主たる治験の届書のうち、最初に提出された治験計画届書の情報を掲載しています。 ただし、対象疾患が健康人の場合は、届書の「予定される使用目的、効能又は効果」(機械器具等)、「予定される効能、効果又は性能」(加工細胞等)を 【】で補足しています。 治験依頼者が外国製造業者の場合。 () 内に治験国内管理人名を記載しています。

変更箇所		治験識別記号	台験依頼者が外国製造業者の場合、()内に治験国内管理人名を記載しています。  対象疾患	治験届出者名	実施予定期間	
*			無血行野を含む半月板損傷にて半月板縫合術を必要とする患者	三洋化成工業株式会社	2025/11/01	~ 2027/06/30
*	機械器具等	EMMD-1	近視	Eyerising International Pty Ltd. Eye-Lens Pte Ltd. (エイツーヘルスケア株式会社)	2025/10/15	~ 2029/06/30
	機械器具等	HM101	高頻度反復性片頭痛及び慢性片頭痛	株式会社ヘッジホッグ・メドテック	2025/10/23	~ 2026/12/31
*	機械器具等		脊椎の安定化を目的とした椎体間の支持及び矯正のために、腰仙椎(L2-S1)における椎間板変性又は脊柱変形等により脊椎固定術(ALIF又はOLIF)による2椎間の骨癒合が必要と判断される患者。	メドトロニックソファモアダネック株式会社	2025/10/02	~ 2027/10/31
	機械器具等	EWJ-004	外科的大動脈弁置換術のリスクが高い症候性の重度自己大動脈弁閉鎖不全または大動脈弁閉鎖不全が優位な  混合型大動脈弁疾患。	エドワーズライフサイエンス合同会社	2025/10/01	~ 2032/03/31
	機械器具等	RP001	重症の網膜外層変性症患者 (網膜色素変性症等の遺伝性網膜疾患及びその類縁疾患)	株式会社ニデック	2025/09/01	~ 2030/12/31
	機械器具等	HSB-0914	片側下腿のBTK領域に、対照血管径2.0 mm 以上4.0 mm 以下かつ病変長140 mm 以下の細径動脈硬化性病変を有する、症候性の動脈硬化性の下肢閉塞性動脈疾患 (Lower Extremity Artery Disease: LEAD) の患者	東海大学医学部付属八王子病院 画像診断科・血管内治療センター 長谷部 光泉	2025/07/10	~ 2027/03/31
	機械器具等	CTR340	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	九州大学大学院医学研究院 循環器内科学分野 教授 阿部 弘太郎	2025/06/01	~ 2027/05/31
	機械器具等	TKD-MCN-001	婦人科癌(卵巣癌、子宮頸癌、子宮体癌)及び乳癌患者	名古屋市立大学大学院医学研究科 共同研究教育センター臨床研究戦略部 先端医療・臨床研究開発学分野 特任 技術医療・臨床研究開発学分野 特任 対策 (大学) といった。	2025/04/30	~ 2026/09/30
	機械器具等	SDS-881	認知症又は軽度認知障害患者	塩野義製薬株式会社	2025/03/31	~ 2026/07/31
	機械器具等	SWM-831 SWM-832	中等度及び重度石灰化を呈する大腿膝窩動脈 中等度及び重度石灰化を呈する大腿膝窩動脈	ショックウェーブ メディカル社 (IQVIAサービシーズジャパン合同会 社)	2025/03/24	~ 2027/03/24
	機械器具等	PIT690 Laser system	局所進行又は局所再発の頭頸部癌	楽天メディカル株式会社	2025/03/17	~ 2028/09/30
	機械器具等		大腸ポリープ	Boston Medical Sciences 株式会社	2025/03/17	~ 2026/03/16
	機械器具等		本治験は、以下の病変を有し、前拡張後の残存狭窄率が30%以下で主要な解離がない(NHLBI分類グレードD以下)患者を対象とする。 a) 新規SV病変を有する患者(SV試験) b) ISR病変を有する患者(ISRサブスタディ)	メドアライアンス ジャパン株式会社	2025/03/01	~ 2030/04/30
	機械器具等	MCN-009	薬物療法による症状改善が不十分であったIBSの患者	株式会社MICIN	2025/02/21	~ 2026/12/31
	機械器具等	MB-002	PT-CYを用いたHLA半合致移植が困難な患者	国立研究開発法人国立成育医療研究センター 小児がんセンター 血液内科 診療部長 井口 晶裕	2025/02/13	~ 2028/01/31
	機械器具等	CPJ-10001	虚血性心疾患	Bio-heart Biological Technology Co. Ltd. (シミック株式会社)	2025/02/10	~ 2028/12/31
	機械器具等	MSP200PSMA-F	新たに診断され生検により確定された前立腺癌患者	ABX advanced biochemical compounds GmbH (住友重機械工業株式会社)	2025/01/20	~ 2026/06/30
	機械器具等	FF01-01-110	慢性心不全	北海道大学病院 循環器内科 永井利幸	2025/01/01	~ 2027/03/31
		F0VE-Cog001	臨床的に認知症あるいはMCIと診断された患者及び認知機能が健常な者。MCI及び認知症の診断は、精神障害の診断と統計マニュアル第5版 (DSM-V:Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders version V) の認知症または軽度認知障害の診断基準を満たす者とする。	株式会社F0VE	2025/01/01	~ 2025/06/30
	機械器具等	B-358	中等度の近視及び近視性乱視	株式会社シード	2024/12/20	~ 2026/10/31
	機械器具等	dMD-002	ロボット支援による腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術を受け、これに付随する海綿体神経の損傷を呈する可能 性のある患者	持田製薬株式会社	2024/12/06	~ 2027/03/31
	機械器具等	BSJ019T	標準治療に不応、又は不適の切除不能の肝癌患者(原発性及び転移性含む)	ボストン・サイエンティフィックジャ パン株式会社	2024/12/01	~ 2026/12/31
	機械器具等	ROP-CT2	全身麻酔(全静脈麻酔)を受けるASA-PS分類1~2の患者	市立舞鶴市民病院 病院長 重見 研司	2024/11/02	~ 2025/03/31

医箇所 区分	治験識別記号	対象疾患	治験届出者名	実施予定期間
機械器具等	ROP-CT2	全身麻酔(吸入麻酔)を受けるASA-PS分類1~2の患者	市立舞鶴市民病院  病院長 重見 研司	2024/11/02 ~ 2025/03/31
<b>                                      </b>	AV-45 synthesizer AV-1451 synthesizer	早期アルツハイマー病 早期アルツハイマー病	日本イーライリリー株式会社	2024/10/26 ~ 2031/03/31
機械器具等		再建術が適応となる膝前十字靭帯損傷	CoreTissue BioEngineering株式会社	
機械器具等	MDT-0124	ISRによる症候性虚血性心疾患、又はde novo病変を有する小血管疾患	日本メドトロニック株式会社	2024/10/07 ~ 2031/10/31
機械器具等	MDT-1120	生命を脅かす心室性頻脈性不整脈をこれまでに発症した、又は発症するリスクが著しく高い被験者の治療に適用される。	日本メドトロニック株式会社	2024/09/01 ~ 2027/12/31
機械器具等	BSJ020R	対照血管径4~8mmの透析用の自己血管使用皮下動静脈瘻(AVF)における病変長が130mm以下の新規病変又はステントが留置されていない再狭窄病変を有する患者	ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社	2024/09/01 ~ 2026/12/31
機械器具等	NFB-01-PTSD	PTSD患者(選択基準に合致し、かつ除外基準に合致しないこと)	大塚メディカルデバイス株式会社  大塚製薬株式会社	2024/07/01 ~ 2028/01/31
機械器具等	PFMD-001	フローダイバーター留置術の適応となる脳動脈瘤患者	京都大学医学部附属病院 脳神経外科 荒川 芳輝	2024/06/07 ~ 2026/12/31
機械器具等	HERMES	乳癌	国立研究開発法人 国立がん研究センター 東病院 腫瘍内科 向井 博文	2024/06/01 ~ 2032/05/31
機械器具等	TFT9200	転移性の非小細胞肺癌	Novocure GmbH (ノボキュア株式会社)	2024/05/01 ~ 2028/10/31
機械器具等		18歳以上の初発IDH野生型低悪性度神経膠腫	岡山大学病院 脳神経外科 田中 將太	2024/04/01 ~ 2028/07/31
機械器具等	MEL-01	ソフトコンタクトレンズの適応があると判断された屈折異常眼患者	株式会社シード	2024/04/01 ~ 2025/03/31
機械器具等		歯槽提の骨欠損	Geistlich Pharma AG (ICONクリニカルリサーチ合同会社)	2024/03/06 ~ 2026/05/29
機械器具等	0JE-001 0JC-001	成人T細胞白血病リンパ腫 成人T細胞白血病リンパ腫	株式会社JIMRO 大塚メディカルデバイス株式会社	2024/02/01 ~ 2028/08/31
機械器具等	HUSM-TE-21	脊髄虚血障害のリスクを有する大動脈外科手術 <sup>※</sup> を受ける患者でTC-MEPを予定されているもの  ※以下の範囲の下行・胸腹部大動脈領域に対する直達的人工血管置換手術または経力テーテルあるいは外科的ステントグラフト内挿術 ① 胸腹部大動脈 Crawford I・II・III(限局型=Safi Vを除く)型 ② 胸部下行大動脈 Extent Cのうち、以下のいずれかを満たすもの (ア) 術前同定された脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの、あるいは同定できなかったもの(術前検査未実施を含む) (イ) 腹部大動脈置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ウ) 左鎖骨下動脈を再建せず閉塞させるもの ③ 胸腹部大動脈 Crawford III限局型 (Safi V)・胸部下行大動脈Extent Bのうち、以下のいずれかを満たすもの (ア) 術前同定された脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの、あるいは同定できなかったもの(術前検査未実施を含む) (イ) 治療範囲より中枢側の大動脈の置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ウ) 腹部大動脈置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ウ) 腹部大動脈置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ウ) 治療範囲より中枢側の大動脈の置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ア) 術前同定された脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの (イ) 治療範囲より中枢側の大動脈の置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの ⑤ 胸部下行大動脈瘤になれた脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの (ア) 術前同定された脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの (カ) 治療範囲より中枢側の大動脈の置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ア) 術前同定された脊髄栄養動脈が治療範囲に含まれるもの (オ) 治療範囲より末梢側の大動脈の置換術あるいはステントグラフト内挿術の既往を有するもの (ウ) 左鎖骨下動脈を再建せず閉塞させるもの	国立病院機構 函館病院 心臓血管外科 椎谷 紀彦	2024/02/01 ~ 2025/09/30
機械器具等	VitraPDT	慢性中心性漿液性脈絡網膜症	京都大学医学部附属病院  三宅 正裕	2023/12/19 ~ 2026/07/31
機械器具等		非アルコール性脂肪肝炎(NASH)	株式会社CureApp	2023/12/09 ~ 2026/06/30
機械器具等		2型糖尿病	アステラス製薬株式会社	2023/12/03 ~ $2025/12/31$
機械器具等機械器具等		<u>産婦人科領域において、骨盤腔の手術を受ける患者</u> メタボリックシンドローム複合疾患	あすか製薬株式会社 東京大学大学院工学系研究科 バイオ エンジニアリング専攻 個別化保健医療講座 特任助教	2023/11/01 ~ 2025/01/31 2023/10/02 ~ 2024/12/31

変更箇所	区分	治験識別記号		治験届出者名	実施予定期間	
	機械器具等	dMD-003	原発性直腸癌において腹腔鏡下あるいはロボット支援下手術による一時的ループ式回腸人工肛門造設術を施  行予定の患者	持田製薬株式会社	2023/09/27	~ 2025/12/31
			・心房細動			
	機械器具等	JOHAKU	· 発作性心房頻拍	九州大学病院 冠動脈疾患治療部 坂 本和生	2023/09/01	~ 2024/12/31
			・多源性心房性期外収縮多発 ・不適切な洞性頻脈			
	機械器具等	TCD-12261	ワイドネック型未破裂脳動脈瘤	テルモ株式会社	2023/09/01	~ 2024/12/31
	機械器具等	MDT-1112	徐脈ペーシングの適応があり、リードレスMDT-1112 AV又はVR経カテーテルペーシングシステムの植込みに 適格である対象疾患患者	日本メドトロニック株式会社	2023/08/31	~ 2025/06/30
	機械器具等	LB-1	早期アルツハイマー病(軽度アルツハイマー病または軽度認知障害)	サウンドウェーブイノベーション株式 会社	2023/08/01	~ 2026/10/31
	機械器具等	ALPHA-OK	[円柱度数:0~−1.50D、角膜屈折刀:40.00D~46.25D)	株式会社アルファコーポレーション	2023/08/01	~ 2025/12/31
	機械器具等		つ眼鏡または既仔ソフトコンダクトレン人のいすれによっても倪刀矯正効果が侍られない者	株式会社オフテクス	2023/07/01	~ 2024/03/31
	機械器具等			株式会社シード	2023/06/01	<b>~</b> 2026/08/31
		DBBM NBCM	歯槽提の骨欠損	Geistlich Pharma AG (ICONクリニカルリサーチ合同会社)	2023/05/08	~ 2026/05/31
	機械器具等		立位X線写真でKellgren-Lawrenceのグレードが2~3の既存治療に無効もしくは不耐を示す一次性変形性膝関節症	整形外科 佐藤 正人	2023/03/27	~ 2026/03/31
	機械器具等	EWJ-202	重度以上の三尖弁閉鎖不全	エドワーズライフサイエンス株式会社	2023/01/01	~ 2029/09/30
	機械器具等	DKD-ET	2型糖尿病患者	東京大学医学部附属病院 企画情報運営部 脇 嘉代	2023/01/01	~ 2025/12/31
	機械器具等	SKD-001	胸部異常陰影に対して気管支鏡を用いた通常手技では生検の施行が困難な患者	株式会社カネカ	2022/12/12	~ 2024/03/31
	機械器具等	ALM-003	アルコール依存症	株式会社CureApp	2022/12/01	~ 2024/03/31
	機械器具等		切除不能な血管肉腫	ステラファーマ株式会社	2022/11/07	<b>~</b> 2025/04/30
	機械器具等	TRM-270	直腸癌	あすか製薬株式会社	2022/11/01	~ 2025/02/28
	機械器具等		切除个能な悪性腫瘍による育十二指肠闭塞症	ボストン・サイエンティフィック <u>ジャパン株式会社</u>	2022/11/01	~ 2024/08/31
	機械器具等		便失禁 便失禁	イノバセル株式会社	2022/10/31	~ 2024/10/31
	機械器具等			株式会社カネカ	2022/10/17	~ 2023/05/31
	機械器具等		切除不能膵癌	ソニア・セラピューティクス株式会社	2022/10/01	~ 2024/12/31
	機械器具等	BAX602-PED	先天性心疾患で初回手術及び計画的再手術を受ける小児患者	バクスター株式会社	2022/09/16	~ 2024/12/31
	機械器具等	MY-01	5F、6F又は7Fのシースイントロデューサーを用いて総大腿動脈からカテーテルを挿入し、冠動脈又は末梢動   脈病変の血管内治療を実施する患者	コーディスジャパン合同会社	2022/08/29	~ 2023/04/30
	機械器具等	Cyt-006	原発性直腸癌における原発巣切除及び一時的人工肛門造設術を施行する患者	サイトリ・セラピューティクス株式会 社	2022/08/01	<b>~</b> 2024/07/31
	機械器具等	NIHA-001	NYHA分類 I、II、IIIまたはIVの心不全	SIMPLEX QUANTUM株式会社	2022/08/01	~ 2023/03/31
	機械器具等		結腸·直腸癌	国立大学法人九州大学病院 消化管外科(2) 診療准教授 沖英次	2022/07/04	~ 2027/06/30
	機械器具等		高リン血症	株式会社カネカ	2022/06/09	~ 2023/08/31
	<b>′</b>	AV-45 synthesizer	プレクリニカル期におけるアルツハイマー病	日本イーライリリー株式会社	2022/06/06	~ 2027/12/31
	機械器具等	ED0F150		株式会社シード	2022/06/01	<b>~</b> 2026/07/31
	機械器具等	GI-1		慶應義塾大学病院 スポーツ医学総合センター・医師 勝俣 良紀	2022/05/02	~ 2022/12/31
	機械器具等	RDN-19-001	同意取得の4週間以上前から2剤の降圧薬 (ARB/ACE阻害薬及びCa拮抗薬の単剤併用または配合剤) による降圧治療を行っており、同意取得時に十分な血圧コントロールが得られていない高血圧症患者	大塚メディカルデバイス株式会社	2022/04/01	~ 2029/12/31
	機械器具等	AMJ-202	18歳以上の、DDD (R) 型ペースメーカ適応患者	アボットメディカルジャパン合同会社	2022/04/01	~ 2025/06/30
	機械器具等	MDT-2121	中等症の症候性大動脈弁狭窄患者のうち、治験実施計画書で規定する選択/除外基準に基づき治験参加に適格であると判断された患者	日本メドトロニック株式会社	2022/03/03	~ 2034/12/31
	機械器具等	HATS-03	季節性アレルギー性鼻炎	DR. C医薬株式会社	2022/02/07	~ 2022/06/30
	機械哭旦笙	Allo-JaCE03	深達性 II 度熱傷 (DDB)	株式会社ジャパン・ティッシュ・エン	2022/01/04	~ 2022/12/31
	ᄴᄪᄎᅻ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	NAME IT TO 1/2 WIND (1990)	ジニアリング	LULL/ U1/ UT	LULL/ 1L/ UI

更箇所	区分	治験識別記号	対象疾患	治験届出者名	実施予定期間
	***	DVC 01		Digital Diagnostics Inc.	0001/10/01 0000/10/01
	機械器具等	DXS-01	<b>糖尿病</b>	┃(株式会社メディサイエンスプラニン ┃が)	2021/12/01 ~ 2022/10/31
	機械器具等	TFH9100	18歳以上の初発膠芽腫患者	Novocure GmbH(ノボキュア株式会社)	2021/11/17 ~ 2027/03/13
	機械器具等	POD T 40P	20歳以上の白内障患者	ビーバービジテックインターナショナ	2021/11/01 ~ 2023/06/30
	機械器具等			ルジャパン株式会社	2021/10/15 ~ 2023/07/31
			近視、近視性乱視	株式会社アットワーキング  京都府立医科大学附属病院 泌尿器科	i ' ' '
	機械器具等	FPRPR6000	限局性前立腺癌	教授。浮村理	2021/10/11 ~ 2023/11/30
	機械器具等	MDT-1120	生命を脅かす心室性頻脈性不整脈をこれまで発症した、又は発症するリスクが著しく高い被験者の治療に適  応される。	日本メドトロニック株式会社	2021/10/01 ~ 2024/04/30
	機械器具等		過活動膀胱(過活動膀胱の症状を有し、保存的療法が奏功しない患者又は副作用、禁忌などにより薬物療法  が適さない患者のうち、尿失禁症状を伴う患者)		2021/10/01 ~ 2022/10/31
	機械器具等	MIST	近視及び近視性乱視	クーパービジョン・ジャパン株式会社	$2021/08/30 \sim 2024/08/29$
	機械器具等	BSJ017W	非弁膜症性心房細動	ボストン・サイエンティフィックジャ パン株式会社	2021/08/05 ~ 2028/10/31
	機械器具等	CSI-002	浅大腿動脈 (SFA) 及び/又は膝窩 (POP) 動脈における閉塞性アテローム硬化性石灰化病変	Cardiovascular Systems, Inc. (株式会社アイコン・ジャパン)	2021/07/19 ~ 2023/12/20
	機械器具等	KUPRS-01	先天性巨大色素性母斑	京都大学大学院医学研究科 形成外科学 森本尚樹	2021/07/01 ~ 2022/03/31
	機械器具等	P47K-WAS	既存の保存的な標準治療には奏効しない、あるいは奏効しないと考えられる難治性の皮膚欠損創を有する患者		2021/07/01 ~ 2021/11/30
	機械器具等	SX-2001	乳癌	国立研究開発法人 国立がん研究セン ター 東病院 腫瘍内科 向原 徹	2021/06/28 ~ 2023/11/30
	機械器具等	MyTES30	網膜色素変性	了带十岁医学如时昆疗院 · 吃古针除如	2021/06/01 ~ 2023/03/31
	機械器具等		認知症、認知症疑いおよび健常者	株式会社FRONTEO	2021/04/23 ~ 2022/06/30
	機械器具等		1つ又は複数の冠動脈狭窄を有する患者	Medis medical imaging systems	2021/04/01 ~ $2021/12/31$
	機械器具等機械器具等		不眠障害 (ICSD-3の定義による)  薬剤抵抗性再発性症候性の発作性又は持続性心房細動の既往を有する患者	サスメド株式会社 日本メドトロニック株式会社	2021/03/23 ~ $2021/12/312021/03/15$ ~ $2023/04/30$
	機械器具等		展開版がは存光は延慢性の光下は大は特殊性で洗細動の成性を有する患者 胆管ドレナージが必要な悪性胆管閉塞	和歌山県立医科大学 内科学第二講座    教授 北野 雅之	2021/03/01 ~ 2022/05/31 2021/03/01 ~ 2022/05/31
	機械器具等	GA1102-1	GA1102-1による治療が有効な、腕頭動脈及び左総頸動脈、あるいは左鎖骨下動脈を覆う必要がある胸部大動脈病変。 ・ Zone 2 - 動脈瘤、解離、外傷性損傷、その他の孤立性病変 ・ Zone 0/1 - 動脈瘤、解離、その他の孤立性病変	教授 礼野 雅之  日本ゴア合同会社	2021/02/16 ~ 2031/03/31
	機械器具等	HATS-03	季節性アレルギー性鼻炎	DR. C医薬株式会社	2021/02/03 ~ 2021/06/30
	機械器具等	AG11040106R	初発大腿骨近位部骨折を呈し骨折修復術を受ける骨粗鬆女性患者	AgNovos Healthcare USA, LLC (シミック株式会社)	2021/01/04 ~ 2027/11/30
	機械器具等	BP-DPC18	  大腿膝窩動脈(自家動脈、ステント未留置)に生じた症候性のアテローム性動脈硬化病変	株式会社メディコスヒラタ	2020/12/28 ~ 2028/02/29
	機械器具等	AiBS-01-001	臨床的に認知症と診断された被験者及びそれ以外の被験者(認知機能健常者及び軽度認知障害(MCI)が疑われる被験者を含む)		2020/12/01 ~ 2021/06/30
	機械器具等	CRYO-SCAR	内視鏡治療後の瘢痕上又は近傍に生じた表在性食道扁平上皮癌	国立研究開発法人 国立がん研究セン ター 東病院 消化管内視鏡科 科長 矢野 友規	2020/11/01 ~ 2023/10/31
	機械器具等	CGIA-W	手関節内変形治癒骨折	大阪大学医学部附属病院 整形外科 准教授 村瀬 剛	2020/10/26 ~ 2022/03/31
	機械器具等	POD F GF	20歳以上の両眼性白内障患者	ビーバービジテックインターナショナ ルジャパン株式会社	2020/10/01 ~ 2021/09/30
	機械器具等	KI-362-YP	超音波乳化吸引術及び眼内レンズ挿入術に適応する術前角膜乱視度数0.75D以上の老人性白内障	興和株式会社	2020/09/01 ~ 2021/08/31
	機械器具等	OUR-IVR	コホート1:経皮的CT透視ガイド下生検の適応となる四肢・体幹部病変 適応部位:脊髄、心・大血管、消化管以外の部位 コホート2:経皮的CT 透視ガイド下アブレーションの適応となる肝悪性腫瘍または腎悪性腫瘍 適応部位:肝臓または腎臓	岡山大学学術研究院医歯薬学域 放射線医学 平木 隆夫	2020/06/06 ~ 2021/09/30
	機械器具等	SKGH2019-01	重症大動脈弁狭窄症を有する慢性維持透析患者	医療法人沖縄徳洲会 湘南鎌倉総合病院 院 総長、循環器内科 主任部長 齋藤 滋	2020/04/01 ~ 2026/12/31

更箇所	区分	治験識別記号	対象疾患	治験届出者名	実施予定期間	
				国立大学法人福井大学学術研究院医学		
	機械器具等	ROP-CT	プロポフォール、レミフェンタニル及びロクロニウムを使用して全身麻酔を受ける患者	系部門医学領域器官制御医学講座	2020/03/23	<b>~</b> 2020/09/30
				麻酔・蘇生学分野 教授 重見 研司		
	機械器具等	JA8-Sensis	敗血症(敗血症性ショックを含む)の患者	株式会社JIMRO	2020/03/01	~ 2021/08/31
	機械器具等		季節性アレルギー性鼻炎	DR. C医薬株式会社	2020/02/10	~ 2020/06/30
	戏似加云寸	TIATO OO	子却はアレルコーは差炎  生命を脅かす心室性頻脈性不整脈を経験した患者、又はその発生リスクが有意に高い患者に対する治療に適		2020/02/10	2020/00/00
	144 14 DD ED AA	MDT 1110		D+ / 10   D = 10   5   14   14   14   14   14   14   14	0000 /00 /01	0000 /10 /01
	機械器具等	MD1-1119	応する。MDT-1119システムの対象集団には、現在のACC/AHA/HRS又はESCに基づいてシングルチャンバICDの	日本メドトロニック株式会社	2020/02/01	<b>~</b> 2022/12/31
			植込みに適応する患者、及び除脈ペーシング又は心臓再同期療法に適応しない患者が含まれる。			
	機械器具等	AI-02-01	インフルエンザウイルス感染症ならびにそれが疑われる症状を呈する疾患	アイリス株式会社	2020/01/06	<b>~</b> 2020/03/31
	機械器具等	DNI 640ECTN	子宮頸部上皮内障瘍	浜松医科大学医学部附属病院	2019/11/08	~ 2023/03/31
	饭饭品六寸	FINEU40301N	丁古琼印工及内胜荡	村上 浩雄	2019/11/00	2023/03/31
	144 14 DD D 644	010 100	**************************************	名古屋市立大学医学部 耳鼻咽喉・頭	0010 /11 /01	0000 /00 /00
	機械器具等	GVS-100	前庭機能障害に伴う重度のふらつきを有する患者	頸部外科 教授 岩﨑 真一	2019/11/01	<b>~</b> 2020/06/30
	機械器具等	SGD2	近視又は近視性乱視眼	ロート製薬株式会社	2019/10/06	~ 2020/03/31
	戏似加云寸	oui z		Elixir Medical Corporation	2013/10/00	2020/00/01
	機械器具等	ELX 1805J			2019/09/28	<b>~</b> 2026/03/31
			窄病変	(株式会社Cardiatech)		
	機械器具等	PN00515	左心房圧上昇を伴う心不全	Corvia Medical, Inc. (シミック株式	2019/07/30	~ 2027/05/31
				会任)		
	機械器具等	dMD-001	外傷性軟骨欠損症あるいは離断性骨軟骨炎による関節軟骨損傷患者(膝または肘)	持田製薬株式会社	2019/07/12	~ 2024/03/31
	***	DD000 I	黄星はマーハムを田が得された。 とういった	InSightec Ltd. (InSightec Japan株	2019/07/01	0001 /00 /00
	機械器具等	PD003J	薬物療法で十分な効果が得られないパーキンソン病	式会社)	2019/07/01	<b>~</b> 2021/06/30
			僧帽弁逆流症患者のうち、治験実施計画書で規定されている選択/除外基準に基づき幅広い専門分野にわた			
	機械器具等	MDT-2218	るハートチームが治験参加に適格であると判断した患者	日本メドトロニック株式会社	2019/06/30	<b>~</b> 2026/05/31
	機械器具等	TE-100/TE-200	血管内治療を予定している下肢閉塞性動脈硬化症患者	神戸大学医学部附属病院	2019/06/07	~ 2020/02/26
	100 100 HH 2 C 13	,		循環器内科 教授 平田 健一		,,
			  治験実施医療機関を受診した,5歳以上17歳以下の自閉スペクトラム症(ASD)が疑われる児・者ならびに5歳	浜松医科大学		
	機械器具等	GF01	山秋天地区源域関を支むした。 3版以上17版以下の日間スペントラム症(ADD)が乗りれる光・日ならびに3版  以上17歳以下の定型発達児・者(TD)	子どものこころの発達研究センター	2019/05/01	<b>~</b> 2020/12/31
			以上「成以下の定至光達元・名(10)	特任教授 土屋賢治		
				帝人株式会社		
	機械器具等	OFT_G1	先天性心疾患		2019/04/01	~ 2021/11/30
	戏似如子	or i ui	九人在心疾思	帝人ファーマ株式会社	2013/04/01	2021/11/00
	機械器具等	7M 001	双中的写教呢以产生长发生之本。7. 写教呢点先子决集级のフェン, L 中天地界及北部写教呢,点体地界中央	市 <u>スファーマ株式芸社</u>  ゼオンメディカル株式会社	2019/03/03	~ 2021/12/31
	<b>′</b>	ZIVI-UU I	経皮的冠動脈形成術が適応される、冠動脈血行再建術後のステント内再狭窄及び冠動脈小血管狭窄患者。	セインメディカル休式芸社	2019/03/03	~ 2021/12/31
			頭頚部がん : 放射線治療の既往があり、再発性悪性腫瘍の診断がなされた患者			
	機械器具等	HB-001	乳がん :放射線治療の既往があり、再発性悪性腫瘍の診断がなされた患者で、内科的治療非奏功で他に治	ヘカバイオ株式会社	2019/02/25	<b>~</b> 2020/09/30
			療の選択肢がないと判断された患者			
			1、2、3種類いずれかの降圧薬[サイアザイド系利尿薬、ジヒドロピリジン系カルシウムチャネル拮抗薬、			
	144 L-N DD - D - 64-	UDT 0445	ACE阻害薬/アンジオテンシン受容体拮抗薬 (ACE-I/ARB) 、β遮断薬のいずれかを製造販売業者の最大推奨		0040 (00 (45	0004/40/04
	機械器具等	MD1-2115	用量の50%以上の用量で]を服用しているコントロール不良の高血圧患者(注:日本においては、標準的治	日本メドトロニック株式会社	2019/02/15	<b>~</b> 2024/12/31
			療としてサイアザイド系利尿薬を製造販売業者の最大推奨用量の50%以下を処方されることがある)。			
	機械器具等	USCI-CS-ES01	年齢が20歳以上の健康人【複数のモニタリング対象者の生体情報をベッドサイドシステムから収集し、ナー	USCIジャパン株式会社	2018/12/01	~ 2019/03/31
			スステーション等の患者環境外のセントラルディスプレイシステムで連続モニタリングを行う。】			0040 (00 (00
	機械器具等	GM142	良性婦人科疾患	グンゼ株式会社	2018/10/19	~ 2019/09/30
	機械器具等	TKKT01	既存治療が奏効しない糖尿病性潰瘍(4週間以上、既存治療を行っても創面積縮小傾向を認めない)	ロート製薬株式会社	2018/10/15	~ 2019/12/31
	機械器具等	GM142	原発性直腸癌	グンゼ株式会社	2018/09/26	~ 2021/05/31
	機械器具等	BIT-001	大腿骨転子部骨折	株式会社ビー・アイ・テック	2018/03/20	~ 2018/12/31
	11. 10. HH > 2 13			Sino Medical Sciences Technology.	-,,	
			対象疾患は、症候性虚血性心疾患であり、薬剤溶出ステントによる待機的また緊急冠インターベンション	Inc.		
	機械器具等	BuMA-001	(PCI) を要するエビデンスのある慢性安定狭心症または急性冠症候群 (UAまたはNSTEMI) を含む。	(Pioneer Lifescience Technologies	2018/02/06	<b>~</b> 2024/06/30
			(FOI) を安するエピナン人のめる慢性女足状心症または芯性心症候析 (UNまたはNOILMI) を含む。			
	144 1-4 pr = 4-	HD 10		Japan株式会社)	0010 /01 /01	0010/01/00
	機械器具等	MD-16	角膜乱視及び白内障を有し、眼内レンズ挿入術の適応があると判断された患者	参天製薬株式会社	2018/01/01	<b>~</b> 2019/04/30
			以下の疾患でPCIを受ける患者		I	
			狭心症(安定型、不安定型)、無症候性心筋虚血(症状はないが、画像上肉眼的に70%以上の狭窄を認め			
	144 1-4 DC 4-		る、非侵襲性ストレステストで陽性である、又はFFRO 80以下である)、非ST上昇型心筋梗塞、最近発症し	メディノール社 (IQVIAサービシーズ	0010/10/01	0000 /40 /0:
	機械器具等	JN1K01	たST上昇型心筋梗塞(初期症状から72時間以上かつ安定型)。複雑病変は許容される。標的病変は1被験者2		2016/10/01	<b>~</b> 2022/12/31
			技病変、1枝2病変(2つの病変の間隔が10 mm未満で、1本のステントでカバーできる場合には1病変と考え	- 1. · · - 1/1/14/14/		
					I	
			る)まで可能とし、使用するステントの合計の長さは100 mmを超えない。			
	機械器具等	ND 15	白内障を有し、眼内レンズ挿入術の適応があると判断された患者	参天製薬株式会社	2016/09/01	~ 2017/12/31

变更箇所	区分	治験識別記号	(7-128-7-5-10)	治験届出者名	実施予定期間
	機械器具等	MDT-2114	本治験に登録される患者は、MDT-2114ステント(2.0 mm)を用いる経皮的治療に適した新規病変内に虚血性心疾患の臨床的エビデンスを有する患者及び/又は機能試験の結果が陽性である患者である。病変が異なる標的血管に存在する場合は、1被験者あたり2病変まで治療可能とする。病変は少なくとも1つは2.0 mmステントによる治療に適したものでなければならない。コアサイズの病変(2.25mm以上)には既存のResolute Integrityステントを使用する。		2015/03/01 ~ 2019/08/31
	機械器具等	SJN1301-01	内頚動脈に発現したワイドネック型で未破裂の大型(最大径が10mm以上)及び巨大(最大径が25mm以上)の 脳動脈瘤を有する患者		2014/06/21 ~ 2017/01/31
	機械器具等	MDT-4113	生命を脅かす胸郭不全を伴う重度の進行性で、早期発症側弯症で手術治療が必要と判断された患者。	メドトロニックソファモアダネック株 式会社	2014/05/01 ~ 2018/12/31
	機械器具等	MDT-1112	ペースメーカ植込み適応症: ACC/AHA/HRSガイドライン (2008年度版) 及びJCSガイドライン (2011年改訂版) において、心室シングル チャンパペースメーカに対するClass I又はClass IIの植込み適応を有する患者。	日本メドトロニック株式会社	2014/01/01 ~ 2018/06/30
	機械器具等	DVX TLC	浅大腿動脈から膝窩動脈までに狭窄・閉塞病変を有する末梢動脈疾患 (PAD)	ディーブイエックス株式会社	2013/12/13 ~ 2015/09/30
	機械器具等	MDT-2113	20歳以上85歳以下で、跛行及び/又は安静時疼痛の症状があり(Rutherford分類2、3、又は4)、かつ膝上 SFA/PPAにおいて、狭窄の造影上のエビデンスがある患者とする。	日本メドトロニック株式会社	2013/07/08 ~ 2017/09/30
	機械器具等加工細胞等	MD02-LDCB BMS-986353	大腿膝窩動脈の狭窄又は閉塞 全身性エリテマトーデス、ループス腎炎	株式会社メディコン ブリストル・マイヤーズスクイブ株式会社	2013/02/01 ~ 2016/02/29 2025/12/01 ~ 2032/12/31
	加工細胞等		虚血性心疾患又は拡張型心筋症に起因する左室駆出率の低下した心不全(HFrEF)患者	Heartseed株式会社	2025/11/01 ~ 2030/01/31
	加工細胞等		外科的切除が不能であり、かつアントラサイクリン系抗がん剤治療に抵抗性の進行又は再発滑膜肉腫	タカラバイオ株式会社	2025/10/23 ~ 2032/03/31
	加工細胞等		加齢黄斑変性に続発する黄斑新生血管(nAMD)	4D Molecular Therapeutics, Inc. (サイネオス・ヘルス・ジャパン株式 会社)	2025/10/08 ~ 2029/01/14
	加工細胞等	ADS-01	動脈性閉塞性疾患に伴う難治性潰瘍、又は静脈うっ滞性の難治性潰瘍	株式会社AdipoSeeds	2025/10/01 ~ 2027/09/30
	加工細胞等	GT0003X	パーキンソン病	自治医科大学附属病院 脳神経外科 中嶋 剛	2025/04/18 ~ 2026/12/31
	加工細胞等	BMS-986393	多発性骨髄腫	ブリストル・マイヤーズスクイブ株式 会社	2025/04/01 ~ 2032/12/31
	加工細胞等	BMS-986393	多発性骨髄腫	ブリストル・マイヤーズスクイブ株式 会社	2025/04/01 ~ 2031/09/30
	加工細胞等	anito-cel	前治療歴が1~3ラインであり、免疫調節薬(IMiD)と抗CD38 モノクローナル抗体(CD38 mAb)の両方の投与歴がある再発又は難治性の多発性骨髄腫の患者		2025/03/01 ~ 2032/01/31
	加工細胞等	FE 999326	中リスク筋層非浸潤性膀胱癌	フェリング・ファーマ株式会社	2025/02/14 ~ 2031/06/30
	加工細胞等		変形性膝関節症	インターステム株式会社	2025/02/03 ~ 2028/02/29
	加工細胞等		難治性皮膚潰瘍	ファーマバイオ株式会社	$2025/01/30 \sim 2025/12/31$
	加工細胞等	NPT001-HTY	食道扁平上皮癌	株式会社NPT	2024/12/31 ~ 2027/01/31
	加工細胞等		野生型トランスサイレチン型心アミロイドーシス(ATTRwt-CM)又は遺伝性トランスサイレチン型アミロイ  ドーシス(ATTRv-CM)	Intellia Therapeutics, Inc. (メドペイス・ジャパン株式会社)	2024/12/25 ~ 2028/04/30
	加工細胞等		非小細胞肺癌	MSD株式会社	2024/11/01 ~ 2038/04/30
	加工細胞等		既存治療に抵抗性の新生血管型AMD	ファーマバイオ株式会社	2024/09/27 ~ 2027/03/31
	加工細胞等		高リスクの大細胞型B細胞リンパ腫	ギリアド・サイエンシズ株式会社	$2024/07/27 \sim 2031/09/30$
	加工細胞等加工細胞等		非小細胞肺癌   1 4 5 性免疫に	MSD株式会社	2024/07/12 ~ $2035/12/212024/06/03$ ~ $2025/09/30$
	加工細胞等		水疱性角膜症     グルコーストランスポーター1欠損症	アクチュアライズ株式会社 自治医科大学附属病院	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
			家族性レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ(LCAT)欠損症	小児科   小坂   仁   干葉大学医学部附属病院   糖尿病・代謝・内分泌内科   講師   前澤善朗	2024/04/01 ~ 2025/10/31
	加工細胞等	CGT-HPAC-LCAT	家族性レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ(LCAT)欠損症	千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 講師 前澤善朗	2024/04/01 ~ 2025/10/31
	加工細胞等	V940	悪性黒色腫	MSD株式会社	2024/03/02 ~ 2030/09/26
	加工細胞等	mRNA-3927	プロピオン酸血症	ModernaTX, Inc. (株式会社新日本科学PPD)	2024/02/18 ~ 2026/03/31
	加工細胞等	UX701	ウィルソン病	Ultragenyx Pharmaceutical Inc. (株式会社新日本科学PPD)	2023/12/20 ~ 2031/12/31
	加工細胞等	KTE-X19	再発又は難治性のマントル細胞リンパ腫 再発又は難治性のB細胞性急性リンパ芽球性白血病	ギリアド・サイエンシズ株式会社	2023/11/13 ~ 2027/05/31

箇所 区分		治験識別記号	77.28723,63	治験届出者名	実施予定期間	
加工組	田胞等 (	CLS2901C	脛骨近位骨切り術の適応基準に合致する変形性膝関節症患者	株式会社セルシード	2023/10/20	<b>~</b> 2027/07/3
加工細	田胞等 b	b2121	多発性骨髄腫	ブリストル・マイヤーズスクイブ株式会社	2023/10/01	~ 2031/07/3
加工細	田胞等 /	NP8901	転移・再発に対して標準治療がない又は不応若しくは不耐のEPHB4 受容体を発現するユーイング肉腫又は固形がん	国立研究開発法人 国立がん研究セン ター 東病院 総合内科/先端医療科/腫瘍内 科 内藤 陽一	2023/10/01	~ 2027/03/3
加工細	田胞等 E	BMN 270	日本人成人重症血友病A患者	BioMarin Pharmaceutical Inc.	2023/09/22	~ 2029/12/3
加工如	四的华人	(TE-C19	  再発又は難治性の濾胞性リンパ腫	(シミック株式会社)   ギリアド・サイエンシズ株式会社	2023/08/29	~ 2030/04/1
			日光スは無力はの標的はインパ煌    新生血管を伴う加齢黄斑変性	アッヴィ合同会社	2023/06/29	~ 2026/10/3
	田胞等 K		利工皿目で〒プル町央収支  工  急性期脊髄損傷	ケッツィロ阿安社  株式会社カネカ		~ 2026/06/3
					2023/06/01	
	田胞等 \		B細胞性の非ホジキンリンパ腫、急性リンパ芽球性白血病	ノバルティスファーマ株式会社	2023/04/19	~ 2027/09/3
	田胞等 (		血友病B	CSLベーリング株式会社	2023/04/17	~ 2030/12/3
加工組	世胞等し	F-31501	半月板切除術の適応となる半月板損傷	富士フイルム富山化学株式会社	2023/01/01	~ 2025/12/3
加工組	田胞等 5	SRP9001	デュシェンヌ型筋ジストロフィー	サレプタ・セラピューティクス インク (パレクセル・インターナショナル株式会社)	2022/12/21	~ 2026/05/3
加工細	田胞等 F	E 999326	BCG不応性高グレード筋層非浸潤性膀胱癌	フェリング・ファーマ株式会社	2022/11/01	~ 2028/12/3
	田胞等 ]		外肛門括約筋機能不全による切迫性便失禁	イノバセル株式会社	2022/10/31	~ 2024/10/3
加工組	田胞等 、	JNJ-68284528	初発の多発性骨髄腫	European Myeloma Network (EMN) (パレクセル・インターナショナル株式会社)	2022/09/14	~ 2029/08/3
加工細	田胞等 [	DTX301	遅発性オルニチントランスカルバミラーゼ(OTC)欠損症	Ultragenyx Pharmaceutical Inc. (株式会社新日本科学PPD)	2022/09/09	~ 2028/12/3
加工細	田胞等。	JMID01	慢性中耳炎症性疾患(中耳真珠腫)	東京慈恵会医科大学 耳鼻咽喉科学教室 調師 山本 和央	2022/09/06	~ 2024/01/3
加工組	田胞等(	0AV101	脊髄性筋萎縮症	ノバルティスファーマ株式会社	2022/09/01	~ 2025/01/3
	田胞等(		局所進行食道癌	オンコリスバイオファーマ株式会社	2022/08/10	~ 2023/09/3
	田胞等		糖原病1a型	Ultragenyx Pharmaceutical Inc. (株式会社新日本科学PPD)	2022/07/01	~ 2025/10/3
加丁級	田胞等 F	PHF885	再発又は難治性の多発性骨髄腫	ノバルティスファーマ株式会社	2022/05/06	~ 2025/11/3
	田胞等 E		標準治療不応・不耐もしくは再発又は進行HER2陽性骨・軟部肉腫および婦人科悪性腫瘍	信州大学医学部附属病院 中沢 洋三	2022/05/06	~ 2025/04/3
加工細	田胞等 、	JNJ-74765340	retinitis pigmentosa GTPase regulator (RPGR) 遺伝子の病的バリアントを原因とするX連鎖性網膜色素変性		2022/04/18	~ 2028/12/3
加工細	田胞等(	GT0001X	孤発性筋萎縮性側索硬化症	自治医科大学附属病院 リハビリテーション科 森田光哉	2022/03/02	~ 2024/02/2
加工細	田胞等(	GT0002X	芳香族アミノ酸脱炭酸酵素欠損症: Aromatic L-amino Acid Decarboxylase (AADC)欠損症	自治医科大学附属病院 小児科 山形 崇倫	2022/02/26	~ 2023/12/3
加工細	田胞等 E	VA-001	変形性膝関節症	エバステム株式会社	2022/02/04	~ 2024/06/3
		SRP9001	デュシェンヌ型筋ジストロフィー	サレプタ・セラピューティクス インク (パレクセル・インターナショナル株式会社)	2021/11/19	~ 2023/10/3
加工級	田昀等.	IN.I-68284528	初発の多発性骨髄腫	ヤンセンファーマ株式会社	2021/08/13	~ 2025/12/3
			家族性レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ(LCAT)欠損症	千葉大学医学部附属病院	2021/07/01	~ 2027/03/3
加工細	田胞等 H	HS-001	虚血性心疾患に伴う重症心不全	Heartseed株式会社	2021/04/01	~ 2024/07/3
	田胞等(		BCG不応のCISを有する筋層非浸潤性膀胱がん	キッセイ薬品工業株式会社	2021/04/01	~ 2024/07/3
		GMR CAR-T	移植後再発もしくは寛解導入不能のCD116陽性骨髄系腫瘍	信从十类医类如时昆序院 小旧科	2021/03/22	~ 2023/12/3
加工細	田胞等 /	ATL-DC-101	化学療法、放射線療法等で寛解が保たれた成人T細胞白血病・リンパ腫(ATL)患者を対象とする。	国立庁院機構も周がたみいた	2021/03/19	~ 2025/03/3
1	m 944 F	PF-07055480	血友病A	ファイザー株式会社	2021/03/01	~ 2026/10/3

更箇所	区分	治験識別記号	対象疾患		実施予定期間	
				鹿児島大学医学部保健学科		
	加工細胞等	Surv.m-CRA-1	標準的治療の適応とならない進行性原発悪性骨腫瘍		2021/01/28	<b>~</b> 2024/03/31
				教授 永野 聡		
			歩行可能なデュシェンヌ型筋ジストロフィー	ファイザー株式会社		<b>~</b> 2027/12/31
	加工細胞等	0PC-415	多発性骨髄腫	大塚製薬株式会社	2020/12/01	<b>~</b> 2041/01/31
				学校法人順天堂 順天堂大学		
	加工細胞等	JB-101	生体肝移植を受ける末期肝不全患者	健康総合科学先端研究機構 准教授 内	2020/09/01	<b>~</b> 2025/02/28
				田浩一郎		
				千葉大学医学部附属病院		
	加工細胞等	CGT-HPAC-LCAT	家族性レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ(LCAT)欠損症	糖尿病・代謝・内分泌内科	2020/06/01	<b>~</b> 2022/05/31
				教授 横手 幸太郎		
	加工细胞学	IN I COCOAECO	  再発又は難治性の多発性骨髄腫	快手 辛本郎   ヤンセンファーマ株式会社	2020/03/13	~ 2023/12/31
					,,	
	加工細胞等	JCAR017	再発又は難治性の濾胞性リンパ腫及び辺縁帯リンパ腫	会社	2020/03/01	<b>~</b> 2037/05/31
	加丁細昀等	PF-06838435	  中等症から重症の血友病B(循環血中血液凝固第IX因子活性が2%以下)	ファイザー株式会社	2019/12/01	~ 2026/06/19
	加工細胞等		安静時疼痛を有するFontaineⅢ度の慢性動脈閉塞症(閉塞性動脈硬化症・バージャー病)	アンジェス株式会社		~ 2021/12/31
	加工和加强	7111140001	スリーウ/シ海でラブ の coccutomix シスケスは大利が内容が (利金に対抗を)に及った。 シ ( 75)	信州大学医学部附属病院 皮膚科	2010/10/07	2021/12/01
	加工細胞等	T-h II 12	切除不能又は転移性悪性黒色腫患者		2019/07/01	~ 2023/03/31
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		MAT HIS CONTROLLED TO	奥山 降平	20.0, 0., 0.	2020, 00, 01
	加工細胞等	HLCM051	肺炎を原因とする急性呼吸窮迫症候群 (ARDS)	株式会社ヘリオス	2019/01/01	~ 2020/12/31
	加工細胞等	SB-ADSC-01	脊髄小脳失調症3型及び6型	株式会社リプロセル	2018/12/01	~ 2020/12/31
	加工細胞等	CTL019	再発又は難治性のアグレッシブB 細胞性非ホジキンリンパ腫	ノバルティスファーマ株式会社	2018/10/31	~ 2026/03/31
				京都府立医科大学大学院医学研究科		
	加工細胞等	CHCEC	水疱性角膜症	視覚機能再生外科学 教授 外園 千	2018/10/01	<b>~</b> 2019/10/31
				恵		
	加工細胞等	ACC-01	変形性膝関節症	株式会社ジャパン・ティッシュ・エン	2018/09/01	~ 2020/06/30
	加工和心守	7,00 01		ジニアリング	2010/00/01	2020/ 00/ 00
	1 4m n - 4m		・スティーヴンス・ジョンソン症候群(SJS)	京都府立医科大学附属病院 眼科 外	0010 (00 (01	0010/00/00
	加工細胞等	IBRI-IR9	・眼類天疱瘡	園千恵	2018/09/01	<b>~</b> 2019/09/30
			・熱・化学外傷			
	加工細胞等	ACE02	安定期の白斑(尋常性白斑またはまだら症)	株式会社ジャパン・ティッシュ・エン	2018/08/21	<b>~</b> 2020/06/30
	加工細胞等	IK_01	  膝関節における限局性の外傷性軟骨損傷及び離断性骨軟骨炎	ジニアリング ひろさきLI株式会社		~ 2022/10/31
	加工和尼寺	11/_01	秋	<u>10つささは休式会社</u>   旭川医科大学 外科学講座	2010/00/00	- 2022/10/31
				血管・呼吸・腫瘍病態外科学分野		
	加工細胞等	AMG0001	原発性リンパ浮腫(下肢、片側性)	講師	2018/07/01	<b>~</b> 2019/11/30
				齊藤幸裕		
				国立研究開発法人国立成育医療研究セ		
				`.h_		
	加工細胞等	HAES	新生児期発症型の先天性尿素サイクル異常症	臓器移植センター移植外科	2018/04/30	<b>~</b> 2020/09/30
				福田 晃也		
	+n 4m n/2 //*	OLIOFO	J. 赤 地 名 陸 产	京都府立医科大学大学院医学研究科	0017 /05 /01	0010/10/01
	加工細胞等	CHCEC	水疱性角膜症	視覚機能再生外科学 教授 外園 千恵	2017/05/01	<b>~</b> 2018/10/31
	加工細胞等	HLCM051	脳梗塞急性期	株式会社へリオス	2016/09/15	~ 2018/10/31
	加工細胞等	IDM_001	心不全を有する機能的単心室症の患者のうち、第2期のGlenn手術又は第3期のFontan手術の実施が決定して	株式会社メトセラ	2016/05/12	~ 2028/12/31
	加工쐒胞寺	OKWI-OO I	いる患者(左心低形成症候群、単心室症等)	休八云位メトセフ	2010/00/12	~ 2028/12/31