第20期 活動実績(令和6年10月1日~令和7年9月30日)

《 会員/職員の状況 》

- ◆ 正会員 15 名
- ◆職員28名、非常勤職員1名、派遣職員2名

《会議開催の状況》

- ◆理事会 2024年11月11日、2025年3月14日、2025年6月14日、2025年9月18日
- ♦ 通常総会 2024 年 11 月 15 日
- ◆ 臨時総会 2025 年 6 月 8 日

《事業報告》

【がん研究者主導臨床研究事業】

- ◆ 国立がん研究センターと委託契約を締結し、がん集学的治療多施設共同臨床試験支援業務を実施した
- ◆ 臨床研究を行う研究班(<u>データマネジメント業務受託研究一覧</u>)と委託契約を締結し、データマネジメント業 務を実施した

(データマネジメント業務受託研究一覧)

●2024 年度 54 件

<u> </u>	0111
AMED 研究代表者	研究課題名
吉川貴己	進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較 第 III 相試験
秋元哲夫	切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験
伊藤雅昭	直腸癌局所再発に対する標準治療確立のための研究開発
渡利英道	リンパ節転移リスクを有する子宮体癌に対する標準的リンパ節郭清確立のための多施設 共同臨床試験
神林智寿子	非浸潤性乳管癌(DCIS)に対する有効かつ安全な患者 QOL の向上をめざした手術省略による新たな標準治療開発のための多施設共同臨床試験
中村泰大	爪部悪性黒色腫への指趾骨温存切除による新たな低侵襲標準治療の開発
田村研治	高齢者 HER2 陽性進行乳癌に対する T-DM1 療法とペルツズマブ +トラスツズマブ +ド セタキセル療法のランダム化比較第 III 相試験
池松弘朗	局所切除後の垂直断端陰性かつ高リスク下部直腸粘膜下層浸潤癌(pT1 癌)に対するカペシタビン併用放射線療法の単群検証的試験(JCOG1612)
隈部俊宏	可及的摘出術が行われた初発膠芽腫に対するカルムスチン脳内留置用剤を用いた標準 治療確立に関する研究
田仲和宏	進行軟部肉腫に対する二次治療における標準治療の開発のための研究
水野伸匡	消化管・膵原発の切除不能進行・再発神経内分泌腫瘍に対するエベロリムス単剤療法と エベロリムス+ランレオチド併用療法のランダム化第 III 相試験
古平 毅	頭頸部癌化学放射線療法における予防領域照射の線量低減に関するランダム化比較 試験
福原規子	未治療高腫瘍量濾胞性リンパ腫に対するオビヌツズマブ+ベンダムスチン療法後のオビ ヌツズマブ維持療法の省略に関するランダム化第Ⅲ相試験
渡辺俊一	非浸潤または小型非小細胞肺がんに対する機能温存手術の確立に関する研究

髙島淳生	StageIII 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する 二重盲検ランダム化比較試験
後藤 悌	非小細胞肺癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相 試験
金光幸秀	再発低リスク大腸癌患者における根治切除後のレスインテンシブなサーベイランスの単 群検証的試験
奥坂拓志	切除可能胆道癌に対する術前補助化学療法としてのゲムシタビン+シスプラチン+S-1 (GCS)療法の第Ⅲ 相試験
金光幸秀	下部直腸癌に対する totalneoadjuvanttherapy(TNT)および watchandwaitstrategy の第 II/III 相単群検証的試験
佐藤豊実	上皮性卵巣癌の妊孕性温存治療の対象拡大のための非ランダム化検証的試験
北條 隆	早期転移発見による予後の向上を目指した乳がん術後の新たな標準的フォローアップ 法開発に関する研究
本間明宏	進行上顎洞癌に対する超選択的動注化学療法を併用した放射線治療による新規治療 法開発に関する研究
村上祐司	早期非小細胞肺癌に対する体幹部定位放射線治療線量増加ランダム化比較試験
岡田守人	臨床病期 I / II 期非小細胞肺癌におけるリンパ節郭清の縮小化の治療的意義を検証するランダム化比較試験
寺島雅典	局所進行胃癌に対する術前化学療法の有効性を検証する第 III 相試験
上野 誠	切除不能膵癌に対する標準治療の確立に関する研究
岡田守人	特発性肺線維症(IPF)合併臨床病期 I 期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第 III 相試験
藤澤知巳	薬物療法により臨床的完全奏効が得られた HER2 陽性原発乳癌に対する非切除療法の 有効性に関する単群検証的試験
松元 崇	進行腎細胞癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相 試験
寺島雅典	cT1-2N0-2 胃癌におけるロボット支援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越性を検証するランダム化比較試験
荒川芳輝	高齢者初発膠芽腫に対する分子分類に応じたテモゾロミド併用寡分割放射線治療の最 適化に関する研究開発
仁保誠治	進展型小細胞肺癌に対する新たな治療開発を目指した研究
賀本敏行	Highvolume 転移を認める前立腺癌患者に対する局所放射線治療を併用する標準治療の確立と治療効果予測マーカーの開発
塩野知志	病理病期 II、IIIA 期非小細胞肺癌に対する術後 surveillance に関するランダム化比較試験
坪佐恭宏	臨床病期 I-IVA(T4を除く)胸部上中部食道扁平上皮癌に対する予防的鎖骨上リンパ節 郭清省略に関するランダム化比較試験
海野倫明	高齢者切除可能膵癌に対する術前ゲムシタビン+S-1療法と術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法のランダム化比較第 III 相試験
園田順彦	造影病変全切除可能な初発膠芽腫に対する標準的手術法確立に関する研究
竹内裕也	臨床病期 I/II/III 食道癌(T4 を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第 III 相試験
永井宏和	未治療低腫瘍量濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ早期介入に関するランダム化比較 第 III 相試験
花井信広	Stagel/II 舌癌に対する予防的頸部郭清省略の意義を検証するための多施設共同臨床 試験
青景圭樹	胸部薄切 CT 所見に基づく早期肺癌に対する経過観察の単群検証的試験
丸山 大	高齢者多発性骨髄腫に対する標準治療の確立と治療効果・耐性獲得に関わる分子基盤の探索(JCOG1911)
高橋利明	高齢者切除不能局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法のランダム化比較第 III 相試験
中村泰大	頭頸部基底細胞癌縮小マージン切除による新たな低侵襲標準治療の開発

菱田智之	微小な胸膜播種を有する臨床病期 IVA 期非小細胞肺癌に対する原発巣切除追加の治療的意義を検証するランダム化比較第 III 相試験
黒川幸典	進行食道胃接合部腺癌に対する標準的な周術期治療の開発研究
松田諭	術前化学療法後に手術が施行された局所進行食道がん対する、最適な術後治療の開発を目指す研究: JCOG2206 (SUNRISE Trial)
鈴木健司	肺葉切除高リスク臨床病期 IA 期非小細胞肺癌に対する区域切除と楔状切除のランダム 化比較試験
山口素子	中枢神経系再発高リスクの未治療びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する中枢神経系再発予防を組み入れた治療法のランダム化第 III 相試験
中村雅史	切除可能膵癌に対する低侵襲膵体尾部切除術のランダム化第 III 相試験
石塚賢治	未治療末梢性 T 細胞リンパ腫に対する初回導入化学療法後の完全奏効例に対する自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法のランダム化第 III 相試験(JCOG2210)
鈴木健司	胸部薄切 CT 上すりガラス成分を伴う充実成分優位な非小細胞肺癌(>2-3 cm)に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較試験(JCOG2217)
安福 至	化学療法が奏効した診断時切除不能 cStage IVB/pStage IV 胃癌に対する Conversion surgery の意義に関するランダム化比較第 III 相試験

●2025 年度 55 件

●2025 年度 AMED 研究代表者	→ 55 件 研究課題名
佐藤豊実	上皮性卵巣癌の妊孕性温存治療の対象拡大のための非ランダム化検証的試験
北條 隆	早期転移発見による予後の向上を目指した乳がん術後の新たな標準的フォローアップ 法開発に関する研究
本間明宏	進行上顎洞癌に対する超選択的動注化学療法を併用した放射線治療による新規治療 法開発に関する研究
村上祐司	早期非小細胞肺癌に対する体幹部定位放射線治療線量増加ランダム化比較試験
岡田守人	臨床病期 I / II 期非小細胞肺癌におけるリンパ節郭清の縮小化の治療的意義を検証するランダム化比較試験
髙島淳生	StageIII 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する 二重盲検ランダム化比較試験
寺島雅典	局所進行胃癌に対する術前化学療法の有効性を検証する第 III 相試験
後藤 悌	非小細胞肺癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相 試験
岡田守人	特発性肺線維症(IPF)合併臨床病期 I 期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第 III 相試験
藤澤知巳	薬物療法により臨床的完全奏効が得られた HER2 陽性原発乳癌に対する非切除療法の 有効性に関する単群検証的試験
松元 崇	進行腎細胞癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相 試験
寺島雅典	cT1-4aN0-3 胃癌におけるロボット支援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越性を検証するランダム化比較試験
荒川芳輝	高齢者初発膠芽腫に対する分子分類に応じたテモゾロミド併用寡分割放射線治療の最 適化に関する研究開発
金光幸秀	再発低リスク大腸癌患者における根治切除後のレスインテンシブなサーベイランスの単 群検証的試験
奥坂拓志	切除可能胆道癌に対する術前補助化学療法としてのゲムシタビン+シスプラチン+S-1 (GCS)療法の第 Ⅲ 相試験
仁保誠治	進展型小細胞肺癌に対する新たな治療開発を目指した研究
金光幸秀	下部直腸癌に対する totalneoadjuvanttherapy(TNT)および watchandwaitstrategy の第 II/III 相単群検証的試験
賀本敏行	Highvolume 転移を認める前立腺癌患者に対する局所放射線治療を併用する標準治療の確立と治療効果予測マーカーの開発
塩野知志	病理病期 II、IIIA 期非小細胞肺癌に対する術後 surveillance に関するランダム化比較試験
坪佐恭宏	臨床病期 I-IVA(T4を除く)胸部上中部食道扁平上皮癌に対する予防的鎖骨上リンパ節 郭清省略に関するランダム化比較試験

海野倫明	高齢者切除可能膵癌に対する術前ゲムシタビン+S-1療法と術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法のランダム化比較第 III 相試験
園田順彦	造影病変全切除可能な初発膠芽腫に対する標準的手術法確立に関する研究
竹内裕也	臨床病期 I/II/III 食道癌(T4 を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第 III 相試験
永井宏和	未治療低腫瘍量濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ早期介入に関するランダム化比較 第 III 相試験
花井信広	Stagel/II 舌癌に対する予防的頸部郭清省略の意義を検証するための多施設共同臨床 試験
青景圭樹	胸部薄切 CT 所見に基づく早期肺癌に対する経過観察の単群検証的試験
鈴木健司	肺葉切除高リスク臨床病期 IA 期非小細胞肺癌に対する区域切除と楔状切除のランダム 化比較試験
丸山 大	高齢者多発性骨髄腫に対する標準治療の確立と治療効果・耐性獲得に関わる分子基盤の探索(JCOG1911)
高橋利明	高齢者切除不能局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法のランダム化比較第 III 相試験
中村泰大	頭頸部基底細胞癌縮小マージン切除による新たな低侵襲標準治療の開発
菱田智之	微小な胸膜播種を有する臨床病期 IVA 期非小細胞肺癌に対する原発巣切除追加の治療的意義を検証するランダム化比較第 III 相試験
山口素子	中枢神経系再発高リスクの未治療びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する中枢神経系再発予防を組み入れた治療法のランダム化第 III 相試験
中村雅史	切除可能膵癌に対する低侵襲膵体尾部切除術のランダム化第 III 相試験
黒川幸典	進行食道胃接合部腺癌に対する標準的な周術期治療の開発研究
松田 諭	術前化学療法後に手術が施行された局所進行食道がん対する、最適な術後治療の開発を目指す研究: JCOG2206 (SUNRISE Trial)
石塚賢治	未治療末梢性 T 細胞リンパ腫に対する初回導入化学療法後の完全奏効例に対する自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法のランダム化第 III 相試験(JCOG2210)
鈴木健司	胸部薄切 CT 上すりガラス成分を伴う充実成分優位な非小細胞肺癌(>2-3 cm)に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較試験(JCOG2217)
安福 至	化学療法が奏効した診断時切除不能 cStage IVB/pStage IV 胃癌に対する Conversion surgery の意義に関するランダム化比較第 III 相試験
村垣善浩	可及的摘出された IDH 変異型星細胞腫に対する標準治療を確立する研究
秋元哲夫	切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験
渡利英道	リンパ節転移リスクを有する子宮体癌に対する標準的リンパ節郭清確立のための多施設 共同臨床試験
神林智寿子	非浸潤性乳管癌(DCIS)に対する有効かつ安全な患者 QOL の向上をめざした手術省略による新たな標準治療開発のための多施設共同臨床試験
池松弘朗	局所切除後の垂直断端陰性かつ高リスク下部直腸粘膜下層浸潤癌(pT1 癌)に対するカペシタビン併用放射線療法の単群検証的試験(JCOG1612)
隈部俊宏	可及的摘出術が行われた初発膠芽腫に対するカルムスチン脳内留置用剤を用いた標準 治療確立に関する研究
吉川貴己	進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較 第 III 相試験
伊藤雅昭	直腸癌局所再発に対する標準治療確立のための研究開発
水野伸匡	消化管・膵原発の切除不能進行・再発神経内分泌腫瘍に対するエベロリムス単剤療法と エベロリムス+ランレオチド併用療法のランダム化第 III 相試験
関口正宇	早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の高齢者適応に関する単群検証的試験
古平 毅	頭頸部癌化学放射線療法における予防領域照射の線量低減に関するランダム化比較 試験
福原規子	未治療高腫瘍量濾胞性リンパ腫に対するオビヌツズマブ+ベンダムスチン療法後のオビヌツズマブ維持療法の省略に関するランダム化第Ⅲ相試験(JCOG2008)

田仲和宏	限局性高悪性度軟部肉腫の標準的治療法確立のための臨床研究
佐治 久	80歳以上の高齢者肺野末梢小型非小細胞肺癌における区域切除 vs. 楔状切除のランダム化比較試験(JCOG2109)
對馬隆浩	切除不能または再発食道癌に対するニボルマブ+イピリムマブ(Nivo+Ipi)療法と放射 線治療+Nivo+Ipi療法を比較するランダム化第 II 相試験(JCOG2311)
矢野友規	広範な食道表在癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の狭窄予防を目的とするステロイド局注+内服併用療法およびステロイド局注単独療法のランダム化比較第 III 相試験 (JCOG2315)
津谷康大	切除可能な臨床病期 II-III 期非小細胞肺癌に対する術前療法後手術と手術先行療法に 関するランダム化比較第 III 相試験 (JCOG2317)

◆ 先進医療制度を用いる臨床研究を行う研究班(<u>調整医療機関事務局業務受託研究一覧</u>)と委託契約を締結し、調整医療機関事務局業務を実施した (調整医療機関事務局業務受託研究一覧)

●2024 年度 3 件

	9 11
AMED 研究代表者	研究課題名
秋元哲夫	切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験
髙島淳生	Stage III 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する 二重盲検ランダム化比較試験
海野倫明	高齢者切除可能膵癌に対する術前ゲムシタビン+S-1療法と術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法のランダム化比較第 Ⅲ 相試験

●2025 年度 3 件

AMED 研究代表者	研究課題名
秋元哲夫	切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験
髙島淳生	Stage III 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する 二重盲検ランダム化比較試験
海野倫明	高齢者切除可能膵癌に対する術前ゲムシタビン+S-1療法と術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法のランダム化比較第 Ⅲ 相試験

◆ 臨床研究を行う研究班(<u>患者登録システム作成業務/EDC システム作成業務受託研究一覧</u>)と委託契約を 締結し、患者登録システム作成業務や EDC システム作成業務

(患者登録システム作成業務/EDC システム作成業務受託研究一覧)

6件

研究名

「JCOG1217A1 | 広範な早期食道癌における内視鏡的粘膜下層剥離術の治療困難因子に関する探索的研究

「JCOG2205A1」JCOG2205 登録患者を対象とした予後調査研究に関する研究

「JCOG2301」化学療法が奏効した診断時切除不能 cStage IVB/pStage IV 胃癌に対する Conversion surgery の 意義に関するランダム化比較第 III 相試験

「JCOG1109A2」臨床病期 IB/II/III 食道癌(T4 を除く)の術前治療後の手術例を対象とした治療効果および予後予測に関する解析研究

「JCOG1503C」Stage III 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する二重盲 検ランダム化比較試験 (JCOG1503C, EPISODE III)

「JCOG2217A1」肺癌手術による PHR の長期的推移に関する探索的前向き研究