長面談を終了しているものに対してインタビューを行い、幹部看護師任用候補者に対する望ましい教育支援の在り方を明らかにする。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-031	A病院におけるシャント管理の実態調査＝院内で統一したシャント管理を行うために＝
説明者	南7病棟 看護師 澤田 愉紀子
研究概要	院内の看護師を対象に、シャント管理に関するアンケート調査を実施することで、知識の実態を明らかにし、院内全体で統一したシャント管理を行うための今後の一助としたい。
判定結果	承認

番号	議題
R05-032	入退院を繰り返す摂食障害患者の母親の思い
説明者	東3病棟 看護師 竹橋 智子
研究概要	摂食障害患者を支援する母親の思いを理解することで、入退院を繰り返す摂食障害患者や家族への陰性感情を和らぎ、患者と共に家族も支援していく必要性が理解できると考える。
判定結果	承認

番号	議題
R05-033	APOLLOFIXネイルシステムを使用した大腿骨転子部骨折術後のADL評価
説明者	整形外科 医長 納村 直希
研究概要	実施計画書の変更を行う。
判定結果	承認

【本審査】

番号	議題
R05-034	マーシャル静脈へのエタノール注入療法
説明者	循環器内科 医長 井上 勝
研究概要	マーシャル静脈に対するエタノール注入による化学的アブレーションは保険適用外であるが、日本循環器学会不整脈非薬物治療ガイドライン（2018年改訂版）にも記載されており、この治療法が有効である可能性が高い症例が少なからず存在するため、実施について申請する。
判定結果	条件付承認
	同意書の作成と説明文書に健康被害発生時の費用負担について記載することを条件に承認とする。

番号	議題
R05-043	アーメドバルブ挿入術および保存強膜による被覆
説明者	眼科 医長 佐々木 允
研究概要	緑内障手術はトラベクレクトミーやトラベクロトミーなどが主であるが、血管新生緑内障やぶどう膜炎による二次性の緑内障、緑内障術後眼など難治性の緑内障については、眼圧下降が期待できない可能性がある。近年では緑内障チューブシャント手術がこれらの難治性の緑内障に対し施行されるようになっている。
判定結果	条件付承認
	同意書の作成を条件に承認とする。

【迅速審査】

番号	議題
R05-035	外来看護を充実させるための看護業務実態調査
説明者	外来 看護師 小島 圭代
研究概要	外来での看護業務内容と業務量を実態調査することで、看護師がさらに専門性を発揮できる体制を構築し、患者と関わる時間の確保につなげ、外来看護の充実を図る。
判定結果	承認

番号	議題
R05-036	DELTAプログラム活用前後のA病棟看護師の術後せん妄患者に関する行動変容について
説明者	南4病棟 看護師 大谷 佳吾
研究概要	DELTAプログラムを活用し、それが看護師の意識や行動にどのような影響を与えるかを調査、分析することで、せん妄看護の質の向上を図り、周術期患者の早期回復につなげていくことを目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-037	DPP-4阻害薬が2型糖尿病患者の血小板に及ぼす影響
説明者	薬剤部 薬剤部長 高木 亮
研究概要	DPP-4阻害薬に伴う薬剤性血小板減少症の実態を明らかにし、血小板に対する薬剤ごとの影響度の違いから脳卒中や心筋梗塞、がんなど基礎疾患を有する2型糖尿病患者に対してDPP-4阻害薬を選択する際の個別最適化に役立てる。
判定結果	承認

番号	議題
R05-038	決定木分析を用いたテイコプラニン誘発性肝障害におけるハイリスク患者予測フローチャートの構築
説明者	薬剤部 教育研究主任 田代 匠
研究概要	決定木分析を用いて、テイコプラニンによる薬剤性肝障害発現のハイリスク患者を投与前に予測するフローチャートを作成することを目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-039	A病棟のアドバンスケアプランニング（ACP）支援に対する認識・行動変化
説明者	東5病棟 看護師 菊吉 優美
研究概要	看護師に対してACPの勉強会を行い、カンファレンスを継続することで、ACP支援に対する認識・行動変化を明らかにし、患者が終末期に移行する前に患者の意向を把握した上でACP支援・ACPカンファレンスを実施することを目的とする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-040	非弁膜症性孤立性心房細動に対する内視鏡的左心耳切除の有用性
説明者	心臓血管外科 血管病センター外科系診療部長 松本 康
研究概要	血栓源除去のため低侵襲に施行可能なWOLF-OHTSUKA法による内視鏡的左心耳切除術を行っているため、経カテーテルWatchman左心耳閉鎖デバイスとの比較を含め、その有用性を報告する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-041	高齢者の弓部周囲瘤病変に対し中枢延長デバイスとして用いるNajutaの有用性
説明者	心臓血管外科 血管病センター外科系診療部長 松本 康
研究概要	高齢者大動脈弓部病変治療に関し、Najuta extensionの有用性を明らかにする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-042	Efficacy and safety of endoscopic left atrial appendage resection for non-valvular atrial fibrillation (非弁膜症性持続性心房細動に対する内視鏡的左心耳切除の有用性)
説明者	心臓血管外科 血管病センター外科系診療部長 松本 康
研究概要	非弁膜症性持続性心房細動治療における内視鏡的左心耳切除術の有用性を明らかにする。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-046	非高齢者喘息フェノタイプから高齢者喘息フェノタイプへの移行様式に関する研究
説明者	呼吸器内科 部長 北 俊之
研究概要	非高齢者喘息フェノタイプから高齢者喘息フェノタイプへの移行様式を明らかにすることにより、疾患予防や診療の改善につなげる。
判定結果	承認

番号	議題
R05-047	DPP-4阻害薬が2型糖尿病患者の血小板に及ぼす影響
説明者	薬剤部 部長 高木 亮
研究概要	研究の方法において、検査項目の明細を記載する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-048	循環器病棟における災害時の入院患者の搬送 ～避難誘導の勉強会による効果～
説明者	南東6病棟 看護師 伊藤 祐利
研究概要	災害時の初動から医療機器を装着した患者の搬送までに着目し、病棟看護師の搬送技術を高める取り組みを考えることを目的とする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-044	腭癌早期発見のための内視鏡的経鼻腭管ドレナージ (ENPD) チューブ留置下連腭液細胞診の実施状況
説明者	臨床検査科 臨床検査部長 川島 篤弘
研究概要	ENPDチューブ留置下連続細胞診が腭癌の早期発見に有用であるかを検討する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-045	進展型小細胞肺癌におけるICI併用化学療法 of 薬剤経済分析
説明者	薬剤部 薬剤師 森下 拓哉
研究概要	進展型小細胞肺癌における、Durvalumab併用療法に対するAtezolizumab併用療法の経済性と有効性を調査して医療経済負担の削減に貢献する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-049	当院における完全側臥位法の効果の検証
説明者	リハビリテーション科 言語聴覚士 宗石 順子
研究概要	当院で行った完全仰臥位法の効果を検証し食事摂取に有効であったかを検討する。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-050	コロナ禍におけるクラスター発生時の看護師の思いと支援
説明者	三重中央看護学校 副学校長 成瀬 美恵
研究概要	研究に関する情報公開の方法の変更を行うとともに、研究分担者の追加を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-051	A病院における男性看護師の育児休業取得についての意識調査
説明者	南3病棟 看護師 中村 徳明
研究概要	アンケートを行い、A病院男性看護師の育児休業取得について、A病院全看護師の認識や考えを明確にする。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-052	糖尿病の有無と膵癌の生命予後の検討
説明者	内分泌・代謝内科 医師 中川 浩実
研究概要	糖尿病の定期通院の有無や膵癌発症時の糖尿病発症の有無により膵癌の生命予後が異なるのか検討する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-053	弓部周辺病変でのNajutaの活躍 (Dual cover, Ia endoleak buster, RTAD slayer)
説明者	心臓血管外科 血管病センター外科系診療部長 松本 康
研究概要	糖尿病の定期通院の有無や膵癌発症時の糖尿病発症の有無により膵癌の生命予後が異なるのか検討する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-056	A病院における精神疾患合併妊婦の実態調査～産科と精神科を持つ施設において～
説明者	東4病棟 助産師 丸山 早紀
研究概要	精神疾患合併妊婦の現状把握と今後の課題を考察する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-054	糖尿病患者の体組成評価における位相角に影響を及ぼす要因についての検討
説明者	栄養管理室 栄養士 宍倉 慶憲
研究概要	位相角と筋肉量、体水分量、体水分均衡、体脂肪量との関連性を調べ、位相角に強く関連している因子について検討する。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-055	疫学調査「口腔がん登録」
説明者	歯科口腔外科 医長 丸川 浩平
研究概要	観察項目のリスク因子に「緑黄色野菜の摂取頻度」を追加するなど調査計画書を変更する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-057	新型コロナウイルス感染症拡大による口腔癌症例への影響～重複癌を認めた症例について～
説明者	歯科口腔外科 医員 小林 一彦
研究概要	新型コロナウイルス感染症拡大前後の時期に当院歯科口腔外科にて診断した口腔癌症例について調査することにより、新型コロナウイルス感染症拡大による口腔癌症例、特に重複癌を認めた症例に対する影響を検証する。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-058	クローン病術後再発評価に関するカプセル内視鏡評価の意義に関する検討-多施設前向きコホート研究-
説明者	臨床研究部 部長 加賀谷 尚史
研究概要	研究期間の延長等を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-059	性分化疾患・性成熟疾患・生殖機能障害における遺伝的原因の探索
説明者	小児科 医長 井上 巳香
研究概要	既知の遺伝子の解析によって、性分化疾患・性成熟疾患・生殖機能障害を有する患者及び家族の診療に寄与するとともに、性分化疾患・性成熟疾患・生殖機能障害に関与する未知の遺伝子の探索を目的とする。
判定結果	承認

番号	議題
R05-060	障害者歯科を取り巻く社会環境の実態調査～知的障害特別支援学校における学校歯科健康診断について～
説明者	歯科口腔外科 部長 能崎 晋一
研究概要	研究期間の延長等を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-061	血液疾患登録
説明者	血液内科 部長 吉尾 伸之
研究概要	研究参加施設の変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-062	DPP-4阻害薬が2型糖尿病患者の血小板に及ぼす影響
説明者	薬剤部 部長 高木 亮
研究概要	調査項目の追加を行う。
判定結果	承認

【本審査】

番号	議題
R05-063	IgG4関連炎症性腹部大動脈瘤に対する外科的治療後の予後解明 -バイオマーカーの確立-
説明者	心臓血管外科 部長 笠島 史成
研究概要	IgG4-IAAAの外科的治療後の予後に関わる予後予測因子、疾患活動性指標を確立する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-064	IgG4関連炎症性腹部大動脈瘤に対する外科的治療後の予後解明 -術後経過の解明および術後増悪例の組織像の特徴-
説明者	心臓血管外科 部長 笠島 史成
研究概要	IgG4-IAAAに対する外科的治療後の予後を明らかにする。臨床的、組織学的に再発の原因を解明することにより、治療法選択に有用な予後予測因子、疾患活動性指標及び治療指針を確立する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-065	令和6年能登半島地震における消化性潰瘍の頻度と予後に関する研究
説明者	臨床研究部 部長 加賀谷 尚史
研究概要	発災前年と発災後における消化性潰瘍の頻度と予後に関して検討する。
判定結果	承認

【迅速審査】

番号	議題
R05-066	浅大腿動脈用薬剤溶出性ステントの再狭窄症例におけるその形態および治療成績についての多施設後ろ向き観察研究
説明者	心臓血管外科 部長 笠島 史成
研究概要	薬剤溶出性ステントの使用について、EluviaとZilver PTXにおけるprimary patencyを比較するのではなく、あくまでISO/ISRが生じた症例のみを治療の有無に関わらず集め、その形態を評価し、更に治療した症例ではその成績を比較する。
判定結果	承認

番号	議題
R05-067	ママカードの使用から考える新生児搬送の両親への関わり
説明者	NICU 助産師 和角 知佳
研究概要	研究代表者、研究期間等の変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-068	DPP-4阻害薬が2型糖尿病患者の血小板に及ぼす影響
説明者	薬剤部 部長 高木 亮
研究概要	研究責任者の変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-061	血液疾患登録
説明者	血液内科 部長 吉尾 伸之
研究概要	研究参加施設の変更を行う。
判定結果	承認

番号	議題
R05-062	DPP-4阻害薬が2型糖尿病患者の血小板に及ぼす影響
説明者	薬剤部 部長 高木 亮
研究概要	調査項目の追加を行う。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-069	心不全入院患者におけるSGLT2阻害薬とサルコペニアの関係性
説明者	薬剤部 薬剤師 大月 慎之助
研究概要	SGLT2阻害薬は尿中に糖が排泄されることからサルコペニアへつながると想定されるため、SGLT2阻害薬使用患者の背景とサルコペニアについて評価する。
判定結果	承認

【簡易審査】

番号	議題
R05-073	当院の高齢胆道感染患者における、胆汁培養の検出菌種と重症化リスクの検討
説明者	消化器内科 医師 川根 太郎
研究概要	高齢の胆道感染患者から採取した胆汁培養結果および重症化の危険因子につき後方視的に検討した。
判定結果	承認