2024 年度第3回国立研究開発法人国立がん研究センター	
	東病院臨床研究審査委員会 会議記録の概要
開催日時	2024年6月18日(火)16:01~17:45
開催場所	国立がん研究センター東病院 先端医療開発センター5F 会議室 A
	中継:Web 会議
出席委員名	① 池田 公史 (※※)、 <u>大庭 真梨*</u> 、小林 信、坪井 正博 (※)、 <u>野中 美和*</u> 、
(敬称略、五十音順) ①医学・医療	向原 徹
②法律・生命倫理 ③一般の立場	② 古笛 恵子*、遠矢 和希
下線は外部委員	③ 小嶋 修一*、野田 真由美*、長谷川 一男*、真島 喜幸*
(※委員長) (※※副委員長)	欠席委員: <u>河原 貴史、中島 崇仁、長島 文夫</u>
(★Web 会議参加)	<u>委員数/全委員数:12/15名</u>
配布資料	・議事次第及び各種審査課題リスト
(iPad/紙媒体)	・2024 年度第 2 回委員会の議事録(案)及び会議記録の概要(案)
	•審查課題資料

議事の記録

- 1. 開会宣言
 - ▶ 坪井委員長が開会宣言を行った。
- 2. 議事録承認
 - ▶ 2024年度度第2回委員会の議事録(案)及び会議記録の概要(案)について承認した。
- 3. 審査意見業務
 - ▶ 以下の課題について審査を行った。
 - 重大な不適合報告(継続審査) 2 件
 - 変更 10 件
 - 定期報告 7 件
 - 疾病等報告 6 件

重大な不適合(継続審査) No1	
研究課題番号	K2018022
研究課題名称	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と
	術前 S-1 併用放射線療法のランダム化比較試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長代行より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・事務局より本研究は第1回東病院臨床研究審査委員会(2024年4月11日開催)で「継続審査」と判定された案件であることを説明した。
- ・委員会当日、研究者から報告内容が説明され、医学専門家委員及び一般委員から不適合の発生理由の確

認、本研究の同意取得の流れについての確認等があり、研究者は委員からの質疑に対応した。

・委員会意見に対する回答及び当日の質疑を踏まえて審議が行われ、不適合が新たに発覚した実施医療機関の管理者への報告状況及び対応状況(再教育や再発防止策等)の説明を求める必要があると判断された。 いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「継続審査」と判定した。

結論	・判定:継続審査
	・全員一致
	・「承認」以外の場合の理由等:以下に示す対応が必要なため。
	不適合が新たに発覚した実施医療機関の管理者への報告状況及び対応状況(再教育や
	再発防止策等)を説明すること 等

変更 No1	
研究課題番号	K2018022
研究課題名称	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と
	術前 S-1 併用放射線療法のランダム化比較試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長代行より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

変更 No2	
研究課題番号	K2020001
研究課題名称	局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する強度変調陽子線治療による晩期有害事象低減効果
	に関する多施設共同臨床試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:中村 匡希
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会意見に対する回答を踏まえて審議が行われ、委員会に未提出の資料があるため、採決の結果、全員 一致で「継続審査」と判定した。なお、臨床研究の実施に重大な影響を与えない範囲の軽微な対応である ため、継続審査は簡便審査にて行うこととした。

結論	・判定:継続審査
	・全員一致
	・「承認」以外の場合の理由等:以下に示す対応が必要なため。

未提出の資料を提出すること 等

変更 No3	
研究課題番号	K2020003
研究課題名称	ゲムシタビン=ベースの一次治療後の再発性または転移性膵癌に対するナノリポソー
	マルイリノテカンと S-1 併用療法の第 1/2 相臨床試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

変更 No4	
研究課題番号	K2021005
研究課題名称	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法の治療歴のある BRAF V600E 変異型の
	切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニブ+ビニメチニブ+セツキシマブ
	併用療法リチャレンジの有効性と安全性を探索する第 II 相試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:小谷 大輔
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見の主なものは、医学専門家委員から変更の経緯に関する確認であった。
- ・委員会当日、事前審査意見に対する回答を踏まえて審議を行ったところ、いずれの委員からも追加の意見 はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

変更 No5	
研究課題番号	K2021006
研究課題名称	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法に不応となった BRAF V600E 変異型の
	切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニブ+ビニメチニブ+セツキシマブ
	併用療法の逐次投与の有効性と安全性を探索する第 II 相試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:坂東 英明
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見の主なものは、医学専門家委員から変更の経緯に関する確認であった。
- ・委員会当日、事前審査意見に対する回答を踏まえて審議を行ったところ、いずれの委員からも追加の意見 はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

変更 No6	
研究課題番号	K2022001
研究課題名称	局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法と CAPOX 及び短期放射線療
	法と CAPOXIRI の多施設共同ランダム化第III相試験(ENSEMBLE)
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:吉野 孝之
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論・判定:承認・全員一致

変更 No7	
研究課題番号	K2023001
研究課題名称	JCOG2206: 術前化学療法後に根治手術が行われ病理学的完全奏効とならなかった食道
	扁平上皮癌における術後無治療/ニボルマブ療法/S-1 療法のランダム化比較第 III 相試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:北川 雄光
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 慶應義塾大学病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

・判定:承認・全員一致

変更 No8	
研究課題番号	K2023003

研究課題名称	進行胆道癌を対象とした放射線療法とゲムシタビン+シスプラチン+デュルバルマブ併
	用療法の第1相試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:上野 誠
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 神奈川県立がんセンター

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

変更 No9	
研究課題番号	K2023005
研究課題名称	抑うつ状態の 乳がん患者を対象としたモバイルアプリケーションシステムによる治療
	介入の実現可能性を評価するための探索的臨床研究
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:小川 朝生
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見の主なものは、法律・生命倫理委員から研究対象者への説明内容についての意見であった。
- ・委員会当日、事前審査意見に対する回答を踏まえて審議を行ったところ、いずれの委員からも追加の意見 はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

変更 No10	
研究課題番号	K2023008
研究課題名称	淡明細胞型腎細胞癌患者を対象とした 64Cu-PD-32766 の早期臨床試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:稲木 杏吏
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

定期報告 No1	
研究課題番号	K2018022
研究課題名称	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と
	術前 S-1 併用放射線療法のランダム化比較試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長代行より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

定期報告 No2	
研究課題番号	K2018031
研究課題名称	根治切除不能局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する Paclitaxel,Carboplatin,Cetuximab (PCE)
	導入化学療法後の Cisplatin 併用化学放射線療法の実施可能性試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:田原 信
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	判定:承認
	・全員一致

定期報告 No3		
研究課題番号	K2018033	
研究課題名称	縦隔リンパ節転移を有する IIIA 期肺原発扁平上皮癌に対する術前導入療法としての	
	CDDP+ TS-1+同時胸部放射線照射(45Gy)後の手術の第 Ⅱ 相試験	
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:鈴木 健司	
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 順天堂大学医学部附属順天堂医院	

- ・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを 確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論 ・判定:承認

仝	昌	郅

定期報告 No4	
研究課題番号	K2018034
研究課題名称	縦隔リンパ節転移を有する IIIA 期ヒト上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異陽性
	非小細胞肺癌に対するエルロチニブによる術前導入療法後の外科的切除の第 II 相試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:鈴木 健司
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 順天堂大学医学部附属順天堂医院

- ・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

定期報告 No5	
研究課題番号	K2018035
研究課題名称	Superior sulcus tumor に対する術前導入療法としての CDDP+ TS-1+同時胸部放射線照射
	(66Gy) 後の手術の有効性検証試験
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:鈴木 健司
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 順天堂大学医学部附属順天堂医院

- ・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを 確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	判定:承認
	・全員一致

定期報告 No6		
研究課題番号	K2018037	
研究課題名称	ステージング手術が行われた上皮性卵巣癌I期における補助化学療法の必要性に関す	
	るランダム化第Ⅲ相比較試験	
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:田部 宏	
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院	

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも

追加の意見はな	く、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。
結論	・判定:承認
	・全員一致

定期報告 No7		
研究課題番号	K2020003	
研究課題名称	ゲムシタビン=ベースの一次治療後の再発性または転移性膵癌に対するナノリポソー	
	マルイリノテカンと S-1 併用療法の第 1/2 相臨床試験	
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史	
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院	

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・委員から研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、事務局からの確認事項について適切に対応されていることを確認した。いずれの委員からも 追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

疾病等報告 No1	
研究課題番号	K2018036
研究課題名称	JCOG1701: 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
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:大江 裕一郎
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター中央病院

- ・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを 確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論	・判定:承認
	・全員一致

疾病等報告 No2、No3								
研究課題番号	K2021003							
研究課題名称	COG2002: 進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を検討するランダム化第							
	III 相試験							
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名: 仁保 誠治							
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 獨協医科大学病院							

・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを 確認した。

- ・研究者に回答を求める事前審査意見の主なものは、医学専門家委員から内視鏡検査の実施の有無について の確認、今後も本事象に注意して試験継続することの要望等であった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

疾病等報告 No4							
研究課題番号 K2021006							
研究課題名称	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法に不応となった BRAF V600E 変異型						
	の切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニブ+ビニメチニブ+セツキシ						
	マブ併用療法の逐次投与の有効性と安全性を探索する第II相試験						
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:坂東 英明						
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院						

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論・判定:承認・全員一致

疾病等報告 No5								
研究課題番号	K2022001							
研究課題名称	局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法と CAPOX 及び短期放射線							
	療法と CAPOXIRI の多施設共同ランダム化第III相試験 (ENSEMBLE)							
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:吉野 孝之							
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院							

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見はなかった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

結論・判定:承認・全員一致

疾病等報告 No6									
研究課題番号	2022004								
研究課題名称	Borderline resectable 肝細胞癌に対するレンバチニブ +シスプラチン肝動注化学療法の								
	多施設共同第Ⅱ相試験								
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名:池田 公史								
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 国立がん研究センター東病院								

- ・委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・研究者に回答を求める事前審査意見の主なものは、医学専門家委員から合併症の評価項目の確認、当該事 象の説明同意文書への記載の必要性についての指摘等であった。
- ・委員会当日、いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

重大な不適合(継続審査) No2								
研究課題番号	果題番号 K2021003							
研究課題名称	JCOG2002: 進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を検討するランダム化第							
	III 相試験							
研究責任医師/	研究責任医師等の氏名: 仁保 誠治							
研究代表医師	実施医療機関の名称 : 獨協医科大学病院							

- ・副委員長より当事者及び COI 該当者の確認を行い、臨床研究法の委員会構成要件を満たしていることを確認した。
- ・事務局より本研究は2023年度第11回東病院臨床研究審査委員会(2024年2月8日開催)、2024年度第1回東病院臨床研究審査委員会(2024年4月11日開催)で「継続審査」と判定された案件であることを説明した。
- ・委員会意見に対する回答及び当日の質疑を踏まえて審議が行われ、医学専門家委員、法律・生命倫理委員 及び一般委員から、今後は委員会に対して正確に回答をして頂きたい旨の注意喚起、実施医療機関ホーム ページでの公表に当たって CRB 審議事項を含める場合は事前に確認させていただきたい旨の意見があ り、付帯意見を付すこととした。
- ・いずれの委員からも追加の意見はなく、採決の結果、全員一致で「承認」と判定した。

4. 報告課題

以下について報告を行った。研究課題名、研究代表医師等は別紙参照。

- ▶ 変更(簡便審査)(6件)
- ▶ 変更(事前確認不要事項)(4件)
- 5. その他の事項
 - ▶ 事務局からの相談・報告事項
 - ・ 特になし
 - ▶ 報告事項
 - ・特になし
 - ▶ 特記事項
 - 特になし

文責:東病院 倫理審査事務室

6. 今後の開催予定

▶ 次回開催予定

2024年7月11日(木)16時より18時

於:柏キャンパス NEXT 医療機器開発センター2F ななはちホール

中継:Web会議システム

7. 閉会宣言

▶ 坪井委員長が閉会宣言を行った。

以上

審議課題 重大な不適合報告(継続審査)

No	. 研究課題番号	区分 (特定/	研究代表医師			研究課題名	受付日	関与委員
INC	,则九硃起留与	非特定	所属	部署	氏名	划 九床超石	文刊口	因于安貝
1	K2018022	特定	国立がん研究セ ンター東病院	胆肝膵内科	池田 公史	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と術前S- 1 併用放射線療法のランダム化比較試験	2024/4/1	坪井 正博 池田 公史 小林 信
2	K2021003	特定		呼吸器・アレル ギー内科		JCOG2002: 進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を検討するランダム化第III相試験	2024/1/29	坪井 正博

審議課題 変更

No	研究課題番号	区分 (特定/		研究代表医師		研究課題名	受付日	関与委員
INO.	听 无味起笛写	非特定	所属	部署	氏名	切 允誅超石	ביויס	闵子安 貝
1	K2018022	特定	国立がん研究セ ンター東病院	胆肝膵内科	池田 公史	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と術前S- 1 併用放射線療法のランダム化比較試験	2024/5/21	坪井 正博 池田 公史 小林 信
2	K2020001	特定	国立がん研究セ ンター東病院	放射線治療科	中村 匡希	局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する強度変調陽子線治療による晩期有害 事象低減効果に関する多施設共同臨床試験	2024/5/14	なし
3	K2020003	特定	国立がん研究セ ンター東病院	肝胆膵内科	池田 公史	ゲムシタビン=ベースの一次治療後の再発性または転移性膵癌に対する ナノリポソーマルイリノテカンとS-1併用療法の第1/2相臨床試験	2024/5/20	池田 公史 長島 文夫
4	K2021005	特定	国立がん研究セ ンター東病院	消化管内科	小谷 大輔	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法の治療歴のあるBRAF V600E変異型の切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニ ブ+ビニメチニブ+セツキシマブ併用療法リチャレンジの有効性と安全性 を探索する第II相試験	2024/5/21	なし
5	K2021006	特定	国立がん研究セ ンター東病院	消化管内科	坂東 英明	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法に不応となったBRAF V600E変異型の切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニ ブ+ビニメチニブ+セツキシマブ併用療法の逐次投与の有効性と安全性を 探索する第II相試験	2024/5/21	なし
6	K2022001	特定	国立がん研究セ ンター東病院	消化管内科	吉野 孝之	局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法とCAPOX及 び短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設共同ランダム化第皿相試験 (ENSEMBLE)	2024/5/21	小林 信 大庭 真梨

審議課題 変更

No	研究課題番号	区分 (特定/	研究代表医師			研究課題名	受付日	関与委員
INO.	听九 昧起笛与	非特定	所属	部署	氏名	斯九 誅題 有	文刊口	因于安良
7	K2023001	特定	慶應義塾大学病 院	外科学教室(一 般・消化器)	北川 雄光	JCOG2206: 術前化学療法後に根治手術が行われ病理学的完全奏効とならなかった食道扁平上皮癌における術後無治療/ニボルマブ療法/S-1療法のランダム化比較第III相試験	2024/5/17	なし
8	K2023003	特定	神奈川県立がん センター	消化器内科	上野 誠	進行胆道癌を対象とした放射線療法とゲムシタビン+シスプラチン+デュルバルマブ併用療法の第I相試験	2024/5/17	池田 公史 長島 文夫
9	K2023005	特定	国立がん研究セ ンター東病院	精神腫瘍科	小川 朝生	抑うつ状態の 乳がん患者を対象としたモバイルアプリケーションシステムによる治療介入の実現可能性を評価するための探索的臨床研究	2024/5/21	なし
10	K2023008	特定	国立がん研究セ ンター東病院	放射線診断科	稲木 杏吏	淡明細胞型腎細胞癌患者を対象とした64Cu-PD-32766の早期臨床試験	2024/4/23	向原 徹

審議課題 定期報告

No	研究課題番号	区分 (特定/		研究代表医師		研究課題名	受付日	関与委員
INO.	明九硃起田与	非特定	所属	部署	氏名	ᄢᄭᅜᄧᄉᄷᆖᄼᄓ	文的口	因于安良
1	K2018022	特定	国立がん研究セ ンター東病院	胆肝膵内科	池田 公史	Borderline Resectable 膵癌を対象とした術前ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法と術前S- 1 併用放射線療法のランダム化比較試験	2024/5/21	坪井 正博 池田 公史 小林 信
2	K2018031	特定	国立がん研究セ ンター東病院	頭頸部内科	田原 信	根治切除不能局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する Paclitaxel,Carboplatin,Cetuximab (PCE)導入化学療法後の Cisplatin 併用 化学放射線療法の実施可能性試験	2024/5/21	なし
3	K2018033	特定	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	呼吸器外科	鈴木 健司	縦隔リンパ節転移を有するIIIA期肺原発扁平上皮癌に対する術前導入療法としてのCDDP+ TS-1+同時胸部放射線照射(45Gy)後の手術の第II 相試験	2024/5/8	坪井 正博
4	K2018034	特定	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院		鈴木 健司	縦隔リンパ節転移を有するIIIA期ヒト上皮成長因子受容体(EGFR)遺 伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するエルロチニブによる術前導入療法後 の外科的切除の第II相試験	2024/5/8	坪井 正博
5	K2018035	特定	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	呼吸器外科	鈴木 健司	Superior sulcus tumorに対する術前導入療法としてのCDDP+ TS-1+同時 胸部放射線照射(66Gy)後の手術の有効性検証試験	2024/5/8	坪井 正博
6	K2018037	特定	国立がん研究セ ンター東病院	婦人科	田部 宏	ステージング手術が行われた上皮性卵巣癌 I 期における補助化学療法の必要性に関するランダム化第皿相比較試験	2023/5/21	野中 美和向原 徹
7	K2020003	特定	国立がん研究セ ンター東病院	肝胆膵内科	池田 公史	ゲムシタビン=ベースの一次治療後の再発性または転移性膵癌に対する ナノリポソーマルイリノテカンとS-1併用療法の第1/2相臨床試験	2024/5/20	池田 公史 長島 文夫

審議課題 疾病等報告

			研究代表医師					
No	研究課題番号	区分 (特定/ 非特定)	所属	部署	氏名	臨床研究課題名	受付日	関与 委員
1	K2018036	非特定	国立がん研 究センター 中央病院	呼吸器内 科	大江 裕一郎	JC0G1701: 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	2024/5/16	坪井
2	K2021003	特定	獨協医科大 学病院	呼吸器・ アレル ギー内科	仁保 誠治	JC0G2002: 進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を 検討するランダム化第III相試験	2024/5/21	坪井
3	K2021003	特定	獨協医科大 学病院	呼吸器・ アレル ギー内科	仁保 誠治	JC0G2002: 進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を 検討するランダム化第III相試験	2024/5/27	坪井
4	K2021006	特定	国立がん研 究センター 東病院	消化管内 科	収果 央明 	エンコラフェニブ・セツキシマブを含む併用療法に不応となったBRAF V600E変異型の切除不能進行・再発大腸癌患者に対するエンコラフェニブ+ビニメチニブ+セツキシマブ併用療法の逐次投与の有効性と安全性を探索する第II相試験	2024/5/18	なし
5	K2022001	特定	国立がん研 究センター 東病院	消化管内 科	吉野 孝之	局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法と CAPOX及び短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設共同ランダム化 第Ⅲ相試験(ENSEMBLE)	2024/5/28	小林 大庭
6	K2022004	特定	国立がん研 究センター 東病院	肝胆膵内 科	池田 公史	Borderline resectable肝細胞癌に対するレンバチニブ +シスプラチン肝動注化学療法の多施設共同第Ⅱ相試験	2024/5/13	池田 小林 長島

報告課題 変更(簡便審査)

No	研究課題番号		研究代表医師		研究課題名	関与委員	結果
NO.	切九 床起笛与	所属	部署	氏名	უ 九 森 超	因子安良	和未
1	K2018031	国立がん研究セ ンター東病院	頭頸部内科	田原 信	根治切除不能局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する Paclitaxel,Carboplatin,Cetuximab (PCE)導入化学療法後の Cisplatin 併用化学放射線療法の実施可能性試験	なし	承認
2	K2018033	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	呼吸器外科	鈴木 健司	縦隔リンパ節転移を有するIIIA期肺原発扁平上皮癌に対す る術前導入療法としてのCDDP+ TS-1+同時胸部放射線照 射(45Gy)後の手術の第II相試験	坪井 正博	承認
3	K2018034	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	呼吸器外科	鈴木 健司	縦隔リンパ節転移を有するIIIA期ヒト上皮成長因子受容体 (EGFR)遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するエルロチ ニブによる術前導入療法後の外科的切除の第II相試験	坪井 正博	承認
4	K2018035	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	呼吸器外科	鈴木 健司	Superior sulcus tumorに対する術前導入療法としての CDDP+ TS-1+同時胸部放射線照射(66Gy)後の手術の有 効性検証試験	坪井 正博	承認
5	K2022004	国立がん研究セ ンター東病院	肝胆膵内科	池田 公史	Borderline resectable肝細胞癌に対するレンバチニブ +シスプラチン肝動注化学療法の多施設共同第Ⅱ相試験	池田 公史 小林 信 長島 文夫	承認
6	K2023006	国立がん研究セ ンター東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	胃上皮性腫瘍病変の存在診断における、第三世代狭帯域光 観察および白色光観察のランダム化比較第III相試験(3G- D final trial)	なし	承認

報告課題 変更(事前確認不要事項)

No.	研究課題番号		研究代表医師		研究課題名	関与委員	結果
INO.	明九硃煜田与	所属	部署	氏名		因于女员	和木
1	K2020001	国立がん研究セ ンター東病院	放射線治療科	中村 匡希	局所進行頭頸部扁平上皮癌に対する強度変調陽子線治療に よる晩期有害事象低減効果に関する多施設共同臨床試験	なし	承認
2	K2022004	国立がん研究セ ンター東病院	肝胆膵内科	池田 公史	Borderline resectable肝細胞癌に対するレンバチニブ +シス プラチン肝動注化学療法の多施設共同第Ⅱ相試験	池田 公史 小林 信 長島 文夫	承認
3	K2023003	神奈川県立がん センター	消化器内科	上野 誠	進行胆道癌を対象とした放射線療法とゲムシタビン+シスプラ チン+デュルバルマブ併用療法の第I相試験	池田 公史 長島 文夫	承認
4	K2023006	国立がん研究セ ンター東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	胃上皮性腫瘍病変の存在診断における、第三世代狭帯域光 観察および白色光観察のランダム化比較第III相試験(3G-D final trial)	なし	承認