

2012年度 臨床研究

| | |
|-------|---|
| 腎・透析科 | 腹膜透析患者の残存腎機能に与える造影剤の影響 |
| 呼吸器科 | 局所進行非小細胞肺がん(非扁平上皮がん)に対するCarboplatin+Pemetrexed+放射線同時併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験 |
| 呼吸器科 | 肺扁平上皮癌に対する初回カルボプラチニン+S-1併用療法施行後のS-1維持療法の第Ⅱ相試験 |
| 泌尿器科 | 過活動膀胱症状を伴う前立腺肥大症患者に対するシロドシン、ナフトビジルの有効性・安全性の比較検討 |
| 外科 | 高度局所進行直腸癌に対する術前術後XELOX療法 |
| 口腔外科 | 化学療法レジメン 口腔一超選択的CDDP動注療法 |
| 消化器科 | C型慢性肝炎に対するペグインターフェロン・リバビリン・テラブレビル併用療法における有害事象発現に関する宿主側因子、および体制ウイルスの出現動態に関する多施設共同前向き研究 |
| 消化器科 | ヘモグロビン濃度低値例へのテラブレビル/PEG-IFN/RBV施行時のエリスロポエチン併用効果の検討 |
| 外科 | 高度局所進行直腸癌に対する術後補助化学療法としてのXELOX療法 第Ⅱ相臨床試験 |
| 皮膚科 | 生物学的製剤使用関節リウマチ患者の長期安全性研究 |
| 小児科 | 腎移植後、BKウイルス腎症に対するシドフォビル投与について |
| 外科 | 家族性大腸ポリポーシスで全結腸切除術後の腹腔内デスマOID腫瘍に対する化学療法 |
| 薬剤部 | 悪性リンパ腫患者におけるCHOP療法及びCHOP類似療法施行時に誘発される吃逆の発症率とリスク因子に関する調査 |
| 泌尿器科 | 進行腎細胞癌に対する分子標的薬投与による初期変化と治療効果の検討 |
| 呼吸器科 | 切除可能胸壁浸潤肺がんに対するConcurrent Chemoradiotherapyと外科切除による集学的治療の安全性と有効性の検討 |
| 小児科 | 冠動脈病変合併リスクの高い川崎病患者に対する免疫グロブリンと免疫グロブリン・プレドニゾロン初期併用投与の前方視的ランダム化比較試験 |
| 外科 | 高度局所進行直腸癌に対する術後補助化学療法としてのXELOX療法 |
| 循環器科 | 中等度狭窄に対する補助診断装置を用いた冠動脈インターベンション実態調査 |
| 血液科 | 骨髄不全症候群および発作性夜間ヘモグロビン尿症(PNH)疑い症例におけるGPIアンカー膜蛋白欠損血球の保有率とその意義を明らかにするための観察研究 |
| 小児科 | 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブの投与について(3)(4) |
| 泌尿器科 | 全国泌尿器癌登録 |
| 消化器科 | 胃癌、癌性髓膜炎に対してのメトトレキセート(MTX)の髓注投与について |
| 眼科 | 学会発表及び論文作成のための個人情報を伴わない臨床データの利用について |

2013年度 臨床研究

| | |
|---------------|--|
| 眼科 | 新しい光干渉式眼軸長測定装置における測定値の評価 |
| 小児科 | 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブの投与について(5) |
| 小児科 | 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブの投与について(6) |
| 循環器科 | 非弁膜症性心房細動患者の脳卒中および全身性塞栓症に対するリバーオキサバンの有効性と安全性に関する登録観察研究(EXPAND study) |
| 皮膚科 | 有棘細胞癌患者へのCDDP-DXR療法 |
| 循環器科 | 慢性心不全におけるβ遮断薬による治療法確立のための多施設臨床試験(CIBIS-J) |
| 外科 | リンパ節転移陽性胆道癌切除例に対するTS-1術後補助化学療法の第Ⅱ相試験 |
| 腎・透析科 | ミレスラ®による移植後貧血の正常化と天然型ビタミンD ₃ の補充が移植腎機能に及ぼす影響を検討するランダム化比較試験 |
| 救急科 | 熱傷の接線切創における止血方法としてシリコン・ゲル・ドレッシングの有効性の評価 |
| 眼科 | 薬剤性上皮障害に対するレバミピド点眼液の有効性の検討 |
| 呼吸器科 | 化学療法不応または再発の小細胞肺癌に対する塩酸アムルビシン毎週投与法の第Ⅱ相試験 |
| 呼吸器科 | 高齢者未治療進展型小細胞肺癌に対するアムルビシン単剤療法の臨床第Ⅱ相試験 |
| 呼吸器科 | 非扁平上皮小細胞肺癌に対するカルボプラチニン+ペメトレキセド併用療法の血液検体を用いた効果予測に関する多施設共同 |
| 呼吸器科 | 70歳以上の高齢者進行・再発非小細胞肺癌に対するプラチナ製剤を含む併用化学療法の治療開始前臨床情報によるfeasibility予測 |
| 皮膚科 | 第11回 ATL 全国実態調査「ATLの診療実態・指針の分析による診療体制の整備」 |
| 循環器科 | RESOLVE試験：植込み型徐細動器患者における呼吸・生体情報モニタリングと転帰の関連調査 |
| 循環器科 | 収縮能が保持された心不全(heart failure with preserved ejection fraction:HFPEF)患者を対象としたトルバブタンの短期および長期投与の有用性の検討－多施設共同、ランダム化、非盲検試験－ |
| 小児科 | 臍肉芽腫に対する吉草酸ベタメタゾン軟膏の有用性について前方視的多施設共同研究 |
| 泌尿器科 | 夜間頻尿を有する女性化活動膀胱患者におけるミラベグロンの有用性とQOLへの影響についての検討 |
| リハビリテーションセンター | 熱傷患者へのリハビリテーションの調査 |
| リハビリテーションセンター | 認知機能スクリーニングの有用性に関する研究 |
| 神経内科 | 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研究 |
| 消化器科 | C型慢性肝炎におけるPEG-IFN α/RBV/ジメブレビル3剤併用療法の治療適応及び有効性に関する検討 |
| 臨床研究支援センター | 災害時伝言ダイアル/伝言板 体験後の患者アンケート |
| 皮膚科 | ステロイド性骨粗鬆症に対するミドロソル酸水和物の臨床有用性に関する検討 |

2014年度 臨床研究

| | |
|-------|---|
| 呼吸器内科 | 調剤薬局における吸入薬の使用に関する患者アンケート調査 |
| 腎・透析科 | 慢性維持透析患者の予後に及ぼす影響に関する炭酸ランタンと炭酸カルシウムの無作為割付前向 |

| | |
|------------|---|
| | き比較試験 |
| 泌尿器科 | HTLV-1陽性ドナーから陰性レシピエントに対する生体腎移植における術後抗ウイルス薬予防投与について |
| 泌尿器科 | ソラフェニブ、スニチニブの効果予測バイオマーカーの探索 (CROSS-J-RCC付帯研究) |
| 眼科 | 黄斑疾患眼における硝子体手術前後の色を用いた視機能評価 |
| 眼科 | 黄斑疾患眼における色アムスラー検査の有用性について |
| 放射線科 | エックス線CT検査に関する医療被曝実態調査及び線量評価 |
| 看護部 | 「患者尊厳測定尺度国際版(iPDS)日本語版の開発」に関する自記式質問紙調査 |
| 循環器内科 | OAC-ALON Study(Optimizing Antithrombotic Care in patients with Atrial fibrillation and coronary stEnt study)[冠動脈ステント留置術後12ヶ月超を経た心房細動患者に対するワーファリン単独療法の妥当性を検証する多施設無作為化試験] |
| 腎・透析科 | 血栓性微小血管障害症の遺伝的敗けに関する研究 |
| 救急科 | 自然免疫・獲得免疫バランスからみた外傷患者における免疫応答制御メカニズムの解明 |
| 検査部 | 血清(Na-C1)値とCO ₂ (HCO ₃)値の比較 |
| リハビリテーション科 | 誤嚥性肺炎患者の摂食嚥下機能評価と対策 |
| 神経内科 | 非弁膜症性心房細動患者の急性脳梗塞/TAIにおけるリバーオキサバンの投与開始時期に関する観察研究(RELAXED) |
| 循環器内科 | マーシャル静脈内へのエタノール注入による不整脈治療 |
| 心臓血管外科 | Modified ultrafiltration 中のFFP投与時のcytokine 変化 |
| 救急科 | 日本IVR学会による全国IVR症例登録事業への参加について |
| 小児科 | 急性脳症・痙攣重積症例の後方視的解析 |
| 腎・透析科 | 保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究—ダルベポエチアルファ製剤低反応に関する検討 |
| 救急科 | ポータブルpHメータ(皮膚用)の臨床使用について |
| 看護学校 | 「死や生・いのち」の捉え方にに関する調査研究 |
| 看護部 | 腎移植レシピエントと生体ドナーのQOL(Quality of life)調査 |
| 腎・透析科 | 保存期慢性腎臓病のerythropoiesis stimulating agent低反応性腎性貧血患者に対するエボエチン ベータ ベゴル製剤投与時の維持ヘモグロビン値による腎予後の評価多施設共同、オープンラベル、ランダム化並行群間比較試験(RADIANCE-CKD study) |
| 歯科口腔外科 | 糖尿病と歯科に関する調査 |
| 泌尿器科 | 浸潤性膀胱癌における病理学的予後因子についての検討 |
| 外科 | HER2陽性進行再発乳癌の二次治療以降におけるエリプリン+トラスツズマブ併用療法の有効性、安全性の検討 |
| 腎・透析科 | 糖尿病性腎症を合併した高尿酸血症患者におけるトリコキソスタットの尿アルブミン低下作用 |
| 小児科 | 小児患者において咽頭培養と上咽頭培養で検出される細菌叢の比較 |
| 緩和支持治療科 | 厚生労働科学研究費における倫理審査及び利益相反の管理の状況に関する報告 |

2015年度 臨床研究

| | |
|------------|--|
| 消化器内科 | 内視鏡的胃粘膜下層剥離術(ESD)後の人口潰瘍治癒に対するヘリコバクター・ピロリ菌除菌の効果に関する多施設共同無作為比較 |
| 救急科 | 重症熱中症の病態解明に関する臨床研究 |
| 皮膚科 | 皮膚筋炎における自己抗体解析およびHLA解析による疾患感受性の検討 |
| 小児循環器科 | 小児循環器疾患における原因遺伝子の探索研究 |
| 眼科 | 黄斑下から黄斑外に及ぶ網膜下血腫に対する内視鏡併用硝子体手術 |
| 腎臓内科 | 入院中の血液透析患者に対する栄養とADLの評価 |
| 腎臓内科 | LDLアフェレシス療法の重度尿蛋白を伴う糖尿病性腎症に対する多施設臨床試験 |
| 緩和支持治療科 | How Do Hospital Palliative Care Teams Use the WHO Guidelinesto Manage Unrelived Cancer Pain? A 1-Year, Multicenter Audit in Japan (院内緩和ケアチームはどのように除痛されていない癌患者の疼痛を緩和するか? 1年間の多施設オーディット(結果より) |
| 救急科 | 熱傷患者の健常皮膚、熱傷部位、移植皮膚の光音響画像化に関する研究 |
| 看護部 | 外来放射線治療患者に対する緩和ケア・スクリーニング評価とそれによる看護支援必要性の検証:5か月のAudit解析 |
| 消化器内科 | HER2陽性切除不能進行・再発胃癌一次治療例に対するS-1L-OHP+Trastuzumabの有効性・安全性の検討を目的とした臨床第Ⅱ相試験 |
| 循環器内科 | 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 |
| 血液・腫瘍内科 | ボルテゾミブおよびレナリドミド治療後再発多発性骨髄腫患者におけるポマリドミドおよびデキサメタゾン併用療法の有効性に関する国際共同第Ⅱ相試験 |
| 救急科 | 重症敗血症の疫学的研究 |
| 救急科 | 急性肺損傷(ALI)/急性呼吸促進症候群(ARDS)の疫学的研究 |
| 救急科 | 重症外傷の疫学的研究 |
| 救急科 | 肺炎球菌・レンサ球菌・黄色ブドウ球菌による重症敗血症の多施設共同観察研究 |
| 放射線科 | 急性期放射線腸炎に対する半夏瀉心湯の効果:多施設第Ⅱ相試験 |
| 腎臓内科 | 腹膜透析患者の合併症とその対策に関する臨床調査研究 |
| 歯科口腔外科 | がん患者の終末期における口腔ケアサポートのタイミング 一がん死亡患者の事例検討一 |
| 小児科 | ヒトメタニューモウイルス感染症に関する多施設臨床調査 |
| 眼科 | 網膜下血腫における血栓溶解tPA使用 |
| リハビリテーション科 | 高齢者の転倒要因に関する調査 |
| 緩和支持治療科 | 緩和ケアチームによるオピオイド処方レビュー(照会)活動の有効性検証 |

2016年度 臨床研究

| | |
|---------|-------------------------------------|
| 緩和支持治療科 | オピオイド処方レビュー(照会)活動の成功因子探索のためのアンケート調査 |
| 救急科 | 広範囲熱傷の初期輸液に関する多施設共同無作為化非盲検比較対象試験 |

| | |
|-------------------|--|
| 眼科 | 黄斑下から黄斑外に及ぶ網膜下血腫に対する内視鏡併用硝子体手術 |
| 内分泌・糖尿病内科 | IoT(Internet of Things)を活用した糖尿病モデルの生活習慣改善支援プログラム開発 |
| インフォームドコンセント検討委員会 | 研究に対する医療情報や検体の提供に関する説明および同意書についての倫理的審議依頼 |
| 呼吸器内科 | 吸入指導箋の有用性についてのACT・CATの評価 |
| 救急科 | 熱中症患者の医学情報等の即日登録による疫学調査(2016) |
| 皮膚科 | 自己免疫疾患関連遺伝因子に関する研究 |
| 消化器内科 | 癒着性小腸イレウスに対するロングチューブVS. 経鼻胃管ガストログラフィ造影のランダム化比較試験 |
| 皮膚科 | 有棘細胞癌患者へのFP療法 |
| 救急科 | 気管熱傷患者の挿管適応に関する検討 |
| 歯科口腔外科 | 緩和ケアが行われたがん患者における口腔衛生管理の潜在的ニーズの推測 |
| リハビリテーション科 | 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 |
| 耳鼻咽喉科 | 中部地方における2006年以降10年間の上咽喉癌疫学調査 |
| 薬剤部 | 悪性胸膜中皮腫に対するカルボプラチナの有用性の検討 |
| 薬剤部 | CHOP療法におけるペグフィルグラストムの費用対効果 |
| 泌尿器科 | 転移性尿管癌(多発肝転移、肺転移)におけるNivolumabの使用申請 |
| 緩和支持治療科 | がんの病期、療養場所によらない緩和ケア提供のための苦痛の評価と治療を統合した情報共有・解析システムの開発研究(29051201) |
| 総合診療科 | 補体関連疾患の診断のための補体検査及び遺伝子検査 |
| 呼吸器内科 | 乳び胸症例に対するオクトレオチド投与 |

2017年度 臨床研究

| | |
|---------------|--|
| 眼科 | 自己免疫性角膜潰瘍、角膜穿孔のシアノアクリレート系接着剤による治療 |
| 小児科 | 診断・治療法開発のためのシスチノーシスのゲノム解析研究 |
| 小児科 | 愛知県小児腎臓専門施設における、学校検尿有所見者の横断的及び縦断的追跡調査 |
| 眼科 | 白内障術後屈折誤差低減のための眼内レンズ固定位置を予測する研究 |
| 消化器内科 | 大腸ESD後凝固症候群及び遅発性穿孔の発症予防における内視鏡的潰瘍縫縮術の有効性を検証するためのランダム化比較試験 |
| 小児科 | 小児腎移植後の不活性4価インフルエンザワクチン接種の有効性と安全性の検討 |
| 救急科 | 集中治療室における敗血症診断 |
| リハビリテーション科 | 気道熱傷患者に対する呼吸理学療法の短期的効果の検証 |
| 循環器内科 | 急性肺血栓塞栓症患者における慢性肺血栓および慢性血栓塞栓性頸血圧発症に関する前向き観察 |
| 循環器内科 | 東海地区肺高血圧症前向き追跡研究 —Nagoya PH Registry— |
| 眼科 | 難治性の角膜・強膜の潰瘍・穿孔、及び瘢痕拘縮が強い濾過手術後のプレブ穿孔に対するシアノアクリレート系接着剤による治療 |
| 救急科 | 熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査(2017) |
| 循環器内科 | カテーテルアブレーション症例全例プロジェクト |
| 看護部 | 慢性疾患とともに生きる青年の希望に関する研究 |
| 眼科 | 多焦点眼内レンズを用いた水晶体再建術に関する前向き実態調査 |
| 眼科 | 眼内悪性リンパ腫に対してメトトレキセート硝子体内投与による治療 |
| 眼科 | 裂孔原性網膜剥離に対する眼内視鏡を併用した硝子体手術施行後の臨床成績 |
| 小児科 | RSウイルス性細気管支炎に対するブランルカストの有用性についての前方視的多施設共同研究 |
| 循環器内科 | CRT奏功の予測因子として左室内伝導時間に関する多施設前向きパイロット研究 |
| 眼科 | ストリップメニスコメトリチューブ SM Tubeを用いた流涙症患者の涙液貯留量評価 |
| 眼科 | タリムス点眼液0.1% 5mL(1瓶)の使用について |
| 眼科 | 網膜疾患眼における補償光学眼底イメージング機器を用いた色素上皮細胞解析 |
| 眼科 | 白内障術前光学式眼軸長側定困難症例に対するERVの有効性評価 |
| 眼科 | 増殖性硝子体網膜症を合併した網膜剥離に対して眼内視鏡手技を用いた硝子体手術後の臨床成績 |
| 外科 | 多施設共同の遠位胆管癌に関する臨床病理学的検討 |
| 小児循環器科 | 心房中隔欠損に対する治療介入の差異による心房心室機能の比較検討 |
| SMIセンター | 体外循環症例データベース |
| 皮膚科 | 悪性腫瘍を合併した抗RNA Polymerase(RNAP)Ⅲ抗体陽性全身性強皮症患者における悪性腫瘍検体組織のRNAPⅢ発現率に関する研究 |
| 循環器内科 | 非弁膜症性心房細動患者における抗凝固薬の製造販売後比較評価研究(cohort3) |
| 救急科 | 人工呼吸器関連肺炎に対するグラム染色を用いた抗生素選択の有用性の検討 |
| 小児循環器科 | 突然死回避を目的とした大動脈弁狭窄症の手術適応拡大に関する検討 |
| 循環器内科 | SATAKE・HotBalloonカテーテル使用症例に対する全国観察研究 Hot Balloon Pulmonary Vein isolation Registry Study —HARVEST Study— |
| 小児循環器科 | 愛知県における小児死因救命制度の導入に関する後方視的調査 小児死因究明に制度の導入に関する全国版後方視的調査(2014~2016年) |
| 皮膚科 | 有棘細胞癌患者へのFP療法 |
| 眼科 | 正常小児における眼窩角の成長に伴う変化の研究 |
| 循環器内科 | 心不全医療の適正化に資するための全国規模データベースによるエビデンスの創出 |
| 眼科 | 新しい光学眼内寸法測定装置の評価 |
| 眼科 | 白内障術前光学式眼軸長測定困難例に対するERVの有効性評価 |
| 外科 | 多施設共同の遠位胆管癌に関する臨床病理学的検討 |
| 眼科 | 角膜の前後面曲率半径比が白内障術後屈折誤差に及ぼす影響の検討 |
| リハビリテーション科 | 急性期でも膜下出血軽症患者における早期離床の安全性について |
| リハビリテーションセンター | 周術期外来における理学的療法士の役割 |

2018年度 臨床研究

| | |
|-------------------|---|
| 呼吸器内科 | RET誘導遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 |
| 呼吸器内科 | P113/AKT/mTOR経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 |
| 皮膚科 | 皮膚動脈炎の本邦皮膚科アンケート調査 |
| 小児科 | 褐色嘔吐を呈した新生児に対する胃洗浄の効果に関する多施設共同ランダム化比較試験 |
| インフォームドコンセント検討委員会 | 研究に対する医療情報や検体の提供に関する説明および同意書についての倫理的審議依頼 |
| リハビリテーションセンター | 心臓リハビリテーション対象者の変形性膝関節症罹患率とその運動機能およびQOLへの影響 |
| 腎臓内科 | 大動脈弁狭窄症を併存する慢性維持透析患者の予後に関する多施設共同研究 |
| 小児循環器科 | 結節性硬化症の巨大心臓横紋筋腫に対するEverolimus療法 |
| 泌尿器科 | 前立腺癌薬物療法におけるQOLに関する研究 |
| 呼吸器内科 | 慢性閉塞性肺疾患(COPD)における身体活動量と脳内ネットワークや脳容積に関する探索研究 |
| 眼科 | 裂孔原性網膜剥離に対する眼内視鏡を併用した硝子体手術施行後の臨床成績～多施設による共同研究 |
| 整形外科 | 手指変形性膝関節症患者に対して用いられる疾患特異的患者立脚型評価票『Functional Index for HandOsteoarthritis』の日本語版作成及び妥当性・信頼性の確認 |
| 呼吸器内科 | 気管支断端瘻に対する気管支鏡下充填材としてのヒストアクリル、リピオドールの使用 |
| 呼吸器内科 | 気管支断端瘻に対するポリガード粘膜下注射による気管支下閉塞術 |
| 呼吸器内科 | 急性期病院に入院した後期高齢者に対するアクティビティケアの有効性 |
| 病理診断科 | BRCA遺伝子変異検査導入について |
| 呼吸器内科 | 肺小細胞がんに対するゲムシタビン療法 |
| 眼科 | 転移性脈絡膜腫瘍に続発した絶対緑内障による眼痛に対する疼痛除去ならびに眼球保存目的のための網膜内視鏡手術の倫理的審議依頼 |
| 眼科 | ストリップメニスコマトリューブSMTubeを用いた流涙症患者の涙液貯留量評価 |
| がん診療センター | 免疫チェックポイント阻害剤投与後の大腸炎・下痢に対するインフリキシマブの使用について |
| 眼科 | Genetic algorithmと重回帰分析による眼内レンズ固定位置予測に関する研究 |
| 呼吸器内科 | アストラゼネカ社提供「EGFR T790M血症検査結果提供プログラム Ver2」への参加に関して |
| 眼科 | 眼内視鏡を併用した眼内レンズ強膜内固定術の手術成績 |
| 循環器内科 | 日本における成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査(多施設共同後向き観察研究) |
| 救急科 | 遺残血胸に対するウロキナーゼ胸腔内投与による治療 |
| 小児循環器科 | 成人動脈管開存症に対する心房中核欠損用閉鎖栓を用いた閉鎖術 |
| 泌尿器科 | 前立腺癌手術後生化学的再発例に対する救済放射線治療の多施設後向き観察研究 |
| 歯科 | NST対象患者における口腔機能管理における課題共同後向き観察研究 |
| 眼科 | SS OCT Biometerによる角膜の換算屈折率と実測値による角膜全屈折力の比較 |
| 心臓血管外科 | 新規小児用術中一時的ペースメーカー用リードの評価 |
| 眼科 | 前眼部OCTによる角膜中シスチン結晶の評価方法の検討 |
| 呼吸器内科 | 大細胞型神経内分泌癌に対するニボルマブ投与 |
| 眼科 | 眼内視鏡を用いた術中蛍光眼底血管造影に関する研究 |
| 腎臓内科 | 慢性腎臓病の透析導入期における管理状況と透析導入後の予後との関連に関する多施設共同観察研究 |
| 眼科 | 眼内レンズ強膜内固定手術の術後屈折誤差とIOL固定位置及び収差の関係 |
| 眼科 | 網膜復位術前後における水晶体の傾斜と偏心 |
| 消化器内科 | 一般病院に於けるインターフェロンフリー療法の治療成績～高齢者に対する治療検討を中心～ |
| 眼科 | 巨大裂孔網膜剥離に対する内視鏡併用硝子体手術成績 |
| 放射線科 | 肺腫瘍に対する体幹部定位放射線治療(SBRT)の多施設共同前向き観察研究 |
| 放射線科 | 転移を伴う前立腺癌に対する根治的放射線治療の治療成績に関する多施設共同後向き観察研究 |
| リハビリテーションセンター | ADL維持向上等体制加算病棟の診療実績からみた病棟専従療法士導入の効果 |
| 消化器内科 | 免疫関連有害事象による大腸炎に対するベドリズマブの使用について |
| 呼吸器内科 | 膿胸に対するメロペネム胸腔内投与 |
| 整形外科 | セメントに抗生剤を含有させた抗生剤含有セメントの使用に関して |
| 救急科 | 重症熱傷患者の血球数の変化が予後に与える影響 |
| 小児科 | 臍ヘルニアに対する臍圧迫療法の有用性についての多施設共同ランダム化比較試験 |

2019年度 臨床研究

| | |
|-------|--|
| 循環器内科 | 新しいHis束ペースメーカーの長期予後と刺激伝導系の解明を目指した多施設共同研究 |
| 検査部 | 呼吸器検体に対する全自动遺伝子検査装置GENECUBE及び呼吸器感染症起因菌遺伝子検出試薬を用いた臨床性能評価試験 |
| 呼吸器内科 | 肺瘻に対する気管支鏡下充填材としてのヒストアクリル、リピオドールの使用 |
| 呼吸器内科 | 大細胞型神経内分泌癌に対するニボルマブ投与 |
| 呼吸器内科 | アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究 |
| 眼科 | 2つのSwept Source OCT装置による角膜全屈折力の比較 |
| 薬剤部 | ラムシルマブによる高血圧および蛋白尿のリスク因子の検索 |
| 眼科 | 真菌性眼内炎に対するブイフェンド眼内注射 |
| 呼吸器内科 | 大細胞型神経内分泌癌に対するニボルマブ投与 |

| | |
|---------------|--|
| 呼吸器内科 | 抗腫瘍薬に関連した薬剤性肺障害に関する多施設観察研究 |
| 眼科 | 難治性緑内障に対する内視鏡併用アーメドバルブインプラント |
| 薬剤部 | がん化学療法患者のステロイド累積投与量による糖尿病発症率とリスク因子の検討 |
| 消化器内科 | 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 |
| 緩和支持治療科 | 舌癌の飲食時激痛への食前定期セレコキシブ(セレコックスTM)投与 |
| 口腔外科 | 疫学調査口腔がん登録 |
| 皮膚科 | 使い捨てカイロを用いた全身性強皮症のレイノー現象緩和効果を調査する多施設試験 |
| リハビリテーションセンター | 心筋梗塞・慢性心不全・慢性呼吸不全患者のフレイル・サルコペニア有病率とリハビリテーション介入効果の検証 |
| 脳神経外科 | 杉田クリップを用いて治療した患者の術後評価(観察研究)多施設共同単群後向き研究 |
| 眼科 | 若年者の後天共同性内斜視とデジタルデバイスの使用の関連に関する多施設前向き研究 |
| 小児科 | 愛知県における結節性硬化症の疫学研究 |
| 整形外科 | 抗生素の骨髄内または軟部組織への投与に関して |
| 皮膚科 | 乾癬治療における生物学的製剤からアプレミラストのスイッチングの臨床的有用性 |
| 外科 | 再発危険因子を有する Stare II 大腸癌に対する UFT/LV 療法の臨床的有用性に関する研究 |
| リハビリテーションセンター | 肺癌術後の合併症に関わる要因について |
| 眼科 | マイトイシンCの使用について |
| 救急科 | 日本外傷データバンクへの外傷登録と登録データを用いた臨床研究 |
| 皮膚科 | 中等症から重症の慢性局型乾癬患者を対象とした多国間プロスペクティック観察コホート研究 |
| 眼科 | 推計角膜全屈折力と実測角膜全屈折力を用いた白内障術後屈折誤差の比較 |
| 外科 | Stare IIIb 大腸癌治癒切除症例に対する術後補助化学療法としてのUFT/Leucovorin療法と TS-1/Oxaliplatin療法のランダム化比較第Ⅲ相試験(ACT-CC 02) |
| 眼科 | 小児における斜視手術後の0.1%フルオロメトロン点眼薬による眼圧への影響 |
| 脳神経内科 | 進行性多巣性白質脳症に対するメフロキン・ミルタザピン併用療法について |
| 外科 | 閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対する治療戦略 用手整復後のKugelからTEPへ |
| 皮膚科 | 関節リウマチに対するセルト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 |
| 歯科口腔外科 | 周術期等口腔機能管理における潜在的ニーズの推測 |
| 眼科 | Kinectを用いた眼性頭位異常の測定 |
| 循環器内科 | JROAD-DPCを使用した、劇症型心筋炎の疾患登録とその解析 |
| 眼科 | 正常眼窩角の多人種間での比較の研究 |
| 整形外科 | 日本整形外科学会症例レジストリー(JONAR)構築に関する研究 |
| 呼吸器内科 | 新型コロナウイルス肺炎患者に対する抗ウイルス薬:ロピナビル・リトナビル(カレトラ®配合錠)の適応外使用 |
| 小児科 | 日本膜性増殖性糸球体腎炎/C3腎症コホート研究 |
| 小児科 | 小児 IgA 血管炎のステロイド使用法に関する後方視的検討 A retrospective study of steroid therapy in treatment of IgA vasculitis in children |
| 呼吸器内科 | 新型コロナウイルス肺炎患者に対する抗HIVウイルス薬:ロピナビル・リトナビル(カレトラ®配合錠)の適応外使用について |
| 呼吸器内科 | 新型コロナウイルス肺炎患者に対する抗HIVインフルエンザ薬であるファビピラビル(商品名:アビガン)の適応外使用について |
| 泌尿器科 | 尿膜管疾患に対する腹腔鏡下尿膜管摘出術に関する全国調査 |
| 消化器内科 | 当院における初発肝細胞癌(HCC)の変遷～SVR後発癌を含めたサーベイランスのために～ |
| 消化器内科 | 当院における肝細胞癌(HCC)における分子標的療法の成績・現況 |

2020年度 臨床研究

| | |
|-------|--|
| 麻酔科 | 当院における過去26年間のFontan手術患者の、その後の非心臓手術の動向と課題共同研究 |
| 消化器内科 | C型肝炎ウイルス排除治療による肝硬変患者のアウトカムに関する多施設共同観察研究 |
| 眼科 | 健常眼における矯正視力と網膜走査レーザーAIウエアを用いた視力との比較試験 |
| 小児科 | 顔面小児湿疹に対するヘパリン類似物質軟膏の効果に関する前向き多施設共同単盲検ハーフサイド比較研究 |
| 眼科 | 眼内視鏡手技を用いた眼内レンズ強膜内固定術後の臨床成績 |
| 皮膚科 | リウマチ・膠原病における新型コロナウイルス感染症(COVID-19) レジストリ “Rheumatology COVID-19 Registry”を利用し多施設共同観察研究 |
| CCIE | オンライン臨床教育評価 システム(EPOC2)の使用 |
| 看護部 | 慢性心不全患者の入院中の脱水早期診断を目的とした看護指標の組み合わせ |
| 皮膚科 | JPVAS血管炎前向きコホート研究【RADDAR-J [22]】 |
| 眼科 | 調節性内斜視における立体視予後と発症時期との関係 |
| 呼吸器内科 | COVID-19 REGISTRY JAPAN |

| | |
|------------|--|
| 呼吸器内科 | ファビピラビル等の抗ウイルス薬が投与されたCOVID-19患者の背景因子と治療効果の検討(観察研究) |
| 眼科 | 周期性内斜視における手術時期の検討 |
| 呼吸器内科 | Cell free DNA を用いた次世代シーケンサーによるmultiplex遺伝子解析の有効性に関する前向き観察研究 |
| 呼吸器内科 | 入院を要する市中肺炎、院内肺炎、人工呼吸器関連肺炎患者に対する臨床観察研究 |
| 整形外科 | 脳活動の指標を用いた慢性疼痛関連情動の客観的評価の開発 |
| 眼科 | 眼内レンズ胸膜固定術後の臨床成績～他施設による共同研究～ |
| 小児科 | 先天奇形症候群における遺伝子的要因の探索 |
| 眼科 | 転移性脈絡膜腫瘍に対する網膜下内視鏡手術 |
| 泌尿器科 | <u>上部尿路結石症に対する経尿道的尿路結石破碎術における周術期合併症と術後尿管狭窄症に関する全国調査</u> |
| 皮膚科 | 皮膚動脈炎における血清抗ホスファチジルセリン・プロトロンピン複合体抗体の発現 |
| 眼科 | <u>眼内レンズ優位、落下の多施設共同研究</u> |
| 眼科 | 低加入度数分節型眼内レンズの術後早期屈折変化に関する検討 |
| 心臓血管外科 | 「成人先天性心疾患の重症心不全患者の人生最終段階における望ましい医療について」のアンケート調査の実施 |
| 呼吸器内科 | <u>COVID-19パンデミックによる活動制限がもたらす慢性閉塞性肺疾患への影響に関する研究</u> |
| 呼吸器内科 | 非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究 (LC-SCRUM-TRY) |
| 呼吸器内科 | 多分野合議による間質性肺炎診断に対する他施設共同前向き観察研究Providing Multidisciplinary ILD diagnoses (PROMISE study) |
| 循環器内科 | <u>心不全を合併した心房細動に対するクライオカテーテルアブレーション治療の予後に関する多施設共同研究</u> |
| 呼吸器内科 | 特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインターラクティブMDD診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出 —AI診断システムと新規バイオマーカーの開発— |
| 眼科 | <u>多施設共同研究によるトラベクトーム手術の術後成績に関する後ろ向き研究</u> |
| 救急科 | <u>小児鈍的肝損傷および肝損傷の自然経過と診療パターンの検討:多施設後向き観察研究</u> |
| 心臓血管外科 | <u>Contegra®弁付き導管による宇宙流出路再建の中止成績[Contegra多施設研究]</u> |
| 皮膚科 | 生化学的製剤で寛解に至った尋常性乾癬患者の寛解維持におけるアプレミラストの有用性の検討 |
| 脳神経内科 | <u>新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に脳卒中を発症した患者の臨床的特徴を明らかにする研究～今後拡大が予想されるCOVID-19への対策の模索</u> |
| 心臓血管外科 | 右心室を体心室とする疾患群の遠隔期成績の検討 |
| 小児科 | 乳児の低血糖症例に対し、持続血糖モニタリングを行う |
| 救急科 | <u>当院危機的出血症例の治療内容に関する事後解析</u> |
| 呼吸器内科 | 新型コロナウイルス肺炎に対するトリズマップ投与について |
| 眼科 | 突発性網膜前膜症例の白内障硝子体同時手術での新世代計算式による予測屈折誤差の比較 |
| 呼吸器内科 | ALK陽性進行期非小細胞肺癌に対するアレクチニブ治療後2次または3次治療としてのブリグチニブ多施設共同前向き観察研究 (WJOG1191L): ABRAID 試験 |
| 放射線科 | <u>肺動静脈奇形における神経学的合併症の発生因子の検討</u> |
| 循環器内科 | <u>補助循環用ポンプカテーテルに関するレジストリ事業J-PVAD</u> |
| 脳神経内科 | Trousseau症候群の自然経過に関する他施設共同研究 |
| 循環器内科 | 本邦における心血管インターベンションの実態調査(J-PCI) |
| 泌尿器科 | 「HTLV-1陽性臓器移植レジストリ」を活用した臓器移植におけるHTLV-1感染のリスクの解明に関する研究【RADDAR-j [0-3]】 |
| 眼科 | 白内障ならびに白内障・硝子体同時手術における術後の眼内レンズ位置 |
| リハビリテーション部 | <u>急性期病院での転倒要因と予防に対する取り組み</u> |

2021年度 臨床研究

| | |
|---------------|--|
| 泌尿器科 | <u>間葉系幹細胞関連遺伝子の泌尿器癌における診断・効果予測マーカーとしての病理組織学的検討</u> |
| 眼科 | 両眼開瞼失行症に対する0.02%および0.1%エピネフリンによる点眼治療 |
| 眼科 | 真菌性眼内炎に対するブイフェンド眼内注射 |
| 薬剤部 | <u>化学放射線療法後のイミフィジン維持療法における肺臓炎発現に化学療法レジメン選択が与える影響について</u> |
| 救急科 | 網羅的生体分子情報に基づいた全身性炎症疾患の新規分子病態解明 |
| リハビリテーションセンター | 腎移植患者におけるサルコペニア有病率および運動・栄養指導がサルコペニアを有する腎移植患者の腎機能、骨密度、運動耐容能、QOLへ与える影響 |
| 薬剤部 | <u>術前アルブミン-ビリルビンスコアによる大腸がん術後補助化学療法CapeOXへの影響の検討</u> |
| 放射線科 | <u>放射線療法を行った中咽頭癌の治療成績、CT画像の解析による臨床的有用性の検討</u> |
| 循環器内科 | <u>徐脈性不整脈および刺激伝導系障害に対する生理的ペーシングの有効性</u> |

| | |
|---------------|--|
| 眼科 | 瞳孔拡張デバイスの使用成績 |
| 循環器内科 | 心臓刺激伝導系への生理的ベーシングに関する前向き観察研究 |
| 歯科口腔外科 | 介護老人保険施設に勤務する職員に向けた口腔衛生管理に関する意識調査 |
| 循環器内科 | 心臓刺激伝導系への生理的ベーシングに関する前向き観察研究 |
| 薬剤部 | 大腸癌術後補助化学療法XELOX施行患者における血小板減少発現とAPRIとの関連性に関する調査 |
| 整形外科 | 愛知県における手指切断患者搬送システム(テレトリアージ)の搬送時および病院収容後の治療成績に關わる後ろ向き調査 |
| リハビリテーションセンター | 転倒を回避するための下肢敏捷性評価のスクリーニングテストの考案 |
| 内分泌・糖尿病内科 | 我が国におけるⅠ型糖尿病の実態の解析に基づく適正治療の開発に関する研究 |
| 消化器内科 | C型肝炎ウイルス排除治療による肝硬変患者のアウトカムに関する多施設共同観察研究 |
| 消化器内科 | 免疫チェックポイント阻害剤の治療効果・毒性に関するバイオマーカーの探索研究 |
| 眼科 | 新しい円錐角膜用眼内レンズ度数計算式の評価 |
| 呼吸器内科 | 新型コロナウイルス感染症の凝固異常の病態解明と重症化予測能に関する研究 |
| 泌尿器科 | 前立腺癌組織中遺伝子変異を予測する病理学的スクリーニング法の開発 |
| 小児循環器科 | 病理学的探索を基盤とした小児期発症肺高血圧症の病態解明 |
| 眼科 | フィネッセフレックスループを使用した眼内レンズ固定法の検討 |
| 泌尿器科 | 抗体関連型拒絶反応治療にIVIGを使用した症例の調査 |
| 眼科 | 不同視弱視および微小斜視患者での立体視力と抑制暗点水平径の関係の検討 |
| 小児循環器科 | 中隔(房室結節近傍)副伝導路に対するクライオアブレーションの使用について |
| 眼科 | デジタルテバイスの過剰使用によって発症した急性後天共同性内斜視の手術成績 |
| 薬剤部 | 重症COVID-19患者の栄養管理における栄養摂取量と合併症の報告 |
| 心臓血管外科 | ICUにおける血行動態安定性評価に応用可能な動脈圧波形解析に関する研究 |
| 放射線科 | 前立腺癌手術後生化学的再発例に対する救済放射線治療の多施設後ろ向き観察研究 |
| 小児科 | 小児侵襲性肺炎球菌感染症患者から分離された肺炎球菌株の莢膜血清型分布及び薬剤感受性に関する多施設共同観察研究 |
| 消化器内科 | 切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ペバシズマブ併用療法の効果予測因子の検討 |
| 消化器内科 | B型肝炎ウイルス再活性化予防のために核酸アナログ製剤を投与した症例における長期臨床経過の検討 |
| 脳神経外科 | 後方循環脳動脈瘤に対する直達術治療成績の後方視的研究 |
| 脳神経外科 | 浅側頭動脈中大脳動脈吻合術術者間短期成績の後方視的研究 |
| 皮膚科 | 全身性強皮症レジストリを用いた臓器障害の罹患率および死亡率、進行性線維化を伴う間質性肺疾患の頻度に関する研究 |
| 内分泌・糖尿病内科 | 生活習慣病と転写因子関連遺伝子多型との関連解析 |
| 皮膚科 | 進行期乳房外パジェット病に対するドセタキセル投与について |
| 眼科 | 1%アトロピン点眼による調節麻痺下で測定したオートレフラクトメータとSpot™ Vision Screenerの測定値の比較 |