

平成29年12月 現在

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成26年度	脳梗塞再発高リスク患者を対象とした抗血小板薬併用療法の有効性及び安全性の検討 CSPS.com(Cilostazol Stroke Prevention Study . Combination)	神経内科
	ステロイド性骨粗鬆症に対するテリパラチド週1回製剤の有用性の検討	整形外科
	スギ花粉症によるアレルギー性鼻炎合併気管支喘息症例に対する舌下免疫療法(シダトレン)の有用性に関する研究	呼吸器・アレルギー内科
	肺切除術後脳梗塞に関する周術期、手術因子の解析	呼吸器外科

平成29年12月 現在

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成27年度	長時間作用型β 2刺激薬が気管支喘息患者の肺機能経年変化率に与える影響	呼吸器・アレルギー内科
	慢性心不全認定看護師が所属する施設における慢性心不全患者の療養環境・療養行動・QOLに関する調査	看護部
	2型糖尿病患者を対象としたSGLT2阻害薬の食欲関連ホルモンに対する影響に関する多施設共同臨床研究	内分泌・代謝内科
	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

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成28年度	急性期病院に入院した誤嚥性肺炎患者の実態調査	リハビリテーション科
	慢性閉塞性肺疾患急性増悪症例における陽・陰圧体外式人工呼吸器(RTXレスピレータ)による呼吸理学療法急性効果の有効性に関する研究	呼吸器・アレルギー内科
	気管支喘息のPhenotype分類に関する研究	呼吸器・アレルギー内科
	冠動脈ステント留置を行った心房細動患者に対する、抗血栓療法に関する検討	循環器科
	劇症型心筋炎の急性期心機能指標と院内予後に関する後ろ向き研究	循環器科
	3D-DSA撮影時の被ばく線量を考慮した最適な撮影法に関する研究	放射線技術科
	2型糖尿病患者を対象としたデュラグルチドの有効性に関する臨床試験	内分泌・代謝内科
	抜粋によるパネルD-15テストを用いた先天色覚異常の程度分類の評価	眼科
	タブレット型視機能訓練装置Occlu-Pad(ジャパンフォーカス社)を用いた弱視 治療効果の研究	眼科
	呼吸器疾患症例における胸腔内圧測定研究	呼吸器・アレルギー内科
	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後急性増悪予測 リスクスコアバリデーションスタディ	呼吸器外科
	前立腺癌放射線治療患者に対する超音波を使用した前処置に関する研究	放射線技術科
	関節リウマチに対するトシリズマブ治療におけるメトトレキサート併用中止後の治療効果持続性に関する研究 :T-ReX study	整形外科
回復期脳卒中患者における脳波による運動関連領域のfunctional connectivityと運動機能の関係ー脳波コヒーレンス解析による検討ー	リハビリテーション科	

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成28年度	2型糖尿病患者を対象としたインスリンデグルデグ・アスパルト配合注(I-DegAsp)とインスリンデグルデク(I-Deg)の有効性と安全性の差異に関する臨床試験	内分泌・代謝内科
	慢性閉塞性肺疾患におけるドライパウダーおよびミスト製剤の長時間作用性抗コリン薬と長時間作用性β ₂ 刺激薬の配合吸入薬の効果の差異に関する研究	呼吸器・アレルギー内科
	悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究	呼吸器外科
	国際生活機能分類(ICF)を用いた生活機能情報収集システムの開発	リハビリテーション科
	がん終末期における強オピオイド使用患者の低血糖リスクを考慮した経口血糖低下薬中止時期の検討	薬剤部
	腹膜透析における残腎機能低下が脳腎連関に与える影響	腎・膠原病内科
	実地指導者育成コース開発のためのニーズ調査	看護部
	呼吸器病棟での理学療法における万歩計使用の有用性に関する検討	呼吸器・アレルギー内科
	独居状態の在宅酸素療法実施症例の諸問題に関する検討(第2回目調査)	呼吸器・アレルギー内科
	軽症から中等症の活動期クローン病に対するゼンタコート [®] の治療効果に関する臨床研究	消化器内科
	活動期の潰瘍性大腸炎の患者に対するリアルダ [®] の治療効果及び服薬アドヒアランスに関する臨床研究	消化器内科
	慢性呼吸不全患者のシャワー中の連続したSPO ₂ 値の変動の分析	看護部
	新人看護師が看護実践上で実地指導者に求めている支援の検討	看護部
	胸腺腫患者における治療感受性および予後に関する遺伝子群の発現および変異に関する研究	呼吸器外科

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成29年度	糖尿病外来における肝細胞癌発生の実態把握	内分泌・代謝内科
	ホルター心電図の結果より交感神経活性を評価する	腎・膠原病内科
	IBDにおけるazathioprine (AZA)、6-mercaptopurine (6-MP) 使用時の6-thioguaninenucleotides (6-TGN) 濃度のモニタリングの臨床的有用性に関する検討	消化器内科
	軽症から中等症の活動期潰瘍性大腸炎に対する経口ステロイド内服中の血中DHEA-S値に関する臨床研究	消化器内科
	自発的な言葉が少ない患者への音楽レクリエーションで得られる効果	高浜分院 看護・介護部
	ICU看護師の中心静脈カテーテルケアにおける手指衛生の実態と課題	安全環境管理室
	CGM使用下における食物繊維・α GI・清心蓮子飲の血糖降下作用の検討	内分泌・代謝内科
	慢性透析用バスキュラーアクセス(VA)の血流低下と狭窄病変の圧較差上昇の相関	腎・膠原病内科
	常染色体優性多発性嚢胞腎へのトルバプタン服用による血圧・心拍変動解析	腎・膠原病内科
	血液透析における除水に伴う血圧低下を予見する	腎・膠原病内科
	糖尿病性腎症における血糖・交感神経・血圧の日内変動	腎・膠原病内科
	呼吸療法認定士の活動の現状と効果的な活用法に関する検討	看護部
	看護業務所要時間調査結果を活用した看護業務量の可視化の効果の検討	看護部
	ロンサーフ(TFTD)使用症例の後ろ向き観察(コホート)研究	消化器・一般外科

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成29年度	切除不能膵癌に対するゲムシタビン・ナブパクリタキセル併用化学療法の治療効果の検討	消化器内科
	退院支援における多職種連携の事例を通して実践を振り返る	東分院 看護介護部
	退院支援における家族への関わり方 ～老老介護の一事例を振り返って～	東分院 看護介護部
	失敗から学んだ独居老人の退院支援	東分院 看護介護部
	在宅での看取りを希望した家族への退院支援について	東分院 看護介護部
	脳血管障害による摂食嚥下障害患者の入院から退院後の追跡調査	リハビリテーション科
	インスリンの注射時間による血糖日内変動への影響	内分泌・代謝内科
	自宅退院後に慢性期病院で求められる地域との連携のあり方	東分院 看護介護部
	白色ワセリンを使用時のスキントラブル改善への取り組み	東分院 看護介護部
	中等症から重症の活動期クローン病に対するステララの治療効果に関する臨床研究	消化器内科
	潰瘍性大腸炎におけるシンポニー皮下注の治療効果と副作用の有無、受容性に関する臨床研究	消化器内科
	中等度のQRS幅の拡大を認める左脚ブロック症例に対するaCRTを用いた心臓再同期療法に関する医師主導型臨床研究	循環器科
	炭酸ガス吸収剤に流れるガス流動方向が与える吸収効率の検討について	臨床工学科
	A病院における看護師の研究活動を進めるにあたっての思い ー看護研究支援方法の検討ー	がん総合支援センター

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成29年度	ソーダライム(ローフローソーブ)、ヤバシライム、リソライムの性能比較	臨床工学科
	認知症のある癌患者の在宅看取りにおける訪問看護師の役割 ～「終末期ケアの質を高める4条件」にもとづく振り返りを通して～	高浜訪問看護ステーション
	急性期病院を退院した高齢者の食生活に関する調査	栄養科
	全国放射線治療症例に基づく放射線治療の実態調査および質評価	放射線治療科
	陽・陰圧体外式人工呼吸器(RTX レスピレータ [®])を利用した光電式容積脈波センサー脈波測定装置の精度向上のための測定条件研究	呼吸器・アレルギー内科
	早期胃癌・胃腺腫の胃ESD後の異時性多発胃癌に対し再度ESDを施行した症例の検討	消化器内科
	当院における大腸ESD症例の臨床病理学的検討	消化器内科
	急性期病院における点滴自己抜針危険度スコアシート活用に関する看護師の認識と活用上の課題	看護部
	新しい色覚検査装置を用いた色覚診断と程度判定方法についての研究	眼科
	緩和ケア病棟におけるせん妄スクリーニング(DST)の導入の効果	看護部
	ロボット支援前立腺全摘術(RARP)での碎石位体位における、皮膚異常及び体位関連痛の発生に対するピンクパッドの有用性の検討	中央手術室
	RAS野生型進行大腸癌患者におけるFOLFOXIRI+セツキシマブとFOLFOXIRI+ベバシズマブの最大腫瘍縮小率(DpR)を検討する無作為化第Ⅱ相臨床試験・・・JACCRO CC-13	消化器・一般外科
	RAS野生型進行大腸癌患者におけるFOLFOXIRI+セツキシマブとFOLFOXIRI+ベバシズマブの最大腫瘍縮小率(DpR)を検討する無作為化第Ⅱ相臨床試験におけるバイオマーカー研究	消化器・一般外科
性格傾向と腹膜透析関連腹膜炎の関係 パイロット研究	腎・膠原病内科	

平成29年12月 現在

開始年度	研究課題	研究担当部門
平成29年度	標準化学療法に不応・不耐の切除不能進行・再発大腸癌に対するTFTD(ロンサーフ)+Bevacizumab併用のRAS遺伝子変異有無別の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相試験	消化器・一般外科