

藤田医科大学病院 施設情報（2025年6月現在）

施設情報	治験実施施設名	藤田医科大学病院 / Fujita Health University Hospital	
	所在地	〒470-1192 愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1番地98 / Tel : 0562-93-2111 (代表)	
	ホームページURL	https://hospital.fujita-hu.ac.jp/	
	医療機関の長	病院長 今泉 和良 (Kazuyoshi Imaizumi)	
	病院概要	https://hospital.fujita-hu.ac.jp/about/outline.html	
	病院の実績：クリニカルインディケーター	https://hospital.fujita-hu.ac.jp/about/results/	
治験・臨床研究支援センター	管理者	センター長 : 近藤 征史 (Masashi Kondo)	
	ホームページURL	http://www.fujita-hu.ac.jp/~c-trial/	
	治験依頼相談窓口（案件調査対応）	案件調査対応：佐伯 清絵・佐々木 靖之 / 初回IRB審議予約月、担当CRC 通知：七ツ村 めぐみ 連絡先 Tel : 0562-93-2139 Fax : 0562-93-5122 Mail : chiken@fujita-hu.ac.jp	
	製造販売後調査等相談窓口	担当者 近藤 祐司 他 / 4名 連絡先 Tel : 0562-93-2873、Fax : 0562-93-5122 / Mail : gcpjim@fujita-hu.ac.jp	
治験審査委員会 (IRB)	名称 / 英名	藤田医科大学病院群共同治験審査委員会	The Central Institutional Review Board for the Fujita Health University Hospitals
	治験審査委員会の種類	共同IRB (The Central Institutional Review Board for the Fujita Health University Hospitals)	
	設置者 / 英名	藤田医科大学病院病院長 藤田医科大学ばんたね病院病院長 藤田医科大学七栗記念病院病院長 藤田医科大学岡崎医療センター病院長 藤田医科大学東京先端医療研究センター羽田クリニック院長	Hospital Director of Fujita Health University Hospital Fujita Health University Bantane Hospital Fujita Health University Nanakuri Memorial Hospital Fujita Health University Okazaki Medical Center Fujita Health University HANEDA CLINIC
	ホームページURL	http://www.fujita-hu.ac.jp/~c-trial/irb/index.html	
	設置場所（所在地）	藤田医科大学病院（愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1番地98）	
	開催頻度	原則毎月第3もしくは第4水曜日（開催日はホームページ参照）※月1回（休会月なし）	
	会議の記録概要	記録の概要のみホームページで公開 / 議事録内容については事務局担当者による読み上げのみ	
	審査資料提出期限	申請期間は、IRB 開催日の3週間前金曜日（祝日の場合は前日）17:00まで 紙媒体資料の提出は郵送・持参いずれも可能、郵送の場合、IRB 開催日の3週間前金曜日（祝日の場合は前日）必着 ただし、持参する場合は、月～金曜日の 14:30～17:00 とします（詳細はホームページを参照）	
	審議結果入手	IRB開催日の2日後	
体制	治験関連文書の電磁化	治験文書管理クラウドサービス「Agatha」	
	IRB/治験事務局 担当者	近藤 祐司 他 / 4名	
	IRB/治験事務局 連絡先	藤田医科大学 治験・臨床研究支援センター 治験事務局 連絡先 電話 : 0562-93-2873、FAX : 0562-93-7017 / Mail : gcpjim@fujita-hu.ac.jp 対応時間 月～金曜日 8:45～17:00	
	治験資材等 搬入場所	藤田医科大学病院 治験・臨床研究支援センター 藤田医科大学9号館7階もしくはフジタモール3F 担当者宛（担当者名必須） 電話 : 0562-93-2139	1-98 Dengakugakubo, Kutsukake-cho, Toyoake , Aichi, 470-1192, Japan Fujita Health University Building No. 9, 7F (or Fujita mall 3F) Center for Clinical Trial and Research
	臨床研究コーディネーター	院内 14 名・SMO支援（株式会社アイロムIR・株式会社EP Link・シミックヘルスケア・インスティテュート株式会社）	
	使用経験のあるEDCシステム	RAVE / ORACLE RDC / InForm / Viedoc / cubeCDMS 等	
	EDC用PC	有 (Windows11)	
	医療機関PC（EDC用）の閲覧の可否	否（PCをご持参ください）	
	持参PCの院内LANへの接続の可否	可（直接閲覧等）	
	治験記録保存責任者	近藤 征史（治験・臨床研究支援センター センター長）	
	治験記録保存場所	藤田医科大学病院 治験・臨床研究支援センター	
	書類の保管	15年以上の保管：可	
	治験参加者の救急対応	院内で対応可能	
	火災発生時等緊急時の対応手順	院内手順に準ずる	
	GCP適合性調査実施日	2024年11月28日 / 指摘事項なし	
	治験実施件数（年度別）	2020年度 新規 31件 / 年度初 繼続試験件数 60 件 2021年度 新規 42件 / 年度初 繼続試験件数 74 件 2022年度 新規 33件 / 年度初 繼続試験件数 97 件 2023年度 新規 33件 / 年度初 繼続試験件数 103 件 2024年度 新規 44件 / 年度初 繼続試験件数 116 件	

藤田医科大学病院 施設情報（2025年6月現在）

手続き	統一書式の押印	不要（「治験書類作成に関する手順書」Ⅲ. 統一書式、様式及び契約書式の作成における注意事項 / 1 全般 に記載があります）	
	IRB前の事前ヒアリング	必要（詳細についてはHP及び各手順書を参照）	
	契約締結者氏名・職名	今泉 和良・病院長	
	契約単位	複数年度	
	契約書式	原則、当院の契約書様式を使用（必須事項等は必要に応じ、覚書で対応します）	
	契約書捺印に要する期間	1週間程度	
	治験費用	研究費/被験者負担軽減費などの支払い：出来高払い その他：治験事務局と相談 原則本院の算定様式で算出（ポイント算定方式 応相談）	
	負担軽減費	10,000円 治験実施計画内容により変更の場合：有・応相談	
	説明文書・同意文書	原則当院の雛形を使用（日本製薬工業協会 医薬品評価委員会 臨床評価部会「ICF共通テンプレート」準拠） 依頼者版文書の使用については相談に応じます	
	被験者募集ポスター、広告(We b・新聞広告)、リーフレット等	IRBによる審査が必要	
GCP 教育	統一書式以外の様式（契約書等）の公開 手続き文書ダウンロードURL	https://www.fujita-hu.ac.jp/~c-trial/iraisha/process/fujita_process/index.html	
	名称	APRIN e-ラーニング 「治験責任医師・分担医師・協力者コース（●●）」カリキュラム ※●●：受講時により異なる、最新Verは（2025）	
	対象者	治験責任医師、治験分担医師、治験事務局、CRC、治験薬管理担当者、その他 関係者	
治験薬管理	有効期限	受講修了から5年間（修了証発行有）	
	治験薬管理者	寺町 真由美（治験・臨床研究支援センター 薬剤師）	
	治験薬管理担当者	古関 竹直・山田 健人・加藤 博史・後藤 愛月 / 4名	
	治験薬の保管・搬入場所	470-1192 愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1番地98 藤田医科大学病院 フジタモール3階 治験・臨床研究支援センター 電話：0562-93-2875	1-98 Dengakugakubo, Kutsukake-cho, Toyoake , Aichi, 470-1192, Japan Fujita Health University Hospital Fujita Mall 3F Center for Clinical Trial and Research
	保管可温度 / 温度管理	室温保管：15～25℃ 冷蔵保管：2～8℃ 冷凍保管：可 / 応相談	温度記録：温度ロガーによる監視/15分間隔（記録の閲覧：可） 温度ロガー：校正は1年に1回程度（校正日の翌年同月またはその前後の月に実施）・アラート設定あり（e-mail,アラーム）
	治験薬管理	保管庫の施錠設備有・薬剤の廃棄手順有・治験薬管理表は原則院内様式、項目追加可	
	その他	第3者機関を通した治験薬の搬入・回収：可 麻薬保管の可否：可 初回搬入時の院外担当者の立ち合い：不要 治験使用薬の廃棄：可（未使用治験使用薬は原則、依頼者返却。院内薬剤管理手順に同じとする）	
臨床検査	院内検査基準値の情報提供	情報提供可能（院内で手渡し、もしくは要望により電子にて提供）	
	外注検査受入	可・SRL等の実績あり	
	海外への検体直送の可否	可	
	遠心分離機（常温/冷却）の有無	常温：有 冷却：有	メーカーによる定期保守点検：1回/年（毎年3月中に実施） 結果報告書：あり（記録の閲覧：可）
	検体保管（冷蔵/冷凍） / 温度管理	可 / 4℃ 可 / -30℃ 可 / -80℃	院内日常点検 1回/月 温度記録：温度ロガーによる監視 / 15分間隔（記録の閲覧：可） ロガーの精度管理：1回/年 / アラート設定有：e-mail,アラーム
	臨床検査室の認定取得 (ISO-15189)	認定証写し及び認定期間：日本適合性認定協会HPに公開有り 直近の認証期間：2021年11月1日～2025年10月31日 https://hospital.fujita-hu.ac.jp/department/clinical-test/	
	心電図の可否	可 / 精度管理：日常点検：専用心電図の受け入れ（搬入）可能	
	6分間歩行試験の可否	可	
	肺機能検査（1秒率・全肺気量）の可否	可 / 精度管理：日常点検：専用スパイログラム機器の受け入れ（搬入）可能	
	肺換気 / 肺血流スキャンの可否	可	
放射線部	CTスキャナ装置	有 / 外部機関による保守点検：2回/年実施（記録の閲覧：可）	
	MRI装置	有 / 外部機関による保守点検：2回/年または4回/年*（記録の閲覧：可） *機種により点検頻度に違いがあります。	
	一般撮影機器	有 / 外部機関による保守点検：2回/年（記録の閲覧：可）	
	PET-CT装置	有 / 外部機関による保守点検：2回/年または4回/年*（記録の閲覧：可） *機種により点検頻度に違いがあります。	

藤田医科大学病院 施設情報（2025年6月現在）

その他	電子体温計	有 / 電子体温計 腋下用（校正・点検記録なし）
	電子血圧計	有 / 医用電子血圧計 点検：1回/年、院内ME管理室にて実施（記録の閲覧：可）
	身長計	有 / 点検未実施
	体重計	有 / 外部機関による計量器点検：1回/2年、偶数年度に実施（記録の閲覧：可）
診療録 (電子カルテ)	ベンダー名 / システム名	日本アイ・ビー・エム株式会社 / CISメディカルレコード（バージョン：SHIP21）
	運用管理規程の有無	有 / 閲覧および提供不可
	システム操作マニュアルの有無	有 / 院内専用Webサイトで閲覧可能（外部には非公開）
	データの信頼性確保	真正性：ユーザーの個別設定によるID・パスワードによる管理、記録及び修正・削除の履歴確認が可能
		見読性：文書・画像含め入力情報の見読可能
		保存性：真正性と見読性を維持し永久保存することが可能
	データのバックアップ	リアルタイム・永続的実施
	システム利用者教育	有 / トレーニング記録なし（各部門において実施するが記録保存を必須としていません）
	モニタリング・監査の実施 (モニターによる電子カルテ閲覧)	モニター個別によるID・パスワードを設定 事前に電子診療録閲覧許可申請が必要（申請手続き書類はHPに公開しています）
	ユーザー アカウントの追加・削除プロセス	運用手順書に定めています
	ユーザー毎の閲覧制限機能	閲覧制限なし・オーダー、記録の制限あり（モニターはメモ欄のみ使用可能）
治験実績 (診療科別)	実施診療科（実施プロトコル数）	主な対象疾患（過去5年間：2020年3月～2025年3月）
	呼吸器内科・アレルギー科（36）	非小細胞肺がん（ALK+、II期、IV期、EGFR+等）：進行期小細胞肺がん、好酸球性重症喘息、気管支拡張症、特発性肺線維症（IPF）、間質性肺疾患（PF-ILD）、高度喘息性抗悪性腫瘍薬、喘息
	消化器内科（22）	クローアン病、肝細胞癌、潰瘍性大腸炎、消化管間質腫瘍、慢性B型肝炎、低亜鉛血症、FGFR遺伝子異常を有する進行固形腫瘍、膵腫瘍性病変、固形癌、NASH
	皮膚科（22）	掌蹠膿疱症、アトピー性皮膚炎、結節性痒疹、汎発型膿疱性乾癬、乾癬、尋常性乾癬、汎発型膿疱性乾癬又は乾癬性紅皮症、化膿性汗腺炎、全身性エリテマトーデス、慢性皮膚エリトーデス、原因不明の慢性そう痒症、後天性反応性穿孔性膠原織維症
	血液内科（19）	発作性夜間ヘモグロビン尿症（PNH）、骨髄織維症（再発・難治）、（急性・慢性）骨髄性白血病、びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫、濾胞性リンパ腫、多発性骨髄腫、本態性血小板血症、慢性GVHD（移植片対宿主病）
	腎臓内科（19）	糖尿病性腎臓病、ループス腎炎、腹膜透析施行中の高リン血症患者、IgA腎症、ネフローゼ症候群、多発血管炎、ネフローゼ型膜性腎症
	小児科（15）	フェニルケトン尿症、小児てんかん、極低出生体重（VLBW）児、結節性硬化症、ミトコンドリア病、先天性サイトメガロウイルス感染症、先天性有機酸血症、ヌーナン症候群/ターナー症候群/SGA/ISSの低身長症、フェニルケトン尿症、OTC欠損症、小児ネフローゼ症候群、四コ多糖症II型、プロピオノ酸血症、糖原病Ia型
	リウマチ・膠原病内科（14）	多発性筋炎・皮膚筋炎、高安動脈炎、びまん性皮膚硬化型全身性強皮症、IgG4関連疾患、全身性強皮症に伴う間質性肺疾患、全身性エリテマトーデス、全身性強皮症、進行性肺線維症（PPF）の非特発性肺線維症（IPF）成人患者、膠原病に伴う間質性肺疾患、ループス腎炎、シェーグレン症候群
	循環器内科（12）	冠動脈狭窄病変、肺動脈性肺高血圧症、アテローム動脈硬化性心血管疾患、虚血性心疾患、難治性冠挙縮性狭心症、2型糖尿病/高脂血症、心房細動、急性心筋梗塞
	泌尿器科（9）	腎細胞がん、前立腺癌、筋層非浸潤性膀胱癌、進行腎進行がん、高リスク筋層非浸潤性膀胱癌、前立腺全摘除術施行予定患者
	総合消化器外科（8）	胃癌、胃食道接合部腺癌、化学療法誘発性末梢神経障害、結腸・直腸がん
	感染症科（7）	Covid-19患者、健康成人（COVID-19ワクチン）、カルバペネム耐性腸内細菌目感染症
	脳神経内科（6）	慢性流涎症（唾液過多）、慢性炎症性脱髓性多発根神経炎、多系統萎縮症、自己免疫性脳炎、パーキンソン病
	麻酔科（6）	ICU入院患者、敗血症性急性腎障害、敗血症、急性呼吸窮迫症候群（ARDS）、持続的血液浄化療法（CBP）施行患者
	精神科（5）	統合失調症、大うつ病、不眠障害
	脳神経外科（4）	グレード2神経膠腫、髓膜腫、神経線維腫症II型、中枢神経系原発悪性リンパ腫
	臓器移植科（4）	サイトメガロウイルス感染症ハイリスク腎移植患者、腎移植後の抗体関連型拒絶反応患者、腎移植後のBKウイルス感染症、肺・腎移植患者
	脳卒中科院（3）	急性非心原塞栓性虚血性脳卒中または一過性脳虚血発作
	救急総合内科（3）	非重篤な肺炎を有するCOVID-19患者、COVID-19関連肺病変
	内分泌・代謝・糖尿病内科（2）	人糖尿病性多発神経障害、慢性（非活動性）甲状腺眼症
	臨床腫瘍科（2）	頭頸部癌、頭頸部扁平上皮がん
	眼科（2）	加齢黄斑変性症、未熟児網膜症（ROP）
	整形外科（2）	変形性膝関節症、慢性椎間板性腰痛症
	耳鼻咽喉科・頭頸部外科（1）	声帯瘢痕
	呼吸器外科（1）	呼吸器外科手術における気漏閉鎖
	小児外科（1）	機能性ディスペシア
	心臓血管外科（1）	人工心肺装置を用いた心臓血管外科手術時のヘパリン抵抗性患者
	産婦人科（1）	卵巣がん
	内分泌外科（1）	慢性副甲状腺機能低下症