

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

No.	所 属	職 種	氏 名	研究課題	許可日
919	産婦人科	部長	藤原 潔	婦人科疾患に対するda Vinci Surgical Systemによるロボット支援手術の保険請求 施設条件充足のための手術実施について	H30. 3. 31
918	循環器内科	医員	坂本 二郎	心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する 前向き観察研究(多施設共同研究) [一部変更: No.812より]	H30. 3. 31
917	泌尿器科	副部長	川西 博晃	ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘に関する臨床研究	H30. 3. 31
916	呼吸器内科	副部長	羽白 高	在宅酸素療法を必要とする安定期COPD患者における長期高流量鼻カニューラ酸素療法 に対する有効性及び安全性に関する検討: 多施設前向きランダム化比較試験 [一部 変更 No.862、897より]	H30. 3. 31
915	総合診療教育部	ジュニアレジデント	濱田 周	高齢敗血症患者のSOFAスコアとADLとの関連、並びにリハビリテーションの最適化 に関する検討	H30. 3. 31
914	呼吸器外科	部長	中川 達雄	Birt-Hogg-Dubé症候群の診断基準の確立と診療経験均てん化を目指した多施設共同 研究	H30. 3. 31
913	内分泌内科	医員	岡村 真太郎	難治性副腎疾患の診察の質向上と病態解明に関する研究 [一部変更: No.831より]	H30. 3. 22
912	呼吸器内科	副部長	羽白 高	呼吸器系基礎疾患をもつインフルエンザ感染症におけるペラミビル (Rapiacta) 投 与時の呼吸器症状の改善に関する検討について [一部変更: No.881より]	H30. 3. 22
911	循環器内科	医員	天野 雅史	心嚢穿刺前後における右室機能変化	H30. 3. 22

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

910	呼吸器外科	部長	中川 達雄	肺癌に対するサルベージ手術の有効性と安全性を検討する多施設共同後ろ向き臨床研究	H30. 3. 22
909	産婦人科	医員	松原 慕慶	atypical glandular cells (AGC) と判断された当院165症例の病理学的な検討	H30. 3. 22
908	消化器外科	医員	門川 佳央	直腸癌手術後における患者QOLの調査 (直腸QOL-II 試験)	H30. 3. 12
907	消化器内科	医員	南 竜城	ERCP関連偶発症に関する多施設共同前向き観察研究	H30. 3. 12
906	血液内科	医員	飯岡 大	後天性血友病患者を対象としたバイパス止血剤の凝固能評価 (多施設共同研究)	H30. 3. 12
905	呼吸器内科	医員	橋本 成修	特発性肺線維症に対するニンテダニブ効果予測バイオマーカーの前向き解析	H30. 3. 12
904	麻酔科	シニアレジデント	中村 緑	カリウム吸着フィルターの残血回収によるカリウム流出の検討	H30. 3. 12
903	脳神経外科	部長	秋山 義典	一般社団法人日本脳神経学会データベース研究事業 (Japan Neurosurgical Database: JND)	H30. 3. 12
902	呼吸器内科	医員	橋本 成修	特発性肺線維症における白血球テロメア長と血中バイオマーカーおよび臨床指標の関連についての検討 [一部変更: No.803より]	H30. 3. 12

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

901	心臓血管外科	部長	山中 一郎	破裂性腹部大動脈瘤に対する開腹手術とステントグラフト内挿術の治療選択に関する全国多施設観察研究	H30. 3. 12
900	心臓血管外科	部長	山中 一郎	大和B型大動脈解離研究「B型大動脈解離におけるFull Petticoat法術後の大動脈リモデリング効果と大動脈再拡大に関する研究」	H30. 3. 12
899	天理医療大学検査学科	講師	中村 彰宏	新規尿中有形成分画像処理型分析装置における細菌形態鑑別能に関する研究	H30. 3. 12
898	内分泌内科	部長	林野 泰明	「レニン - アンジオテンシン - アルドステロン・システムに対するダパグリフロジンの影響の検討」研究 [No.771、一部変更 No.788、839、882より]	H30. 2. 20
897	呼吸器内科	副部長	羽白 高	在宅酸素療法を必要とする安定期COPD患者における長期高流量鼻カニューラ酸素療法に対する有効性及び安全性に関する検討：多施設前向きランダム化比較試験 [一部変更 No.862より]	H30. 2. 20
896	乳腺外科	部長	山城 大泰	乳癌患者に対するIGC蛍光法によるセンチネルリンパ節生検の臨床的有用性・安全性を検討する観察研究	H30. 2. 20
895	歯科・口腔外科	歯科衛生士	森本 有未	両手指、両手関節に機能障害のある患者へ口腔衛生指導を行った症例の後ろ向き研究	H30. 2. 20
894	消化器外科	医員	畑 俊行	膵頭十二指腸切除後残膵管拡張の臨床的意義とそのリスクファクターの同定：多施設共同前方視的コホート研究 (DAIMONJI-Study)	H30. 2. 20
893	泌尿器科	医員	河野 有香	根治療法後に再発を来した非転移性の去勢抵抗性前立腺癌に対するエンザルタミドの臨床効果及び安全性の検討 [一部変更 No.779より]	H30. 2. 20

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

892	産婦人科	修練医	大須賀 拓真	術前画像所見による卵巣・卵管・腹膜原発高異型度漿液性癌の病理学的サブタイプ予測決定木の妥当性の検討	H30. 1. 25
891	循環器内科	医員	田村 俊寛	エンベロリムス溶出性コバルトクロムステント留置後の抗血小板剤2剤併用療法(DAPT) 期間を1カ月に短縮する事の安全性を評価する研究(STOPDAPT-2) [No.721より 一部変更No.856 ]	H30. 1. 25
860	消化器外科	医員	門川 佳央	ハイリスク消化管間質腫瘍 (GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究 [一部変更 No.564より]	H29. 9. 14
859	消化器外科	医員	門川 佳央	臨床病期 I 期胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の開腹幽門側胃切除に対する非劣性を検証するランダム化比較試験研究 [一部変更 No.421より]	H29. 9. 14
858	循環器内科	医員	天野 雅史	ALアミロイドーシス患者における予後予測因子並びに心形態、機能における慢性変化	H29. 9. 14
856	循環器内科	医員	田村 俊寛	エンベロリムス溶出性コバルトクロムステント留置後の抗血小板剤2剤併用療法(DAPT) 期間を1カ月に短縮する事の安全性を評価する研究(STOPDAPT-2) [一部変更 No.721より]	H29. 9. 14
855	耳鼻咽喉科	部長	堀 龍介	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施	H29. 9. 4
854	消化器内科	医員	南 竜城	超音波内視鏡下穿刺吸引生検法における22G Franseen針と20G 側溝付き針による自己免疫性膵炎の病理組織学的検討 -多施設共同前向き無作為化比較試験-	H29. 9. 4
853	放射線部 診断部門	部長	野間 恵之	じん肺のエックス線写真による診断精度向上に関する研究	H29. 9. 4

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

852	放射線部 診断部門	部長	野間 恵之	じん肺の診断基準及び手法に関するCTによる観察研究	H29. 9. 4
851	眼科	副部長	大橋 啓一	硝子体手術時のブリリアントブルーGによる内境界膜染色	H29. 9. 4
850	脳卒中センター	医員	田中 寛大	頸動脈ステント留置術後の早期再狭窄の術前リスク因子の検討	H29. 8. 25
849	看護部	副看護師長	丹生 淳子	青年期に発症した全身性エリテマトーデス (SLE) 女性患者のボディイメージの療養行動への影響	H29. 8. 25
848	放射線部 治療部門	アテンディングドクター	諏訪 達也	胸部食道癌に対する食道温存を目指した集学的治療の長期成績	H29. 8. 25
847	消化器内科	部長	大花 正也	画像集積を加えた” Enhanced-JED”	H29. 8. 25
846	消化器外科	部長	吉村 玄浩	びまん浸潤型大腸癌における遺伝子異常の網羅的解析	H29. 8. 25
845	神経内科	シニアレジデント	八木田 薫	MMSE評価に立方体模写を用いたレビー小体型認知症/認知症を伴うパーキンソン病とアルツハイマー型認知症における認知ドメインの検討	H29. 8. 25
844	循環器内科	医員	西内 英	非弁膜症性心房細動を有する後期高齢者患者を対象とした前向き観察研究 All Nippon AF In Elderly Registry (ANAFIL Registry)	H29. 8. 25

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

843	薬剤部	薬剤師	梶田 貴司	外来患者を対象とした心臓病教室における病院薬剤師の取り組みと評価	H29. 7. 24
842	循環器内科	医員	田村 俊寛	経皮的冠動脈形成術(PCI)におけるUltimazter Sirolimus-eluting stent留置後3ヶ月以降の単剤抗血小板療法の安全性、有効性に関する研究臨床研究の分類(MODEL U-SES)	H29. 7. 24
841	呼吸器内科	副部長	羽白 高	肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究	H29. 7. 24
840	放射線部	診療放射線技師	東 慎之介	ERCPにおける低線量プログラムの有用性に関する研究	H29. 7. 12
839	内分泌内科	部長	林野 泰明	「レニン-アンジオテンシン-アルドステロン・システムに対するダパグリフロジンの影響の検討」研究[No.771、一部変更 No.788より]	H29. 7. 12
838	放射線部	主任診療放射線技師	西岡 宏之	我が国の循環器血管撮影領域における医療被ばくの実態調査	H29. 7. 12
837	整形外科	部長	中山 富貴	患者由来iPS細胞を用いた脊椎靭帯骨化症の病態解明	H29. 7. 12
836	呼吸器内科	副部長	羽白 高	RET融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	H29. 6. 6
835	薬剤部	薬剤師	梶田 貴司	外来調剤における計数調剤過誤の実態調査と過誤因子の探索	H29. 6. 6
834	血液内科	部長	大野 仁嗣	ダブル・トリプルヒットリンパ腫の後方視的研究	H29. 6. 6

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

833	内分泌内科	医員	岡村 真太郎	重症型原発性アルドステロン症の診療の質向上に資するエビデンス構築[一部変更 No. 811より]	H29. 6. 6
832	腎透析科	部長	金子 嘉志	自家移植用循環系組織体の開発に関する臨床研究Ⅲ(一部変更)[No.774より]	H29. 6. 6
831	内分泌内科	医員	岡村 真太郎	難治性副腎疾患の診察の質向上と病態解明に関する研究	H29. 6. 6
830	小児科	医員	宮崎 文	新生児期・幼児期QT延長症候群の発育・発達に関する研究	H29. 6. 6
829	小児科	医員	宮崎 文	小児期心室性不整脈に関する研究	H29. 6. 6
828	放射線部	診療放射線技師	山崎 良	Ultra short TE法(PETRA)におけるT1画像コントラストに関する研究	H29. 6. 6
827	放射線部	診療放射線技師	紀太 千恵子	経カテーテル大動脈弁置換術における弁輪サイズ計測の精度向上への取り組み	H29. 6. 6
826	呼吸器外科	部長	中川 達雄	左肺上葉原発FDG-PET陽性非小細胞肺癌に対する区域切除の妥当性に関する後ろ向き多施設共同研究	H29. 6. 6
825	消化器外科	医員	畑 俊行	症例登録システムを用いた腹腔鏡下肝切除術の安全性に関する検討 ～前向き多施設共同研究～	H29. 7. 24
824	産婦人科	医員	三木 通保	鏡視下手術用トロッカーを子宮頸管内に留置する方法(子宮頸管トロッカー法)の検討	H29. 5. 13

## 承認された臨床研究一覧(平成29年度)

823	臨床検査部	臨床検査技師	下村 大樹	汎用性トロンビン・アンチトロンビン複合体(thrombin/antithrombin complex)測定試薬の検討	H29. 5. 13
822	循環器内科	医員	張田 健志	日本人高齢者を対象としたアピキサバンの有効性・安全性に関する検討:医師主導型多施設共同前向きコホート研究(J-ELD AF(CVI ARO 5)Study)〔一部変更:No.704より〕	H29. 5. 13
821	循環器内科	医員	張田 健志	再発性、難治性心房細動を対象としたケミカルアブレーション〔一部変更:No.685より〕	H29. 5. 13
820	循環器内科	医員	西内 英	治療抵抗性高血圧・循環器疾患における睡眠血圧と呼吸障害の頻度と予後に関する研究(SPREAD研究)〔一部変更:No.629より〕	H29. 5. 13
819	循環器内科	医員	西内 英	KPAF試験:心房細動に対するアブレーションの長期成績向上を目的とした薬理的アプローチの有効性を検討する多施設前向き無作為化試験 及び、KPAFレジストリー:関西を中心とした多施設による心房細動アブレーションの前向きレジストリー〔一部変更:No.429より〕	H29. 5. 13
818	呼吸器内科	医員	安田 武洋	非小細胞肺癌(NSCLC)に対するNivolumab療法の実態調査に関する多施設共同研究:KTORG1701	H29. 5. 13
817	呼吸器内科	医員	橋本 成修	特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究〔一部変更:No.802より〕	H29. 4. 19