

## 研究倫理審査委員会議事録

日時：2020/7/31 14:00～14:10 場所：南館 4F 大会議室

出席委員：11名 外部委員：7名

自然科学の有識者：7名

人文・社会科学の有識者：2名

一般の立場：2名

出席委員：11名

内藤 泰（委員長）、富井 啓介、内布 敦子\*、藤原 のり子

大門 貴志\*、中嶋 展也\*、橋田 亨、種池 寛\*

白 鴻泰\*、今別府 敏雄、丸山 英二\*

欠席委員：0名

※ 注：審査対象課題の研究責任者・分担者である委員については、当該審議・採決に不参加である。

\*：web 会議にて参加

参加場所：

内布 敦子：職場

大門 貴志：職場

中嶋 展也：職場

種池 寛：職場

白 鴻泰：職場

丸山 英二：職場

### <継続申請審議事項>

1	■ 課題	切除不能な進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの多施設共同前向き観察研究：(J-TAIL)におけるバイオマーカー探索研究
	継続	■診療科 呼吸器内科 ■研究責任者 藤本大智
2	■ 課題	十二指腸癌外科的切除症例の臨床病理学的因子と予後に関する研究
	継続	■診療科 外科 ■研究責任者 北村 好史

3	■ 課題	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(LC-SCRUM-Asia)
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介
4	■ 課題	咽頭・喉頭・気管狭窄に関する全国疫学調査
	継続	■ 診療科 頭頸部外科 ■ 研究責任者 篠原 尚吾
5	■ 課題	ヘリコバクター・ピロリ陽性かつ早期胃癌 ESD 治癒切除後患者における、ピロリ菌除菌による異時性胃癌抑制効果を証明するランダム化比較試験
	継続	■ 診療科 消化器内科 ■ 研究責任者 猪熊 哲朗
6	■ 課題	転移性脳腫瘍に対する定位放射線照射の遡及的多施設共同研究
	継続	■ 診療科 放射線治療科 ■ 研究責任者 今葦倍 敏行
7	■ 課題	低年齢児への舌下免疫療法の安全性と効果
	継続	■ 診療科 小児科 ■ 研究責任者 鶴田 悟
8	■ 課題	インフォームド・コンセント記載を対象とした診療記録監査の自動化に関する研究
	継続	■ 診療科 情報企画課 ■ 研究責任者 山田 ひとみ
9	■ 課題	スポレキサント及び他の催眠鎮静剤の転倒・転落リスクについての評価
	継続	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨
10	■ 課題	癒着防止および創傷治癒等を目的とした羊膜基質の研究開発
	継続	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也

11	■ 課題	日本集中治療医学会主催の ICU 入室患者登録システム事業への参画: 患者情報システムを用いた集中治療部の機能評価 (JIPAD 事業)
	継続	■ 診療科 麻酔科 ■ 研究責任者 瀬尾 龍太郎
12	■ 課題	RAS 遺伝子野生型の治癒切除不能進行・再発大腸癌に対する一次治療での抗 VEGF 抗体薬または抗 EGFR 抗体薬併用療法の有効性を腫瘍占居部位別に比較する観察研究
	継続	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
13	■ 課題	糖尿病合併卵巣がん患者における dose-dense TC 療法の有効性及び安全性の評価
	継続	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨
14	■ 課題	経カテーテル大動脈弁植込術後における中長期的な予後に影響する要因の検討
	継続	■ 診療科 リハビリテーション技術部 ■ 研究責任者 江原 夏彦
15	■ 課題	胃癌(StageII, III)、大腸癌(high risk StageII, StageIII)患者に対する医療者としての関わり方の検討
	継続	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
■ 質疑応答		特になし
■ 審査結果		審査資料に基づき研究継続の適否について審査され、承認された。
■ 備考		

<迅速審査報告事項>

1	■ 課題	転移性脊椎腫瘍に対する術前腫瘍塞栓術の効果および合併症に関する調査
	新規	■ 診療科 整形外科 ■ 研究責任者 大西英次郎 ■ 審査日 2020/6/2
2	■ 課題	遠隔部位からの頸部リンパ節に対する頸部郭清術の検討 Neck dissection for cervical lymph node metastases from remote primary tumor site
	新規	■ 診療科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 ■ 研究責任者 篠原尚吾 ■ 審査日 2020/6/4

3	■ 課題	早期リハビリテーションを施行した人工呼吸器管理を要する重症 COVID-19 患者の症例報告
	新規	■ 診療科 リハビリテーション 技術部 ■ 研究責任者 岩田 健太郎 ■ 審査日 2020/6/4
4	■ 課題	Diaphragm disease associated with nonsteroidal anti-inflammatory drugs mimicking intestinal tumor: A case report 小腸腫瘍に類似した非ステロイド性抗炎症薬関連の diaphragm disease の1例
	新規	■ 診療科 外科 ■ 研究責任者 森 彩 ■ 審査日 2020/6/8
5	■ 課題	出血発症の頭蓋頸椎移行部および頸髄動静脈瘻に対する治療経過の検討
	新規	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 福田 竜丸 ■ 審査日 2020/6/8
6	■ 課題	ステント併用未破裂脳動脈瘤治療後の遅発性梗塞に関する検討
	新規	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 福田 竜丸 ■ 審査日 2020/6/8
7	■ 課題	悪性腫瘍の内部不均一性評価のための FDG PET のテクスチャー解析の標準化の試み
	新規	■ 診療科 放射線診断科 ■ 研究責任者 石蔵 礼一 ■ 審査日 2020/6/8
8	■ 課題	変声を契機に発症した筋緊張性発声障害
	新規	■ 診療科 耳鼻咽喉科 ■ 研究責任者 前川 圭子 ■ 審査日 2020/6/9
9	■ 課題	COVID-19 罹患後の成人患者における身体・精神機能の追跡研究
	新規	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井啓介 ■ 審査日 2020/6/9
10	■ 課題	人工知能を利用した肥大型心筋症の心臓 MRI 画像自動診断システムの開発(AIHCM2)
	新規	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 加地 修一郎 ■ 審査日 2020/6/10

11	■ 課題	循環器疾患及びリスク因子合併 COVID-19 入院患者に関する多施設共同観察研究: CLAVIS-COVID CLAVIS-COVID: Clinical Outcomes of COVID-19 Infection in Hospitalized Patients with Cardiovascular Diseases and/or Risk Factors
	新規	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 北井 豪 ■ 審査日 2020/6/11
12	■ 課題	Droplet digital PCR 法による治療前 EGFR T790M 陽性の非小細胞肺癌における EGFR-TKI の有効性を検討する多施設共同後ろ向き観察研究
	新規	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤悠城 ■ 審査日 2020/6/15
13	■ 課題	新型コロナウイルス感染症患者の人工呼吸器離脱基準の検討
	新規	■ 診療科 麻酔科 ■ 研究責任者 建部 将夫 ■ 審査日 2020/6/15
14	■ 課題	高齢肺炎患者のフレイルと 90・180 日死亡・再入院、転帰、ADL の関連
	新規	■ 診療科 リハビリテーション技術部 ■ 研究責任者 岩田健太郎 ■ 審査日 2020/6/16
15	■ 課題	咽頭・喉頭・気管狭窄症疾患レジストリ構築研究
	新規	■ 診療科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 ■ 研究責任者 篠原 尚吾 ■ 審査日 2020/6/16
16	■ 課題	Clinical significance and angiographic features of pial arterial supply to intracranial dural arteriovenous fistulas: a multicenter retrospective study (頭蓋内硬膜動静脈瘻における硬膜内脳動脈からの供血の血管構築とその臨床的重要性: 多施設共同研究)
	新規	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 今村 博敏 ■ 審査日 2020/6/16
17	■ 課題	平日時間外および休日における ICU 入室と患者死亡率との関連性日本の ICU レジストリーによる観察研究
	新規	■ 診療科 救急科 ■ 研究責任者 浪方 悠 ■ 審査日 2020/6/17
18	■ 課題	ログデータを用いた人工内耳装用小児の装用状況と音環境の定量的評価
	新規	■ 診療科 耳鼻咽喉科 ■ 研究責任者 内藤 泰 ■ 審査日 2020/6/18

19	■ 課題	耳科手術における中耳腔内新型コロナウイルス検出率の調査	
	新規	■ 診療科 臨床研究推進センター・難聴研究部 ■ 研究責任者 内藤 泰	■ 審査日 2020/6/22
20	■ 課題	心肺停止患者に対する心肺蘇生補助装置等を用いた高度救命処置の効果と費用に関する多施設共同研究 (SAVE-J) に基づいた医療経済評価	
	新規	■ 診療科 救急科 ■ 研究責任者 松岡 由典	■ 審査日 2020/6/22
21	■ 課題	将来研究利用のための新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者を対象とした追加採血運用手順の構築と実施	
	新規	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 富井 啓介	■ 審査日 2020/6/23
22	■ 課題	新型コロナウイルス感染症の院内アウトブレイクについて	
	新規	■ 診療科 感染管理室 ■ 研究責任者 小倉 明子	■ 審査日 2020/6/25
23	■ 課題	COVID-19 患者の食事摂取に影響する因子の分析とその対策について	
	新規	■ 診療科 栄養管理部 ■ 研究責任者 岩本 昌子	■ 審査日 2020/6/25
24	■ 課題	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) における多施設共同前向き観察研究	
	新規	■ 診療科 小児科 ■ 研究責任者 鶴田 悟	■ 審査日 2020/6/25
25	■ 課題	COVID-19 拡大時の周術期患者への薬剤師による安全管理	
	新規	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨	■ 審査日 2020/6/26
26	■ 課題	神戸市立医療センター中央市民病院における COVID-19 パンデミックの病院職員への心理的影響の研究	
	新規	■ 診療科 精神・神経科 ■ 研究責任者 松石 邦隆	■ 審査日 2020/6/29

27	■ 課題	オールジャパンで行う全身性アミロイドーシスコホート研究 Japan Cohort Study of Systemic Amyloidosis (J-COSSA)
	新規	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川 裕 ■ 審査日 2020/6/29
28	■ 課題	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 感染初期における中和活性と抗体保有の関連についての観察研究
	新規	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井啓介 ■ 審査日 2020/6/30
29	■ 課題	CAPTURE-AMYLOID Characteristics and Prognosis sTUDy of REal-world cardiac AMYLOIDosis 心アミロイドーシス患者の臨床的特徴と予後を検討する多施設前向きコホート研究
	新規	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川 裕 ■ 審査日 2020/7/1
30	■ 課題	典型的な経過・画像を示した Vigabatrin-associated brain abnormalities on magnetic resonance imaging の二例
	新規	■ 診療科 放射線診断科 ■ 研究責任者 安藤沙耶 ■ 審査日 2020/7/1
31	■ 課題	新型コロナウイルス感染症流行期における神戸市の脳卒中医療体制 (Stroke Systems of Care during the 1 COVID-19 Epidemic in Kobe City)
	新規	■ 診療科 脳神経内科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 審査日 2020/7/1
32	■ 課題	高血圧合併妊娠における妊娠初期の血圧管理が母児に及ぼす影響の検討
	新規	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡信也 ■ 審査日 2020/7/1
33	■ 課題	抗 EGFR 抗体薬の治療歴のある RAS/BRAF V600E 野生型の切除不能進行・再発大腸癌患者を対象とした ctDNA 解析による RAS 変異モニタリングの臨床的有用性を評価する観察研究; GOZILA 試験付随研究 (REMARRY 試験)
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井久晃 ■ 審査日 2020/6/3
34	■ 課題	EGFR 阻害剤後の T790M 変異による獲得耐性と治療前の肺癌組織検体における TP53 遺伝子変異との関係を検討する研究
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤悠城 ■ 審査日 2020/6/3

35	■ 課題	COVID-19感染者検出を目的とした AI 画像診断サポートツール検査特性確認試験
	変更	■ 診療科 救急科 ■ 研究責任者 松岡由典 ■ 審査日 2020/6/8
36	■ 課題	重症の COVID-19 患者におけるファビピラビルの薬物動態の検討
	変更	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨 ■ 審査日 2020/6/11
37	■ 課題	日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会 婦人科悪性腫瘍登録事業及び登録情報に基づく研究
	変更	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡信也 ■ 審査日 2020/6/12
38	■ 課題	人工内耳装用者の包括的な聴覚関連脳機能検査法の開発に資する研究
	変更	■ 診療科 臨床研究推進センター・難聴研究部 ■ 研究責任者 山崎博司 ■ 審査日 2020/6/15
39	■ 課題	スボレキサント及び他の催眠鎮静剤の転倒・転落リスクについての評価
	変更	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨 ■ 審査日 2020/6/16
40	■ 課題	EGFR 変異陽性切除不能な進行・再発非扁平上皮非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブ＋ベバシズマブ＋カルボプラチン＋パクリタキセル(ABCP)療法の多施設共同前向き観察研究
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤悠城 ■ 審査日 2020/6/17
41	■ 課題	繰返し入院する慢性心不全患者を対象とした ASV 療法の予後に関する前向きコホート研究:再入院や死亡に関する影響を検討する縦断的観察研究(SAVIOR-L)
	変更	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川裕 ■ 審査日 2020/6/19
42	■ 課題	切除不能膀胱癌に対する Gemcitabine/Nab-paclitaxel / S-1 併用療法の第 I / II 相試験－GENeS1S－
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井久晃 ■ 審査日 2020/6/19



43	■ 課題	重症の COVID-19 患者におけるレムデシビルの薬物動態の検討
	変更	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨 ■ 審査日 2020/6/26
44	■ 課題	眼疾患における眼底所見の統合解析
	変更	■ 診療科 眼科 ■ 研究責任者 栗本康夫 ■ 審査日 2020/6/26
45	■ 課題	局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法を受けた患者の後ろ向き研究
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤悠城 ■ 審査日 2020/6/29
46	■ 課題	COVID-19 罹患後の成人患者における身体・精神機能の追跡研究
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井啓介 ■ 審査日 2020/6/29
47	■ 課題	高侵達光干渉断層計を用いた眼底画像解析の共同研究
	変更	■ 診療科 眼科 ■ 研究責任者 栗本康夫 ■ 審査日 2020/3/6
48	■ 課題	眼疾患における眼底所見の統合解析
	変更	■ 診療科 神戸市立神戸アイセンター病院 院長 ■ 研究責任者 栗本康夫 ■ 審査日 2020/6/2
49	■ 課題	滲出型加齢黄斑変性に対する他家 iPS 細胞由来 RPE 細胞懸濁液移植に関する臨床研究に係る前向き観察研究
	変更	■ 診療科 神戸市立神戸アイセンター病院 院長 ■ 研究責任者 栗本康夫 ■ 審査日 2020/6/5
50	■ 課題	高侵達光干渉断層計を用いた眼底画像解析の共同研究
	変更	■ 診療科 神戸市立神戸アイセンター病院 院長 ■ 研究責任者 栗本 康夫 ■ 審査日 2020/3/3

<終了報告事項>

1	■ 課題	日帰り前立腺生検のリハビリー時間延長の要因と看護介入の内容について		
	終了	■ 診療科 看護部 ■ 研究責任者 前田 淳子	■ 報告日	2020/6/12
2	■ 課題	当院 EICU の再挿管におけるリスク因子の検討		
	終了	■ 診療科 救急部 ■ 研究責任者 朱 祐珍	■ 報告日	2020/6/16
3	■ 課題	難治性 Mal de débarquement 症候群に対する理学療法		
	中止	■ 診療科 耳鼻咽喉科 ■ 研究責任者 内藤 泰	■ 報告日	2020/6/22
4	■ 課題	フツ化ピリミジン系・タキサン系抗癌剤を含む治療に不応・不耐となった切除不能進行・再発胃癌患者に対する化学療法の多施設後方視的検討		
	終了	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃	■ 報告日	2020/7/1

<特定臨床研究報告事項>

1	■ 課題	子宮体癌／子宮内膜異型増殖症に対する妊孕性温存治療後の子宮内再発に対する反復高用量黄体ホルモン療法に関する第 II 相試験		
	新規	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也		
2	■ 課題	軽度呼吸不全を呈する COVID-19 肺炎患者に対するファビピラビル／ステロイド併用療法の多施設共同第 II 相試験【NU-J-CRITICAL】		
	新規	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介		
3	■ 課題	標準化学療法に不応・不耐な切除不能進行・再発結腸・直腸癌患者を対象とした biweekly TAS-102 と Bevacizumab の同時併用療法 第 Ib /II 相臨床試験		
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃		

4	■ 課題	再発危険因子を有する Stage 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 (JFMC46-1201)
	変更	■ 診療科 外科 ■ 研究責任者 橋田 裕毅
5	■ 課題	高齢者化学療法未施行 IIIB/IV 期扁平上皮肺癌に対する nab-Paclitaxel + Carboplatin 併用療法と Docetaxel 単剤療法のランダム化第 III 相試験
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
6	■ 課題	既治療進行期非小細胞肺癌に対する緩和的放射線治療併用 Nivolumab 治療による照射外病変に対する immune priming 効果の有効性及び安全性を検討する第 II 相試験
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
7	■ 課題	オシメルチニブ無効後の進行 EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者に対するアファチニブ+ペバシズマブ併用療法の多施設共同単群第 II 相試験(阪神がん研究グループ 0217/ABCD-study)
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
8	■ 課題	切除不能な進行・再発大腸癌に対する初回治療としての CAPOXIRI+ペバシズマブ療法と FOLFOXIRI+ペバシズマブ療法の多施設共同ランダム化第 II 相臨床研究
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
9	■ 課題	完全切除非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペメトレキセド+シスプラチン併用療法とビンoreルビン+シスプラチン併用療法のランダム化比較第 III 相試験
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
10	■ 課題	Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としての mFOLFOX6 療法または XELOX 療法における 5-FU 系抗がん剤およびオキサリプラチンの至適投与期間に関するランダム化第 III 相比較臨床試験 (JFMC47-1202-C3: ACHIEVE Trial)
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 ■ 研究責任者 安井 久晃
11	■ 課題	SARS-CoV2 感染無症状・軽症患者におけるウイルス量低減効果の検討を目的としたファビピラビルの多施設非盲検ランダム化臨床試験
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 中川 淳

12	■ 課題	腎門部に位置する cT1,cN0,cM0,腎腫瘍の患者を対象に da Vinci サージカルシステムを用いた腎部分切除術の有効性を評価する多施設共同非盲検単群臨床研究
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            泌尿器科</li> <li>■ 研究責任者      川喜田 睦司</li> </ul>
13	■ 課題	FOLFOX plus panitumumab による一次治療抵抗または不耐となった RAS wild-type、切除不能進行・再発大腸癌に対する2次治療としての FOLFIRI plus panitumumab 療法の有効性に関する多施設共同第 II 相試験 -Liquid Biopsy によるバイオマーカー発現の変化と抗腫瘍効果についての検討-
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者      安井 久晃</li> </ul>
14	■ 課題	強度減弱前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第 II 相試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            血液内科</li> <li>■ 研究責任者      石川 隆之</li> </ul>
15	■ 課題	骨髄破壊的前処置による移植後シクロホスファミドを用いた血縁者間 HLA 半合致移植後における併用免疫抑制剤の減量および早期中止の多施設共同第 II 相試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            血液内科</li> <li>■ 研究責任者      石川 隆之</li> </ul>
16	■ 課題	血液透析中の消化器癌患者に対する FOLFOX 療法の安全性と有効性に関する多施設共同臨床試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者      安井 久晃</li> </ul>
17	■ 課題	子宮頸癌 IB-IIIB 期根治手術例における術後放射線治療と術後化学療法の第 III 相ランダム化比較試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            産婦人科</li> <li>■ 研究責任者      吉岡 信也</li> </ul>
18	■ 課題	RAS 遺伝子 (KRAS/NRAS 遺伝子) 野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対する mFOLFOX6+ベバシズマブ併用療法と mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を比較する第 III 相無作為化比較試験 (PARADIGM 試験)
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者      安井 久晃</li> </ul>
19	■ 課題	切除不能進行再発大腸癌の 2 次治療患者を対象とした fluoropyrimidine+irinotecan+bevacizumab 療法と trifluridine/tipiracil+bevacizumab 療法のランダム化比較第 2/3 相試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者      安井 久晃</li> </ul>

20	■ 課題	EGFR-TKI に不応となった T790M 陽性、進行・再発肺腺癌を対象としたオシメルチニブ+ペバシズマブの第 I 相試験と、オシメルチニブ単剤との無作為化第 II 相試験(WJOG8715L)
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            呼吸器内科</li> <li>■ 研究責任者       佐藤 悠城</li> </ul>
21	■ 課題	上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異陽性非扁平上皮非小細胞肺癌の初回治療におけるアファチニブからオシメルチニブへの切替療法の無作為化第 II 相試験(TORG1939/WJOG12919L)
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            呼吸器内科</li> <li>■ 研究責任者       佐藤 悠城</li> </ul>
22	■ 課題	間質性肺炎を合併した進行・再発非小細胞肺癌に対するアテゾリズマブの第 II 相試験 (TORG1936/AMBITIOUS study)
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            呼吸器内科</li> <li>■ 研究責任者       佐藤 悠城</li> </ul>
23	■ 課題	Sensitizing EGFR uncommon mutation 陽性未治療非扁平上皮非小細胞肺癌に対する Afatinib と Chemotherapy を比較する第 III 相試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            呼吸器内科</li> <li>■ 研究責任者       佐藤 悠城</li> </ul>
24	■ 課題	RAS 遺伝子(KRAS/NRAS 遺伝子)野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対する mFOLFOX6+ペバシズマブ併用療法と mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を比較する第 III 相無作為化比較試験(PARADIGM 試験)
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者       安井 久晃</li> </ul>
25	■ 課題	RAS 遺伝子野生型切除不能進行・再発大腸癌における二次治療 FOLFIRI+ラムシルマブ併用療法の第 II 相試験
	変更	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療科            腫瘍内科</li> <li>■ 研究責任者       安井 久晃</li> </ul>