

研究倫理審査委員会議事概要

日時：2022/4/22 13:46～14:09 場所：南館3F 大会議室

出席委員：11名 外部委員：8名

自然科学の有識者：6名

人文・社会科学の有識者：2名

一般の立場：3名

出席委員：11名

高橋 豊（委員長）、今別府 敏雄、内布 敦子*、大門 貴志*、中嶋 展也*、
野田 誠一*、人羅 亜矢子*、藤原 のり子、松井 誠一郎*、丸山 英二*、室井 延之

*：web会議にて参加

欠席委員 1名

富井 啓介

※ 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。

参加場所：

内布 敦子：職場

大門 貴志：職場

中嶋 展也：職場

野田 誠一：職場

人羅 亜矢子：職場

松井 誠一郎：職場

丸山 英二：職場

<新規申請審議事項>

1	■ 課題	乳癌の病態評価指標としての新規バイオマーカーに関する予備的研究
	新規	■ 診療科 分子イメージング研究部 ■ 研究責任者 山根 登茂彦
■ 審査結果		全会一致にて保留。

<継続申請審議事項>

1	■ 課題	急性虚血性脳卒中の血栓性状に関する多面的研究
	継続	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸
2	■ 課題	自己免疫性辺縁系脳炎の病態を反映したバイオマーカーの探索
	継続	■ 診療科 脳神経内科 ■ 研究責任者 幸原 伸夫
3	■ 課題	自己免疫性てんかん/辺縁系脳炎における前向き観察研究
	継続	■ 診療科 脳神経内科 ■ 研究責任者 吉村 元
4	■ 課題	間質性肺炎合併肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の安全性と有効性を検討する多施設後方視的研究
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 嶋田 有里

5	■ 課題	ALK 陽性進行期非小細胞肺癌に対する 1 次治療における、及びアレクチニブ治療後 2 次または 3 次治療におけるブリグチニブに関する多施設共同前向き観察研究
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
6	■ 課題	特発性間質性肺炎における自己抗体の有効性検討
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介
7	■ 課題	気管支喘息患者における血清ペリオスチンの予後予測能の検討
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介
8	■ 課題	化学放射線治療後に Grade 1 放射線肺障害を有する患者に対するイミフィンジ治療の有効性と安全性を検討する前向き観察研究
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 藤本 大智
9	■ 課題	iPPFE (特発性胸膜肺実質線維弾性症) の elastin 代謝に関連した病態解明とその制御
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介
10	■ 課題	間質性肺炎における外来リハビリ指導の長期効果についての検討
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 立川 良

11	■ 課題	免疫チェックポイント阻害療法を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究【REAL-KEY】
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
12	■ 課題	再発高リスク消化管間質腫瘍に対する完全切除後の治療に関する研究（STAR ReGISTry）の追跡調査
	継続	■ 診療科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 近藤 正人
13	■ 課題	内視鏡外科手術の多施設データベース構築
	継続	■ 診療科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 橋田 裕毅
14	■ 課題	肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除（区域切除）の第Ⅲ相試験（JCOG0802/WJOG4607L 試験）
	継続	■ 診療科 呼吸器外科 ■ 研究責任者 高橋 豊
15	■ 課題	静脈血栓症の遺伝的素因に関する研究
	継続	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 石川 隆之
16	■ 課題	初発子宮頸がん患者を対象とした治療後のセクシュアリティの変化に関する前向きコホート研究
	継続	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也

17	■ 課題	プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討する ヒストリカルコホート研究
	継続	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也
18	■ 課題	前立腺癌骨転移に対する治療効果と去勢抵抗性前立腺癌に至るまでの期間の相関性の検討；骨シンチグラフィ解析ソフト（VSBONE, GIBONE）を用いた評価
	継続	■ 診療科 泌尿器科 ■ 研究責任者 川喜田 睦司
19	■ 課題	ラクナ梗塞発症後 48 時間以内に増悪する患者の来院時 MRI 画像を用いた AI モデルの構築
	継続	■ 診療科 脳神経内科 ■ 研究責任者 前川 嵩太
20	■ 課題	成人における遺伝性（家族性）造血器疾患に関する遺伝子解析研究
	継続	■ 診療科 膠原病・リウマチ内科 ■ 研究責任者 石川 隆之
21	■ 課題	大動脈弁形成術に対する全国アンケート調査
	継続	■ 診療科 心臓血管外科 ■ 研究責任者 小山 忠明
22	■ 課題	J-TRC オンサイト研究 (PET コア)
	継続	■ 診療科 分子イメージング研究部 ■ 研究責任者 千田 道雄

23	■ 課題	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着（ゆちゃく）療法のランダム化比較第3相試験：滅菌調整タルク vs. OK-432
	継続	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
24	■ 課題	非小細胞肺癌の完全切除後に認められる孤立性肺腫瘍に対する体幹部定位放射線治療の多施設共同非ランダム化検証的試験
	継続	■ 診療科 放射線治療科 ■ 研究責任者 小久保 雅樹
25	■ 課題	嚥下リハビリテーションのエビデンスレベル向上に関する研究
	継続	■ 診療科 耳鼻いんこう科 ■ 研究責任者 濱口 清海
26	■ 課題	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施
	継続	■ 診療科 頭頸部外科 ■ 研究責任者 篠原 尚吾
27	■ 課題	入院患者の入院前の栄養スクリーニングの有効性の検討
	継続	■ 診療科 栄養管理部 ■ 研究責任者 岩倉 敏夫

28	■ 課題	肥大型心筋症と診断された患者を対象とした二次性心筋症の再検索と肥大型心筋症原因遺伝子の探索
	継続	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川 裕
29	■ 課題	高齢者（65歳以上）の三次救急例の事前リスク把握及びその予後についての調査
	継続	■ 診療科 救急部 ■ 研究責任者 田中 淳仁
30	■ 課題	切除可能境界膜癌に対するゲムシタビン・IMRT 併用による術前化学放射線療法の第 II 相臨床試験
	継続	■ 診療科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 貝原 聡
31	■ 課題	生理学的データの常時・多次元・時系列解析による COVID-19 重症化兆候の検出に関する研究
	継続	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸
32	■ 課題	RAS 遺伝子変異型腫瘍を有する切除不能進行・再発大腸癌患者における化学療法後の血液中 RAS 遺伝子変異を評価する観察研究
	継続	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃

33	■ 課題	切除不能肺癌に対する Gemcitabine/Nab-paclitaxel / S-1 併用療法の第 I / II 相試験－ GENeS 1 S－
	継続	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃

■ 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。
--------	--------------------------------

<安全性報告事項>

1	■ 課題	EGFR 遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシスプラチン＋ペメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験（JCOG1404/WJOG8214L）
	安全性	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃
2	■ 課題	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着（ゆちゃく）療法のランダム化比較第 3 相試験：滅菌調整タルク vs. OK-432
	安全性	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
3	■ 課題	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着（ゆちゃく）療法のランダム化比較第 3 相試験：滅菌調整タルク vs. OK-432
	安全性	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城
4	■ 課題	がん性胸膜炎に対する胸膜癒着（ゆちゃく）療法のランダム化比較第 3 相試験：滅菌調整タルク vs. OK-432
	安全性	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城

■ 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。
--------	--------------------------------

<迅速審査報告事項>

1	■ 課題	放射線治療業務の最適化に向けた研究		
	新規	■ 診療科	放射線治療科	■ 審査終了日 2022/3/2
2	■ 課題	頰椎手術の治療成績及び周術期合併症に関する調査		
	新規	■ 診療科	整形外科	■ 審査終了日 2022/3/2
3	■ 課題	急性骨髄性白血病患者の患者背景、予後と細胞表面抗原形質、体細胞遺伝子変異の関連に関する後方視的観察研究		
	新規	■ 診療科	血液内科	■ 審査終了日 2022/3/2
4	■ 課題	心房細動患者における HFA-PEFF score の有用性		
	新規	■ 診療科	循環器内科	■ 審査終了日 2022/3/7
5	■ 課題	新型コロナワクチンおよびインフルエンザワクチン接種後の抗体応答と感染伝播、ならびにワクチンの効果判定に有用な参照抗血清の作製に関する研究		
	新規	■ 診療科	脳神経内科	■ 審査終了日 2022/3/7
6	■ 課題	人工内耳を長期装用している後期高齢者の検討		
	新規	■ 診療科	耳鼻いんこう科	■ 審査終了日 2022/3/4

7	■ 課題	悪性リンパ腫に対する静注 Busulfan を用いた骨髄破壊的前処置と強度減弱前処置の比較	
	新規	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 上條 公守	■ 審査終了日 2022/3/14
8	■ 課題	切除困難と判断された悪性腫瘍による声帯麻痺の臨床経過についての検討	
	新規	■ 診療科 耳鼻いんこう科 ■ 研究責任者 戸部 陽太	■ 審査終了日 2022/3/10
9	■ 課題	右房-肺静脈間の心外膜接続が肺静脈隔離術に与える影響の検討	
	新規	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 石倉 正大	■ 審査終了日 2022/3/10
10	■ 課題	急性骨髄性白血病における次世代シーケンス技術の臨床的有用性の検討	
	新規	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 石川 隆之	■ 審査終了日 2022/3/14
11	■ 課題	急性膿胸に対し胸腔鏡下手術に至った患者の予後予測因子	
	新規	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介	■ 審査終了日 2022/3/14
12	■ 課題	切除不能進行・再発胃癌を対象とするマイクロサテライト不安定性ステータス別の遺伝子プロファイリングおよび免疫関連有害事象に関連する遺伝子バリエントを探索する研究 (WJOG13320GPS-TR)	
	新規	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃	■ 審査終了日 2022/3/15

13	■ 課題	脾温存尾側膵切除術後長期経過症例における胃静脈瘤発生リスク因子の検討 -国内多施設共同研究-		
	新規	■ 診療科	外科・移植外科	
		■ 研究責任者	貝原 聡	■ 審査終了日 2022/3/16
14	■ 課題	ICU 入室維持透析症例における重症度スコアの予後予測能に関する研究		
	新規	■ 診療科	麻酔科	
		■ 研究責任者	嶋田 博樹	■ 審査終了日 2022/3/23
15	■ 課題	脊椎椎体圧迫骨折・破裂骨折の治療成績に関する後ろ向き研究		
	新規	■ 診療科	整形外科	
		■ 研究責任者	大西 英次郎	■ 審査終了日 2022/3/23
16	■ 課題	経胸壁心エコー検査を用いた僧帽弁術後(形成術・置換術)症例における心血管イベント関連指標の検討		
	新規	■ 診療科	臨床検査技術部	
		■ 研究責任者	鳥居 裕太	■ 審査終了日 2022/3/29
17	■ 課題	高齢者における胃空腸バイパス術の成績に関する後ろ向き研究		
	新規	■ 診療科	外科・移植外科	
		■ 研究責任者	貝原 聡	■ 審査終了日 2022/3/29
18	■ 課題	フローサイトメトリー技術を用いた新規細胞検出システムの性能を検証するための研究		
	新規	■ 診療科	血液内科	
		■ 研究責任者	石川 隆之	■ 審査終了日 2022/3/29

19	■ 課題	熱性けいれんの暫定診断で入院した患者における急性脳症・脳炎の頻度と臨床的特徴に関する検討	
	新規	■ 診療科 小児科・新生児科 ■ 研究責任者 鶴田 悟	■ 審査終了日 2022/3/28
20	■ 課題	当院における切除可能境界膜癌に対する術前化学放射線療法の見直し	
	新規	■ 診療科 放射線治療科 ■ 研究責任者 岡林 俊	■ 審査終了日 2022/4/1
21	■ 課題	切除不能膜癌における二次治療までの多施設合同後方視検討	
	新規	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃	■ 審査終了日 2022/4/1
22	■ 課題	日本における新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)感染妊婦の実態把握のための多施設共同レジストリ研究	
	新規	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也	■ 審査終了日 2022/4/1
23	■ 課題	斜視・弱視患者の治療経過観察による治療法の検討	
	新規	■施設名 神戸市立神戸アイセンター病院 ■ 研究責任者 栗本 康夫	■診療科 診療部 ■ 審査終了日 2022/2/17
24	■ 課題	血栓吸引カテーテルを用いた機械的血栓回収療法の効果と安全性に関する多施設共同登録研究	
	変更	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸	■ 審査終了日 2022/3/11

25	■ 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
	変更	■ 診療科 放射線診断科 ■ 研究責任者 菅 剛 ■ 審査終了日 2022/3/11
26	■ 課題	Flow Diverter を用いた脳動脈瘤治療の効果と安全性に関する多施設共同登録研究
	変更	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 審査終了日 2022/3/10
27	■ 課題	進展型小細胞肺癌患者に対する免疫チェックポイント阻害薬投与中または投与後に行った脳転移に対する放射線療法の実地診療における安全性、有効性を検討する多施設前向き観察研究
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介 ■ 審査終了日 2022/3/9
28	■ 課題	内視鏡外科手術の多施設データベース構築
	変更	■ 診療科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 橋田 裕毅 ■ 審査終了日 2022/3/14
29	■ 課題	切除不能進行再発大腸癌における後方治療の前向き観察研究
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 審査終了日 2022/3/14
30	■ 課題	進行・再発消化器・腹部悪性腫瘍における microsatellite instability (MSI)を検討する多施設共同研究 GI-SCREEN MSI
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 審査終了日 2022/3/14

31	■ 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)
	変更	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川 裕 ■ 審査終了日 2022/3/22
32	■ 課題	薬剤関連顎骨壊死に関する多施設共同後ろ向き観察研究
	変更	■ 診療科 歯科・歯科口腔外科 ■ 研究責任者 竹信 俊彦 ■ 審査終了日 2022/3/28
33	■ 課題	薬剤関連顎骨壊死に関する多施設共同後ろ向き観察研究
	変更	■ 診療科 歯科・歯科口腔外科 ■ 研究責任者 竹信 俊彦 ■ 審査終了日 2022/3/28
34	■ 課題	薬剤関連顎骨壊死に関する多施設共同後ろ向き観察研究
	変更	■ 診療科 歯科・歯科口腔外科 ■ 研究責任者 竹信 俊彦 ■ 審査終了日 2022/3/28
35	■ 課題	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施
	変更	■ 診療科 頭頸部外科 ■ 研究責任者 篠原 尚吾 ■ 審査終了日 2022/3/25
36	■ 課題	肥大型心筋症と診断された患者を対象とした二次性心筋症の再検索と肥大型心筋症原因遺伝子の探索
	変更	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 古川 裕 ■ 審査終了日 2022/3/28

37	■ 課題	頭部血管肉腫に対する強度変調放射線治療(IMRT)の多機関後ろ向き観察研究
	変更	■ 診療科 放射線治療科 ■ 研究責任者 小久保 雅樹 ■ 審査終了日 2022/3/28
38	■ 課題	脳血管内治療における抗血小板薬療法の効果と安全性に関する多施設共同登録研究 Antiplatelet Therapy for NeuroEndovascular Therapy Retrospective Surveillance (ATHENS)
	変更	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 審査終了日 2022/3/25
39	■ 課題	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-今後拡大が予測される COVID-19 への対策の模索
	変更	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 審査終了日 2022/3/25
40	■ 課題	急性虚血性脳卒中中の血栓性状に関する多面的研究
	変更	■ 診療科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 審査終了日 2022/3/25
41	■ 課題	局所進行非小細胞肺癌に対する根治的化学放射線療法+地固め durvalumab 療法の多施設後ろ向き研究
	変更	■ 診療科 放射線治療科 ■ 研究責任者 小久保 雅樹 ■ 審査終了日 2022/3/25
42	■ 課題	オゾン化アルコールの抗がん薬除染効果の検証
	変更	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 室井 延之 ■ 審査終了日 2022/3/25

43	■ 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 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 審査終了日 2022/3/29
44	■ 課題	嚙下リハビリテーションのエビデンスレベル向上に関する研究
	変更	■ 診療科 耳鼻いんこう科 ■ 研究責任者 濱口 清海 ■ 審査終了日 2022/3/25
45	■ 課題	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する初回治療 Osimertinib の多施設実態調査
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城 ■ 審査終了日 2022/3/29
46	■ 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 ■ 審査終了日 2022/3/29
47	■ 課題	RAS 遺伝子変異型腫瘍を有する切除不能進行・再発大腸癌患者における化学療法後の血液中 RAS 遺伝子変異を評価する観察研究
	変更	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 審査終了日 2022/3/29
48	■ 課題	10 mm以下の十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対する Cold snare polypectomy の有効性および安全性に関する非ランダム化検証的試験
	変更	■ 診療科 消化器内科 ■ 研究責任者 森田 周子 ■ 審査終了日 2022/3/29

49	■ 課題	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
	変更	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 富井 啓介 ■ 審査終了日 2022/3/25
50	■ 課題	高齢者(65歳以上)の三次救急例の事前リスク把握及びその予後についての調査
	変更	■ 診療科 救急部 ■ 研究責任者 田中 淳仁 ■ 審査終了日 2022/4/1
51	■ 課題	神経筋難病と診断された患者を対象とした原因遺伝子の探索
	変更	■ 診療科 脳神経内科 ■ 研究責任者 川本 未知 ■ 審査終了日 2022/4/1
52	■ 課題	膠原病難治性病態の早期診断, 病態解明, および新たな治療方針確立のための自己抗体・生理活性物質測定, および細胞免疫機能解析に関する研究
	変更	■ 診療科 総合内科 ■ 研究責任者 西岡 弘晶 ■ 審査終了日 2022/4/1

<終了報告事項>

1	■ 課題	切除不能進行性胃癌症例におけるニボルマブのバイオマーカー探索を含めた観察研究 (DELIVER 試験)
	終了	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 報告日 2022/3/2

2	■ 課題	進行性腎癌に対するニボルマブ・イピリムマブの効果予測に関する多施設後ろ向き観察研究
	終了	■ 診療科 泌尿器科 ■ 研究責任者 川喜田 睦司 ■ 報告日 2022/3/6
3	■ 課題	全自動遺伝子検出システム クリニカル PCR (cPCR)の性能評価
	終了	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城 ■ 報告日 2022/3/7
4	■ 課題	高齢肺炎患者の身体的フレイルと 180 日死亡・再入院の関連
	終了	■ 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 ■ 報告日 2022/3/7
5	■ 課題	経尿道的膀胱腫瘍切除術における、ALA (5-アミノレブリン酸) による光線力学的診断法 (PDD;photodynamic diagnosis)と狭帯域光観察による診断法(NBI;narrow band imaging)の比較検討ー拡大調査研究ー
	終了	■ 診療科 泌尿器科 ■ 研究責任者 川喜田 睦司 ■ 報告日 2022/3/7
6	■ 課題	アンケート調査による日本人糖尿病の死因に関する研究
	終了	■ 診療科 糖尿病・内分泌内科 ■ 研究責任者 松岡 直樹 ■ 報告日 2022/3/8
7	■ 課題	抗血小板薬/抗凝固薬の内服継続下での経直腸前立腺生検の出血に関する安全性の検討
	終了	■ 診療科 泌尿器科 ■ 研究責任者 川喜田 睦司 ■ 報告日 2022/3/7

8	■ 課題	COVID-19 後遺症に関する実態調査（中等症以上対象）付随研究 COVID-19 関連心 臓 障 害に関する調査研究（The prevalence and characteristics of chronic cardiac injury associated with COVID-19 : TRACE-COVID）
	終了	■ 診 療 科 循環器内科 ■ 研究責任者 岡田 大司 ■ 報告日 2022/3/8
9	■ 課題	当院における頭頸部放射線治療実施後の副作用などの解析
	終了	■ 診 療 科 放射線技術部 ■ 研究責任者 山下 幹子 ■ 報告日 2022/3/8
10	■ 課題	Tron FX 血栓除去デバイス市販後登録研究
	終了	■ 診 療 科 脳神経外科 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 報告日 2022/3/9
11	■ 課題	神戸市域におけるくも膜下出血の転帰と脳血管攣縮に関する多施設共同登録研究
	終了	■ 診 療 科 脳血管治療研究部 ■ 研究責任者 坂井 信幸 ■ 報告日 2022/3/9
12	■ 課題	腹膜播種に対する CRS/HIPEC の意義に関する多施設共同研究
	終了	■ 診 療 科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 貝原 聡 ■ 報告日 2022/3/9
13	■ 課題	ロボット支援下胃切除術導入の安全性に関する研究
	終了	■ 診 療 科 外科・移植外科 ■ 研究責任者 近藤 正人 ■ 報告日 2022/3/9

14	■ 課題	本邦における月経異常診断の実態調査
	終了	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也 ■ 報告日 2022/3/9
15	■ 課題	舌下免疫療法小児保険収載取得後の小児アレルギー患者における皮下免疫療法の必要性に関する後向き観察研究
	終了	■ 診療科 小児科・新生児科 ■ 研究責任者 岡藤 郁夫 ■ 報告日 2022/3/9
16	■ 課題	「心房細動例における薬物療法および非薬物療法による脳卒中、全身性塞栓症、認知症および生命予後についての調査」（兵庫心房細動ネットワーク）
	終了	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 小堀 敦志 ■ 報告日 2022/3/10
17	■ 課題	EGFR 変異陽性肺癌患者における組織転化の実態調査
	終了	■ 診療科 呼吸器内科 ■ 研究責任者 佐藤 悠城 ■ 報告日 2022/3/11
18	■ 課題	免疫チェックポイント阻害薬（ICI）投与後の末梢血好中球/リンパ球比（NLR）及び血小板/リンパ球比（PLR）の変動と免疫関連有害事象（irAE）との関連性の検討
	終了	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 橋田 亨 ■ 報告日 2022/3/16
19	■ 課題	心房細動に対するカテーテルアブレーション治療前後における機能性僧帽弁逆流/三尖弁逆流の経時的変化
	終了	■ 診療科 臨床検査技術部 ■ 研究責任者 長野 真弥 ■ 報告日 2022/3/17

20	■ 課題	救急外来で亡くなられた患者の遺族へのグリーフケアパンフレット配布に関する実態調査
	終了	■ 診療科 救急部 ■ 研究責任者 有吉 孝一 ■ 報告日 2022/3/22
21	■ 課題	フローサイトメトリー技術を用いた新規細胞検出システムに関する研究
	終了	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 石川 隆之 ■ 報告日 2022/3/23
22	■ 課題	院内伝播によって新型コロナウイルスに罹患した看護師の不安内容と職場復帰に関する体験
	終了	■ 診療科 看護部 ■ 研究責任者 新改 法子 ■ 報告日 2022/3/24
23	■ 課題	医療従事者の生体情報モニタアラームへの認識に関する調査研究
	終了	■ 診療科 臨床工学技術部 ■ 研究責任者 畑 秀治 ■ 報告日 2022/3/24
24	■ 課題	十二指腸型濾胞性リンパ腫の臨床的特徴についての検討
	終了	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 石川 隆之 ■ 報告日 2022/3/24
25	■ 課題	切除不能進行・再発大腸癌における BRAF 遺伝子変異に関する多施設共同観察研究
	終了	■ 診療科 腫瘍内科 A ■ 研究責任者 安井 久晃 ■ 報告日 2022/3/28

26	<u>■ 課題</u>	日本における新型コロナウイルス感染妊婦の実態把握のための多施設共同レジストリ研究
	終了	■ 診療科 産婦人科 ■ 研究責任者 吉岡 信也 ■ 報告日 2022/3/28
27	<u>■ 課題</u>	移植後シクロフォスファミドを用いた HLA 半合致移植についての検討
	終了	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 石川 隆之 ■ 報告日 2022/3/28
28	<u>■ 課題</u>	日本におけるアブレーションインデックスを用いた心房細動アブレーションに関する多施設共同観察研究 Multicenter Registry of AF Ablation with Ablation Index in Japan (MIYABI)
	終了	■ 診療科 循環器内科 ■ 研究責任者 小堀 敦志 ■ 報告日 2022/3/29
29	<u>■ 課題</u>	新型コロナウイルス感染症ワクチン接種後のアセトアミノフェン服用に関する調査
	終了	■ 診療科 薬剤部 ■ 研究責任者 室井 延之 ■ 報告日 2022/3/28
30	<u>■ 課題</u>	不安の高い社会状況における最適な診療体制を構築するための、新型コロナウイルス感染症の流行が食物アレルギーを中心としたアレルギー疾患を持つ患児とその保護者に与えた影響についてのアンケート調査
	終了	■ 診療科 小児科・新生児科 ■ 研究責任者 岡藤 郁夫 ■ 報告日 2022/3/31
31	<u>■ 課題</u>	EB ウイルス関連疾患におけるウイルス感染細胞の定量・同定に関する研究
	終了	■ 診療科 血液内科 ■ 研究責任者 平本 展大 ■ 報告日 2022/4/1

32	■ 課題	人工関節置換術後の運動機能及びQOLに関する標準値の作成 ー多施設間研究ー	
	中止	■ 診療科 リハビリテーション技術部	■ 報告日 2022/3/28
		■ 研究責任者 皐月 幹太	