

診療科	臨床研究	承認日	研究継続中	研究終了
消化器・肝臓内科	・膵癌術前化学療法施行例で閉塞性黄疸を呈する症例に対する術前ドレナージとしての Partially covered wallFlex stent の有用性を検討する多施設共同前向き観察研究	・2015.1.28		○
	・悪性肝門部胆管閉塞に対する術前内視鏡的あるいは経皮的胆道ドレナージの安全性と有用性を検討する多施設共同後ろ向き研究	・2015.3.26		○
	・悪性胆道狭窄に対する内視鏡的胆管ステント留置術の検討	・2015.11.26		○
	・糖尿病外来における肝細胞癌発生の実態把握	・2017.4.6	○	
血液内科	・骨髄異形成症候群 (myelodysplastic syndrome:MDS)における移植決断からの治療戦略に関する前方視的検討	・2013.4.4	○	
	・急性前骨髄球性白血病に対する亜ヒ酸、GOを用いた寛解後治療、第II相臨床試験	・2013.6.7		○
	・Azacitizine(AZA)の骨髄異形成症候群(MDS)に対する治療効果	・2013.7.4		○
	・造血器悪性腫瘍に対するフルダラビン/メルファラン/全身放射線照射を前処置とした同種造血幹細胞移植の治療効果	・2013.7.4		○
	・成人 Burkitt 白血病に対する多剤併用化学療法による第II相臨床試験	・2013.9.5	○	
	・初発フィラデルフィア染色体陽性成人急性リンパ性白血病を対象としたダサチニブ併用化学療法及び同種造血幹細胞移植の臨床第II相試験	・2013.9.5		○
	・成人フィラデルフィア染色体陰性 Precursor B 細胞性急性リンパ性白血病を対象とした多剤併用化学療法による第II相臨床試験	・2013.9.5	○	
	・進行期骨髄異形成症候群 (myelodysplastic syndrome:MDS)の移植前治療戦略が移植成績に与える影響に関する後方視的検討	・2013.10.4		○
	・未治療非移植適応多発性骨髄腫患者を対象とするボルテゾミブ維持療法の投与継続性に与える影響に関する探索研究 (BROAD-J study: BoRtezomib-based Optimized therapy Aiming Disease control in Japan)	・2013.10.4	○	
	・メトトレキサートを含む抗リウマチ薬 (Disease-modifying antirheumatic drugs) 惹起リンパ増殖性疾患の発症メカニズムの解析	・2013.10.4		○
	・1年の完全分子遺伝学的効果を有する初発慢性期慢性骨髄性白血病に対するダサチニブ治療中断試験	・2014.7.4		○
	・急性骨髄性白血病患者における同種造血幹細胞移植前処置としての、全身放射線照射及びG-CSF併用大量シタラビンの移植前処置として有用性、安全性の検討	・2014.10.23		○
・慢性骨髄性白血病患者におけるイマチニブ長期投与の有効性、安全性の検討	・2014.10.23		○	

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究終了
血液内科	・鼻腔原発びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫と節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型との臨床的な比較検討	・2014.10.23		○
	・埼玉医科大学総合医療センター血液内科における濾胞性リンパ腫123症例の予後解析	・2014.10.23		○
	・原発性体腔液リンパ腫(PEL)および原発性体腔液リンパ腫類似リンパ腫(PEL-like lymphoma)に関する多施設共同後方視的研究	・2014.12.25		○
	・チロシンキナーゼ阻害剤(TKI)使用慢性骨髄性白血病患者における有効性と安全性の後方視的解析	・2015.1.28		○
	・成人T細胞白血病リンパ腫に対する至適移植時期および移植源を推定する為の臨床決断分析	・2015.1.29	○	
	・びまん性大細胞型B細胞リンパ腫(DLBCL)患者におけるEBウイルス陽性率に関する研究	・2015.2.26		○
	・急性前骨髄球性白血病に対する亜ヒ酸、GOを用いた寛解後治療、第II相臨床試験	・2015.4.23		○
	・血管内大細胞型B細胞性リンパ腫の臨床的解析および治療戦略に関する研究	・2015.9.24		○
	・Interim PET に基づく初発進行期ホジキンリンパ腫に対するABVD療法およびABVD/増量BEACOPP療法の非ランダム化検証的試験	・2015.11.26	○	
	・関節リウマチ患者におけるリンパ増殖性疾患の解析 - RA-LPD study group -	・2015.12.6		○
	・TAFRO 症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究	・2015.12.25		○
	・低悪性度リンパ腫の長期観察における後方視的解析	・2016.2.25		○
	・急性前骨髄球性白血病に対する亜ヒ酸、GOを用いた寛解後治療、第II相臨床試験	・2016.4.28		○
	・65歳以上の急性前骨髄球性白血病に対するATOによる地固め療法 第II相臨床試験	・2016.4.28	○	
	・日本における骨髄腫関連疾患の予後に関する大規模多施設前向き観察研究	・2016.4.28	○	
	・ワルデンシュトレームマクログロブリン血症に関する多施設共同後方視的調査研究	・2016.7.7		○
・免疫不全および加齢に伴うリンパ増殖性疾患の病態解明	・2016.9.1	○		

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究修了
血液内科	・細胞内シグナル伝達経路を標的とした多発性骨髄腫に対する新規分子標的薬の開発	・2016.11.10	○	
	・未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ療法早期介入に関するランダム化比較第Ⅲ相試験実施計画書Ver1.0およびJCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク	・2017.3.2	○	
	・JALSG AML209GS 試験付随研究 成人急性骨髄性白血病の発症・進展および治療反応性、副作用に関係する遺伝子異常の網羅的解析	・2017.4.6	○	
	・難治性濾胞性リンパ腫に対するbendamustineを併用した前処置による同種造血幹細胞移植の安全性と有効性の検討(第Ⅰ/Ⅱ相試験)	・2017.5.11	○	
	・びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対する自家造血幹細胞移植の長期的な効果の検討	・2017.6.1		○
	・未治療多発性骨髄腫に対する新規薬剤を用いた寛解導入療法、自家末梢血幹細胞移植、地固め・維持療法の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相臨床試験-	・2017.7.6	○	
	・急性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群ならびに白血病幹細胞に対するRibonucleotide Reductaseを標的とした治療法の開発	・2017.7.6	○	
呼吸器内科	・当院呼吸器内科で診断された肺多形癌の臨床的検討	・2014.10.23		○
	・胸腺癌に対する化学療法の実態・有効性についての観察研究	・2015.9.24		○
	・EGFR遺伝子変異を有する非小細胞肺癌患者に対する一次療法としてのペバシズマブ+エルロチニブ併用療法とエルロチニブ単剤療法を比較する非盲検無作為化比較第Ⅲ相臨床試験	・2016.5.26		○
	・高齢者化学療法未施行ⅢB/Ⅳ期扁平上皮肺がんに対するnab-Paclitaxel +Carboplatin 併用療法とDocetaxel単剤療法のランダム化第Ⅲ相試験	・2016.5.26	○	
	・経気管支肺生検により診断されたメトトレキサート関連悪性リンパ腫の2例	・2016.9.1		○
	・RET融合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	・2016.11.10		○
	・PI3K/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	・2016.11.10		○
小児科・新生児・循環器	・小児急性骨髄性白血病を対象とした初回寛解導入療法におけるシタラビン投与方法についてのランダム化比較検討、および寛解導入後早期の微小残存病変の意義を検討する多施設共同シームレス第Ⅱ-Ⅲ相臨床試験	・2014.7.4	○	
	・日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究	・2015.2.26	○	
	・原発性免疫不全症の早期診断法の確立に関する研究	・2017.1.12	○	

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究修了
消化管・一般外科	・大腸癌腹膜播種の客観的評価方法に関する多施設共同前向き観察研究	・2013.4.4		○
	・遺伝性大腸癌の遺伝子変異の様態と形質発現との関連性の解析による臨床応用の可能性の研究	・2013.8.1	○	
	・腹腔鏡下幽門側胃切除術における迷走神経腹腔枝温存の有効性の検討	・2013.12.6		○
	・全国大腸癌肝転移登録事業および登録情報に基づく研究	・2015.1.29		○
	・StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+Docetaxel 併用療法とTS-1 単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	・2016.1.28	○	
	・StageⅢ 治癒切除胃癌症例におけるTS-1術後補助化学療法の予後予測因子および副作用発現の危険因子についての探索的研究	・2016.1.28	○	
	・免疫染色・マイクロサテライト不安定性検査からリンチ症候群候補を同定する探索的研究	・2016.7.7	○	
	・進行下部直腸癌に対する照射野を小骨盤に局限した術前化学放射線療法の多施設共同第Ⅱ相臨床試験	・2016.7.7		○
	・直腸癌リンパ節診断に関する後方視的研究	・2017.3.2	○	
	・大腸癌に対する oxaliplatin 併用の術後補助化学療法終了後 6 か月以降再発例を対象とした oxaliplatin based regimen の有効性を検討する第Ⅱ相臨床試験 (INSPIRE study)	・2017.6.1	○	
	・フッ化ピリミジン系薬剤、オキサリプラチン、イリノテカン、セツキシマブ、ベバズマブ不応のRAS野生型切除不能・進行再発大腸癌を対象としたセツキシマブ再投与の有効性・安全性を検討する第Ⅱ相臨床試験 (E-Rechallenge trial)	・2017.7.6	○	
	・Ramucirumab抵抗性進行胃癌に対するramucirumab+Irinotecan併用療法のインターグループランダム化第Ⅲ相試験 (RINDBeRG試験)	・2017.7.6	○	
肝胆膵外科・小児外科	・Borderline resectable 膵癌に対するゲムシタビン+ナブパクリタキセル (GEM+nabPTX療法)を用いた術前補助化学療法の実現可能性と有効性の検討	・2016.4.28	○	
プレστοケア科	・遺伝性乳癌・卵巣癌症候群におけるリスク低減手術	・2016.2.25		○
呼吸器外科	・既治療例進行非小細胞肺癌に対するDTX/TS-1併用療法とDTX単剤療法の第Ⅲ相比較試験	・2013.2.7	○	
	・高齢者進行性非小細胞肺癌に対するNab-PTX/CBDCA併用療法の臨床第Ⅱ相試験	・2013.2.7		○
	・進行、再発非小細胞肺癌に対するエルロチニブとセラクルミン(高吸収クルクミン)併用療法の安全性確認試験	・2013.3.7		○

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究修了
呼吸器外科	・肺癌術後の膿胸に関する多施設共同後ろ向き臨床研究	・2013.6.7		○
	・高齢者(75歳以上)の病理病期Ⅱ-ⅢA期非小細胞肺癌完全切除例に対するカルボプラチン/TS-1による術後補助化学療法のfeasibility study	・2013.6.7	○	
	・非小細胞肺癌完全切除例に対するTS-1術後補助化学療法の通常投与方法(2週投与1週休薬)および隔日投与方法のランダム化第Ⅱ相試験	・2013.11.1	○	
	・18F-FDG PET検査から算出したmetabolic tumor volumeと現状の肺癌予後予測因子との相関を見る後方視的検討	・2013.11.1	○	
	・転移性肺腫瘍に対する部分切除例の再発様式に関する多施設共同研究	・2013.12.6	○	
	・未治療StageⅢB/Ⅳ肺扁平上皮癌に対するnab-PTX/CDGP併用療法の臨床第Ⅰ/Ⅱ相試験	・2014.7.4	○	
	・肺癌における5-fluorouracil(5-FU)代謝酵素のmRNA発現量とタンパク質発現の相関性の多施設共同研究	・2014.9.5		○
	・造影2重エネルギーCTを用いた肺癌の低酸素領域評価	・2014.11.27		○
	・肺切除術における術前肺動静脈3D画像の有用性に関する後方視的検討	・2014.12.25		○
	・本邦における肺切除術後脳梗塞に関する周術期、手術因子の解析:多施設共同研究	・2014.12.25		○
	・肺癌におけるCT造影領域の病理組織学的検討	・2014.12.25		○
	・未治療進行・再発の非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+パクリタキセル+ベバシズマブ併用療法とシスプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法のランダム化第Ⅱ相臨床試験	・2015.1.29		○
	・導入化学放射線療法後に肺切除を行ったcN2非小細胞肺癌患者の治療成績調査	・2015.1.29		○
	・異時性肺癌に対し切除を行った症例の後ろ向き検討	・2015.7.23		○
	・高齢者肺癌に対する外科治療の安全性と有効性を評価するための多施設共同前向き調査研究	・2015.11.26	○	
	・高齢者(75歳以上)進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル+ベバシズマブ療法とペメトレキセド+ベバシズマブ療法の無作為化第Ⅱ相試験	・2016.2.25		○
	・全国肺癌登録調査:2010年肺癌手術症例に対する登録研究	・2016.2.25		○

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究修了
呼吸器外科	・「親と子のがん教室」が親と子どもに与える影響	・2016.11.10	○	
	・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-多施設共同前向きコホート研究-	・2017.1.12	○	
	・非小細胞肺癌(cT1a,bNOMO)に対する肺部分切除術の多施設前向き観察研究	・2017.4.6	○	
形成外科・美容外科	・リンパ浮腫における病態変化の解明と治療の最適化に関する後方視的研究	・2016.9.1	○	
脳神経外科	・髄膜腫の長期治療成績:長期に渡って再治療率を下げ機能を維持するための課題	・2014.8.1		○
	・両側前頭葉および外包へと特徴的な浮腫を呈する前頭蓋底髄膜腫の手術成績	・2014.8.1		○
	・脳底動脈先端部破裂脳動脈瘤に対してバイパス手術を行い良好な経過を得た症例の報告	・2014.10.3		○
	・松果体部腫瘍に対する融合3次元画像による術前シミュレーションの有効性の検討	・2014.10.23		○
	・高齢者膠芽腫に対するMGMTメチル化を指標とした個別化治療多施設共同第Ⅱ相試験	・2015.3.26	○	
	・術中 flow cytometry による髄膜腫の迅速増殖能評価法の有効性について	・2015.10.22	○	
	・悪性脳腫瘍の新たなバイオマーカー及び分子標的の探索とそれらの臨床応用に向けた多施設共同研究による遺伝子解析	・2016.10.6	○	
	・脳腫瘍のゲノム・遺伝子解析とその臨床病理学的意義の解明	・2016.10.6	○	
	・頭蓋底腫瘍摘出術における融合3次元画像による術前シミュレーションの有用性と限界	・2016.10.6		○
	・本邦における髄膜腫の患者背景と予後因子に関する疫学研究	・2016.10.6		○
	・小児頭蓋内悪性脳腫瘍の遺伝子診断体制の構築	・2016.11.10	○	
	・髄膜腫の脳浸潤機序の病理組織学的解明	・2017.4.6	○	
皮膚科	・悪性黒色腫治療における免疫チェックポイント阻害薬の効果と有害事象	・2017.5.11	○	

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究終了
泌尿器科	・腎細胞癌における糖代謝関連物質のバイオマーカーとしての有用性の検討	・2014.12.25	○	
	・膀胱癌に対する経尿道的膀胱粘膜下筋層一括切除(Transurethral dissection:TUD)の前方視的臨床検討	・2015.2.26	○	
	・膀胱癌に対する正確な組織学的深達度の判定を目的とした経尿道的膀胱粘膜下筋層一括切除(Transurethral dissection:TUD)の臨床的意義の検討	・2015.2.26	○	
	・去勢抵抗性前立腺癌におけるバイオマーカーの検討	・2015.3.26	○	
	・尿路上皮癌における腫瘍マーカーの有用性の検討	・2015.6.25	○	
	・化学療法未治療去勢抵抗性前立腺がんにおけるエンザルタミドの効果予測因子としての好中球数・リンパ球数比を評価するための後方視的研究	・2015.6.25	○	
	・予後不良進行性胚細胞腫瘍に対する末梢血幹細胞移植併用救済化学療法の有効性と安全性に関する検討	・2016.10.6	○	
	・浸潤性膀胱癌に対する化学放射線療法を用いた膀胱温存療法の後方視的検討	・2016.10.6	○	
	・経尿道的内視鏡術で発生するサージカルスモークの曝露回避を目的とした閉鎖式持続還流システム	・2017.6.1	○	
産婦人科	・進行子宮頸癌に対するネダプラチン併用同時化学放射線療法(CCRT)の安全性と有用性の検討	・2014.6.6		○
	・若年女性がん、免疫疾患における妊孕性温存を目的とした卵巣組織凍結ならびに自家移植	・2015.3.26	○	
	・若年女性がん、免疫疾患における妊孕性温存を目的とした卵子凍結保存	・2015.3.26	○	
	・後期高齢者に対する婦人科癌化学療法における発熱性好中球減少症の発症の検討及び、予防的G-CSF製剤の有用性の評価	・2016.3.24		○
	・IVB期および再発・増悪・残存子宮頸癌に対するPaclitaxel/Carboplatin併用療法 vs. Dose-dense Paclitaxel/Carboplatin 併用療法のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相比較試験	・2016.4.28	○	
	・思春期・若年世代のがん患者のニーズに関する包括的実態調査	・2016.7.28		○
	・タナトフォリック骨異形成症における超音波診断週数についての検討	・2016.10.6		○
	・若年女性がん、免疫疾患における妊孕性温存を目的とした卵子・受精卵凍結保存	・2016.12.1	○	

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究修了
産婦人科	・腫瘍径2cm以下の子宮頸癌 IB1 期に対する準広汎子宮全摘術の非ランダム化検証的試験	・2017.2.2	○	
	・局所進行子宮頸癌に対する同時化学放射線療法(CCRT)後の晩期毒性とその予後に関する後方視的検討	・2017.3.2		○
	・若年乳がん患者のサバイバーシップ向上を志向した妊孕性温存に関する心理支援体制の構築	・2017.6.1	○	
耳鼻科	・頭頸部腫瘍に対するヨード生体染色	・2016.5.26		○
	・頭頸部癌の長期予後評価	・2017.3.2	○	
放射線腫瘍科	・当施設におけるT4食道癌にたいする放射線治療についての検討	・2014.12.25		○
	・肺癌ならびに肺転移に対する中程度寡分割による体幹部定位照射の有用性検討	・2015.1.29		○
	・原発性肺癌のN因子診断におけるMRI撮像法の標準化	・2016.6.23		○
	・再発・転移性腫瘍に対する緩和的放射線治療が、患者の生活の質ならびに精神心理に及ぼす影響についての調査研究	・2016.10.6		
	・体幹部定位放射線治療中の肺癌ならびに転移性肺腫瘍の腫瘍体積・腫瘍位置変化についての検討	・2017.2.2		○
	・局所進行非小細胞肺癌に対する非放射性キセノンガス吸入による肺換気CT画像と、4D-CTによる肺換気CT画像を用いた放射線治療計画の有用性に関する比較研究	・2017.4.6	○	
	・高齢者食道癌根治的放射線治療の有効性に関する多施設調査研究	・2017.6.1	○	
歯科口腔外科	・子宮頸癌の放射線治療後予後予測因子としてのバイオマーカーの評価	・2017.7.6	○	
	・抗がん剤投与に伴う口腔粘膜炎に対する「ササヘルス」使用の効果に関する研究	・2015.12.24	○	
麻酔科	・食道癌術後心房細動の発症因子についての検討	・2017.2.2		○
病理部	・悪性中皮腫における体腔液中のヒアルロン酸値と細胞形態の研究	・2014.10.23.		○
	・膀胱癌における癌幹細胞の分子生物学的研究	・2015.6.25		○

	臨床研究	承認日	研究継続中	研究終了
病理部	・膀胱癌の薬剤耐性における分子生物学的研究	・2016.5.26	○	
	・頭頸部腫瘍におけるバイオマーカーの探索	・2016.5.26	○	
	・悪性リンパ腫における予後マーカー因子の検索	・2016.10.6	○	
	・悪性リンパ腫における予後因子の検索	・2016.10.6	○	
	・細胞診断における腫瘍の組織型推定についての研究	・2016.11.10	○	
	・悪性中皮腫におけるヒアルロン酸合成と細胞形態の研究	・2017.6.1	○	
中央検査部	・甲状腺癌における BRAF 遺伝子異常の解析	・2015.3.26	○	