| 承認番号 | タイプ | 研究テーマ | 担当部署 | 実施施設 | 開始 | 終了 | 状況 |
|------------|-----|--|------------|---------------|------------|------------|----------|
| 2025年 | | | | ı | ı | ı | ı |
| 2025-01-01 | 観察 | 超音波検査におけるディープラーニングによる脂肪肝診断技術の開発と応用 に関する研究 | 検査部 | 黒沢病院 | 2025/1/22 | 2035/12/31 | 実施中 |
| 2025-01-02 | 観察 | 当院入院患者における褥瘡発生状況の検討 | 看護部 | 黒沢病院 | 2025/1/24 | 2037/12/31 | 実施中 |
| 2025-02-01 | 観察 | 前立腺肥大症に対するAQUA BEAMロボットシステムを用いた経尿道的前立腺 切除術の有用性に関する検証研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2025/2/27 | 2035/3/31 | 実施中 |
| 2025-04-01 | 介入 | 脳卒中患者における座位リーチ動作時の代償運動とその関連因子 | リハビリ課 | 老健くろさわ他施設連携 | 2025/5/1 | 2027/3/31 | 実施中 |
| 2025-07-01 | 観察 | 下部尿路機能障害患者におけるアクトリーンハイライトセット使用について の検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2025/8/1 | 2034/3/31 | 実施中 |
| 2025-08-01 | 観察 | 当院透析センターの透析患者における腎臓リハビリテーションンの実績・効果・課題 | 透析センター | 黒沢病院 | 2025/8/12 | 2034/12/31 | 実施中 |
| 2025-09-01 | 観察 | 脳梗塞急性期患者に対する当院の治療体制、およびその効果や治療成績に関 する検討 | 脳神経外科 | 黒沢病院 | 2025/9/4 | 2035/12/31 | 実施中 |
| 2025-09-02 | 観察 | 当院における内視鏡的粘膜下層剥離術の症例、および治療成績に関する研究 | 内視鏡内科 | 黒沢病院 | 2025/9/4 | 2035/12/31 | 実施中 |
| 2025-10-01 | 介入 | 正確で安全な内視鏡的粘膜下層剥離術を行うためのチューブデバイスを用いた 操作性、有効性の確認研究 | 内視鏡内科 | 黒沢病院 | 2025/10/1 | 2027/10/31 | 実施中 |
| 2025-10-02 | 観察 | 当院透析センターの透析患者におけるG-TESの実績・効果・課題 | 透析センター | 黒沢病院 | 2025/10/3 | 2035/12/31 | 実施中 |
| 2024年 | | | T | T | 1 | T | 1 |
| 2024-01-01 | 介入 | 肩腱板断裂における中枢神経の運動制御機能の解明 | リハビリ科 | 黒沢病院 他施設連携 | 2024/1/29 | 2028/3/31 | 実施中 |
| 2024-02-01 | 観察 | 睡眠時無呼吸の調査および口腔内装置の治療効果 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2024/2/1 | 2034/12/31 | 実施中 |
| 2024-06-01 | 介入 | 大腸内視鏡検査前腸洗浄液内服処置の受診者負担軽減及び、腸洗浄効果改善の課題に関する研究 | 内視鏡内科 | 黒沢病院 | 2024/7/1 | 2028/6/30 | 実施中 |
| 2024-12-01 | 介入 | 亜急性期脳卒中患者におけるリーチ動作時の代償運動と回復過程 | リハビリ科 | 黒沢病院 他施設連携 | 2024/12/1 | 2026/3/31 | 実施中 |
| 2024-12-02 | 観察 | 当健康管理センターの人間ドック、健診受診者における食事・運動習慣と生 活習慣病の関係 | 健康管理 センター | 黒沢病院 | 2024/12/18 | 2031/12/31 | 実施中 |
| 2023年 | | | T | • | 1 | • | 1 |
| 2023-05-02 | | 結石性腎盂腎炎における上部尿路ドレナージの効果に関する後ろ向き検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2023/6/1 | 2030/12/31 | 実施中 |
| 2023-05-03 | 観察 | プロステートヘルスインデックス(phi)の前立腺癌診断性能評価 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2023/5/22 | 2026/3/31 | 実施中 |
| 2023-05-04 | 観察 | 泌尿器科ロボット支援手術における手術成績の評価 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2023/5/20 | 2026/5/31 | 実施中 |
| 2023-06-01 | 観察 | 脳卒中患者における経管栄養による下痢の発生状況に関する研究 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2023/7/1 | 2025/12/31 | 実施中 |
| 2023-08-02 | 観察 | 当院でのマグネシウム及びアスコルビン酸を含む人工髄液を用いた、くも膜下 出血後の脳槽洗浄療法の効果について | 脳神経外科 | 黒沢病院 | 2023/8/10 | 2030/12/30 | 実施中 |
| 2023-08-03 | 観察 | 疫学調査「口腔がん登録」 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2023/9/1 | 2028/12/31 | 実施中 |
| 2023-09-01 | 介入 | がん探知犬の育成とその対象となるがんの探索〜将来のスクリーニング検査への応用を目指して〜 脳卒中片麻痺患者の非麻痺側機能とステップ動作における予測的姿勢調節と | 黒沢病院 | 黒沢病院 他施設連携 | 2023/11/1 | 2026/3/31 | 実施中 |
| 2023-12-01 | 介入 | 脳学中方麻痺忠者の非麻痺側機能とステック動作における予測的姿勢調即と の関連性 | リハビリ科 | 黒沢病院 | 2024/1/4 | 2025/12/31 | 実施中 |
| 2022年 | | The second later | <u> </u> | <u>I</u> | <u> </u> | <u>I</u> | <u> </u> |
| 2022-01-01 | 観察 | 歯科・歯科口腔外科患者の口腔内疾患及び関連する多臓器疾患に関する調査 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2022/1/11 | 2031/12/31 | 実施中 |
| 2022-02-01 | 観察 | 上部消化管内視鏡による検査、治療における有用性および課題に関する研究 | 内科 | 黒沢病院 | 2022/2/1 | 2030/12/31 | 実施中 |
| 2022-06-01 | 観察 | 経腟超音波検査による婦人科疾患発見の実績、および検査実施における課題 | 婦人科 | 黒沢病院 | 2022/7/1 | 2032/12/31 | 実施中 |
| 2022-08-01 | 観察 | 健診における睡眠休養感の調査 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2022/8/5 | 2030/12/31 | 実施中 |
| 2022-08-02 | 観察 | 血液透析患者の高血圧に対するサクビトリルバルサルタン(エンレスト錠)使 用状況に関する研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/9/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2022-08-03 | | 血液透析中の過活動膀胱患者におけるビベグロンの効果についての検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/9/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2022-08-04 | | 難治性過活動膀胱、神経因性膀胱患者に対するボツリヌス療法に関する研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/9/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2022-08-05 | | 群馬県脳卒中治療連携パス対象患者における下部尿路症状の長期変化 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/9/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2022-08-06 | 介入 | 外来・人間ドック利用者の運動療法・食事指導実施における体組成変化 | ValeoPro | 黒沢病院 | 2017/9/1 | 2026/12/31 | 実施中 |
| 2022-08-07 | 観察 | 脳卒中患者の摂食嚥下機能、栄養管理、口腔機能に関する調査 | 歯科口腔 外科 | 黒沢病院 | 2022/9/1 | 2031/12/31 | 実施中 |
| 2022-09-01 | 介入 | 下部尿路機能障害患者における親水性コーティングカテーテル使用についての研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/10/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2022-10-01 | 介入 | 間質性膀胱炎患者に対するDMSO膀胱内注入療法の効果に関する研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2022/11/1 | 2031/3/31 | 実施中 |
| 2020年 | | | | ·- · | <u> </u> | Π | ı |
| 2020-03-02 | 介入 | "間質性膀胱炎" 患者の現状に関する検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 他施設連携 | 2019/12/1 | 2029/3/31 | 実施中 |
| 2020-03-03 | | 便潜血検査および大腸精密検査の大腸がんに対する有用性、およびそれらの 課題に関する研究 | 内視鏡内科 | 黒沢病院 | 2020/4/1 | 2030/12/31 | |
| 2020-06-01 | 介入 | 泌尿器癌の高齢者機能評価研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2020/5/1 | 2033/3/31 | 実施中 |
| | | | | | | | |

| 2020-09-01 | 介入 | 脳卒中亜急性期における上肢リーチ機能回復過程の運動学的分析 | リハビリ科 | 黒沢病院 | 2020/9/30 | 2025/3/31 | 実施中 | | | | |
|------------|----|--|-------|--------------|-----------|------------|-----|--|--|--|--|
| 2020-09-02 | 観察 | 群馬県における前立腺がん検診の有効性評価研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 他院連携 | 2020/11/1 | 2028/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2020-11-01 | 介入 | 難治性過活動膀胱、神経因性膀胱患者に対するボツリヌス療法に関する研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2020/12/1 | 2030/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019年 | | | | | | | | | | | |
| 2019-05-02 | 介入 | 血液透析患者における血清カルニチン濃度と筋症状、疲労感の関連、カルニ チン製剤補充の影響の検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/6/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-05-04 | 介入 | 難治性過活動膀胱症例に対する仙骨神経刺激療法(SMN)に関する研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/6/1 | 2033/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-05-05 | 観察 | 排尿自立指導料算定症例の下部尿路症状の変化 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/6/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-05-06 | 観察 | 脳卒中患者の下部尿路症状の変化 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/6/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-11-01 | 観察 | 血液透析患者の高リン血症に対するスクロオキシ水酸化鉄使用状況に関する 研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/12/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-11-02 | 観察 | "間質性膀胱炎"患者の現状に関する検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/12/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2019-11-03 | 観察 | 男性血液透析患者における血清PSA値と変化に関する検討 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2019/12/1 | 2029/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2018年 | | | | | | | | | | | |
| 2018-09-01 | 観察 | 非筋層浸潤膀胱癌に対する5-アミノレブリン酸を用いた光線力学的診断の有 用性に関する検証研究 | 泌尿器科 | 黒沢病院 | 2018/8/1 | 2033/3/31 | 実施中 | | | | |
| 2018-12-02 | 観察 | 人間ドックにおける腹部超音波診断を用いた種々の腫瘍性疾患の検出 | 内科 | 黒沢病院 | 2019/1/1 | 2028/12/31 | 実施中 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |