

## 倫理審査委員会 平成28(2016)年度申請

受付番号	研究名	研究責任者	承認日
28-01	骨粗鬆症に対する多施設共同ランダム化比較臨床研究「骨折リスクの高い原発性骨粗鬆症患者に対する骨粗鬆症治療薬の骨折抑制効果検証試験」	濱崎 貴彦	2016. 4. 8
28-02	骨粗鬆症性椎体骨折の骨癒合過程における新たに開発したCTカラーマッピング処理画像の有用性	濱崎 貴彦	2016. 4. 8
28-03	血液疾患患者における末梢血での制御性T細胞測定	伊藤 琢生	2016. 4. 8
28-04	胸腔鏡下肺切除術を受ける患者の不安が術後の超早期離床に及ぼす影響	7A病棟 藤木 悦子	2016. 4. 8
28-05	回復期病棟における高齢大腿骨近位部骨折術後患者に対するBCAA製剤投与の有用性の検討	山下 芳典	非該当
18-10 (変更)	Ⅲ/Ⅳ期または再発の子宮体癌患者におけるドキソルビシン/シスプラチン/パクリタキセル+G-CSF療法とカルボプラチン/パクリタキセル療法のランダム化第Ⅲ相試験 (GOG-0209)	澤崎 隆	2016. 3. 14
22-04 (変更)	異型腺細胞 (AGC) という細胞診断患者の子宮頸部病変診断におけるCA-IX, p16, 増殖性マーカーとヒトパピローマウイルス (HPV) による比較解析 (GOG-0237)	澤崎 隆	2016. 3. 14
22-61 (変更)	初回治療として広汎子宮全摘出術と骨盤リンパ節切除術を受けた中等度リスクのステージⅠ/ⅡA期の子宮頸がん患者に対する術後放射線療法と同時化学放射線療法のランダム化第Ⅲ相試験 (GOG-0263)	澤崎 隆	2016. 3. 14
25-35 (変更)	低リスク妊娠性絨毛性腫瘍におけるアクチノマイシンD単回投与 対 メトトレキサート複数日投与のランダム化第Ⅲ相比較試験 (GOG-0275)	澤崎 隆	2016. 3. 14
20-41 (変更)	骨髄移植推進財団における検体保存事業への協力	伊藤 琢生	2016. 3. 28
27-05 (変更)	トホグリフロジンの安全性および有効性の検討 —前向き観察研究— Assessment of safety and effectiveness: the clinical use of tofogliflozin in patients with type 2 diabetes Mellitus	亀井 望	2016. 3. 28
27-71 (変更)	抗けいれん薬内服中のてんかん患者におけるビタミンD欠乏状態の検討	世羅 康彦	2016. 3. 11
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 2. 29

26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 3. 4
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 3. 25
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 3. 25
28-10	手術室における患者の羞恥心に関する調査	田中 美香枝	2016. 5. 16
27-38 (変更)	急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究 (EXPLORE-J)	田村 律	2016. 5. 16
26-66 (SAE)	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 5. 16
28-06	肢帯型筋ジストロフィーの臨床病型と画像所見に関する研究	鳥居 剛	2016. 4. 12
28-07	関節リウマチ患者におけるリンパ増殖性疾患に関する研究	濱田 宜和	2016. 4. 20
28-08	多施設共同乳癌データベースによる乳癌の悪性度評価に関する観察研究 (多施設共同前向き研究)	尾崎 慎治	2016. 4. 20
28-09	肺がん患者の血栓塞栓症発症率の観察研究ならびに静脈血栓塞栓症に対する 新規第Xa因子阻害薬エドキサバンの有効性と安全性に関する検討~Rising-VTE study~	中野 喜久雄	2016. 4. 20
25-07 (変更)	高悪性度内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法 のランダム化比較試験 (JCOG1205/1206)	山下 芳典	2016. 4. 26
25-52 (変更)	再発高リスク乳癌術後患者の標準的フォローアップとインテンシブフォローアップの比較第III相試験 (JCOG 1204)	尾崎 慎治	2016. 4. 26
26-06 (変更)	糖尿病性腎症進展に関するバイオマーカーTumor Necrosis Factor Receptor 1 (TNFR1)などの有用性 の検討	前田 修作	2016. 4. 26
26-42 (変更)	2型糖尿病コントロール不十分例に対するDPP-4阻害薬投与群とイブラグリフロジン投与群の糖・脂質代 謝改善に関する研究	前田 修作	2016. 4. 26
27-05 (変更)	トログリフロジンの安全性および有効性の検討 -前向き観察研究- Assessment of safety of and effectiveness: the clinical Use of tofogliflozin in patients With type2 diabetes Mellitus	前田 修作	2016. 4. 26

28-11	先天代謝異常症の責任酵素に関する遺伝子解析	原 圭一	2016. 6. 10
28-12	身体拘束患者における多職種ラウンドチーム介入の効果に関する検討	山崎 喜美枝	2016. 6. 10
22-61 (継続)	初回治療として広汎子宮全摘出術と骨盤リンパ節切除術を受けた中等度リスクのステージ I / II A期の子宮頸がん患者に対する術後放射線療法と同時化学放射線療法のランダム化第Ⅲ相試験 (GOG-0263)	澤崎 隆	2016. 6. 10
26-66 (SAE)	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 6. 10
28-13	第43回日本膵切研究会アンケート調査 ボーダーライン膵癌に関する治療方針の実態調査ならびにボーダーライン膵癌の予後因子の解明	首藤 毅	2016. 5. 26
28-14	胆管内乳頭状腫瘍、粘液性嚢胞性腫瘍、乳頭型胆管癌に関する日韓共同研究	首藤 毅	2016. 5. 26
28-15	神経内分泌腫瘍(NEN)肝転移に対する肝切除症例に関する後ろ向き研究	首藤 毅	2016. 5. 26
28-16	ダクラダスビル+アスナプレビル治療不成功例のC型慢性肝疾患に対するハーボニー®配合錠+リバビリン治療の有効性と安全性の検討	高野 弘嗣	2016. 5. 9
27-38 (変更)	急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究 (EXPLORE-J)	杉野 浩	2016. 6. 1
27-56 (変更)	HER2陽性の進行・再発乳癌に対するペルツスマブ再投与の有用性を検証する第Ⅲ相臨床研究 -ペルツスマブ再投与試験-	尾崎 慎治	2016. 5. 26
27-63 (変更)	ペバシスマブ既治療のプラチナ製剤抵抗性再発の上皮性卵巣がん、卵管がん、原発性腹膜がんにおける化学療法単剤に対する化学療法+ペバシスマブ併用のランダム化第Ⅱ相比較試験 (JGOG3023)	水之江 知哉	2016. 5. 26
28-19	救急外来看護師の外傷初期看護実践の現状調査	大塚 晴美	2016. 7. 11
28-20	頭頸部に放射線療法を受けた患者の唾液腺障害とその対処行動 ～治療後を見据えたセルフケア支援をめざして～	山本 智恵美	2016. 7. 11
23-08 (変更)	遷延する術後痛等の慢性痛に関する研究	森脇 克行	2016. 7. 4
25-35 (継続)	低リスク妊娠性絨毛性腫瘍におけるアクチノマイシンD単回投与 対 メトトレキサート複数日投与のランダム化第Ⅲ相比較試験 (GOG-0275)	澤崎 隆	2016. 7. 4

26-02 (報告)	ステロイド性骨粗鬆症に対するミノドロン酸水和物の臨床的有用性に関する検討 -m-GLORIA-	濱田 宜和	2016. 7. 4
28-21	抗がん剤治療中の乳癌患者に対して家庭内支援環境が与える影響についての後ろ向き研究	平田 泰三	2016. 7. 4
28-22	腹腔鏡下膵切除術の安全性に関する検討～前向き観察多施設共同研究～ (膵臓内視鏡外科研究会・日本肝胆膵外科学会・日本内視鏡外科学会合同全例登録調査)	首藤 毅	2016. 6. 16
28-23	薬剤性間質性肺疾患の発症に関連するバイオマーカーの探索研究	平田 泰三	2016. 6. 20
28-24	静脈血栓塞栓症合併肺がん患者におけるEGFR-TKI併用下での新規第Xa因子阻害薬エドキサバンの薬物動態に関する検討 ～Rising-VTE study付随研究～	中野 喜久雄	2016. 6. 20
28-25	帝王切開瘢痕部妊娠に関する多施設共同研究	水之江 知哉	2016. 6. 22
28-26	高齢子宮体癌患者における治療の実態調査	水之江 知哉	2016. 7. 14
28-27	総胆管結石治療後の再発予防に対するウルソデオキシコール酸の有効性と安全性の評価に関する臨床試験	首藤 毅	2016. 07. 29
28-33	急性期ギラン・バレー症候群における基本動作障害の臨床的特徴の検討	鳥居 剛	2016. 08. 31
28-34	高齢者頸髄症の臨床症状と理学所見について ～当院での連続100手術症例における検討～	濱崎 貴彦	2016. 08. 31
28-35	末梢血幹細胞採取におけるHPC数測定 of 臨床的意義についての検討	伊藤 琢生	2016. 08. 31
28-36	当院での同種造血幹細胞移植前処置におけるFlu/Bu4とFlu/Bu2の比較検討	伊藤 琢生	2016. 08. 31
28-37	当院における大量シクロホスファミド投与を含む移植前処置と抗利尿ホルモン不適切分泌症候群の発生状況	伊藤 琢生	2016. 08. 31
28-38	膵体尾部切除での膵実質切断におけるリンフォーストライステーブルとトライステーブルの多施設共同単盲検無作為化並行群間比較試験	首藤 毅	2016. 08. 31
28-39	HER2陰性転移・再発乳がん患者を対象にエリブリンとS1のhealth-related quality of life(HRQoL)を比較するランダム化第III相試験	尾崎 慎治	2016. 08. 31

22-64 (変更)	上皮性卵巣癌・卵管癌・腹膜原発癌に対する Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎点滴静注投与 対 Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎腹腔内投与のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験 (ipocc)	水之江 知哉	2016. 08. 03
26-42 (変更)	2型糖尿病コントロール不十分例に対するDPP-4阻害薬投与群とイプラグリフロジン投与群の糖・脂質代謝改善に関する研究 (スグウ)	前田 修作	2016. 07. 29
27-12 (変更)	ホルモン受容体陽性転移・再発乳がんに対するタモキシフェンのCYP2D6 遺伝子型に基づく個別化投薬と固定用量の比較研究 TARGET-1	尾崎 慎治	2016. 08. 04
27-57 (変更)	転移性乳がん患者におけるアブラキサン(3週毎投与方法)の至適用量を検討するランダム化第Ⅱ相臨床試験 (ABROAD)	尾崎 慎治	2016. 07. 25
27-58 (変更)	アブラキサンによる末梢神経障害(CIPN)とSNPsの関係に関するトランスレーショナルリサーチ(ABROAD付随研究)	尾崎 慎治	2016. 07. 25
27-65 (変更)	膵頭十二指腸切除術における慢性肝障害の影響に関する研究	尾崎 慎治	2016. 07. 14
27-85 (変更)	内分泌療法耐性エストロゲン受容体陽性転移乳がんに対する二次内分泌療法のコホート研究 (HORSE-BC)	尾崎 慎治	2016. 07. 25
28-17	胃癌肝転移症例に関する観察研究 (HiSCO 06-B試験)	鈴木 崇久	2016. 9. 12
28-18	胃がん肝転移症例(同時性・異時性)に対する術前化学療法後の肝切除の有効性と安全性を評価する第Ⅱ相試験 (HiSCO 06-A試験)	鈴木 崇久	2016. 9. 14
28-28	抗がん剤治療中の食事の二オイによる快・不快の変化の観察	別府 成人	2016. 9. 12
28-29	新たな大腸癌バイオマーカーの臨床的意義の解析	檜井 孝夫	2016. 9. 12
28-30	大腸癌細胞と、間葉系幹細胞の相互作用による腫瘍進展メカニズムに関する検討	桑井 寿雄	2016. 9. 12
28-31	肝細胞癌患者に対する癌関連倦怠感軽減の効果 ー背部温電法のみと背部マッサージ併用法との比較ー	星野 恵	2016. 9. 12
28-32	抱っこ採血時の方法の検討～前向き抱っこと後ろ向き抱っこを比較して～	濱咲 真理子	2016. 9. 12
18-10 (継続)	Ⅲ/Ⅳ期または再発の子宮体癌患者におけるドキソルビシン/シスプラチン/パクリタキセル+G-CSF療法とカルボプラチン/パクリタキセル療法のランダム化第Ⅲ相試験 (GOG-0209)	澤崎 隆	2016. 9. 12

22-04 (継続)	異型腺細胞 (AGC) という細胞診断患者の子宮頸部病変診断におけるCA-IX, p16, 増殖性マーカーとヒトパピローマウイルス (HPV) による比較解析 (GOGO237)	澤崎 隆	2016. 9. 12
27-38 (継続)	急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究 (EXPLORE-J)	杉野 浩	2016. 9. 12
22-26 (SAE)	冠動脈疾患既往患者における高脂血症治療薬 (プロブコール) の血管イベント発症の二次予防効果および抗動脈硬化作用を評価する臨床研究 PROSPECTIVE	松田 守弘	2016. 9. 12
22-64 (SAE)	上皮性卵巣癌・卵管癌・腹膜原発癌に対する Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎点滴静注投与 対 Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎腹腔内投与のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験 (ipocc)	水之江 知哉	2016. 9. 12
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)⑤	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)⑥	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)⑦	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)⑧	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
26-66 (SAE)⑨	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 9. 12
22-64 (報告)	上皮性卵巣癌・卵管癌・腹膜原発癌に対する Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎点滴静注投与 対 Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎腹腔内投与のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験 (ipocc)	水之江 知哉	2016. 9. 12
28-40	慢性腎臓病の早期発見・適切な医療導入支援の効果の検討	高橋 俊介	2016. 10. 17

28-41	ペースメーカー移植術後の創部圧迫用ブレストバンドの有効性と安全性の検討	松田 守弘	2016. 10. 17
28-42	心臓カテーテル検査台で使用する『X線に干渉しない加温マット』の有効性と安全性の検討	松田 守弘	2016. 10. 17
22-26 (SAE)	冠動脈疾患既往患者における高脂血症治療薬（プロブコール）の血管イベント発症の二次予防効果および抗動脈硬化作用を評価する臨床研究 PROSPECTIVE	松田 守弘	2016. 10. 17
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 10. 17
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 10. 17
28-43	研究参加施設に新たに発生する全ての成人ALL症例を対象とした5年生存率に関する前向き臨床観察研究 (JALSG-ALL-CS-12)	伊藤 琢生	2016. 9. 14
28-44	経皮内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-45	食道、胃、小腸、大腸における内視鏡的ステント留置術の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-46	小腸疾患に対する内視鏡検査・治療（カプセル内視鏡・バルーン内視鏡）の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-47	消化管に対する超音波検査の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-48	大腸内視鏡検査および内視鏡的大腸腫瘍切除術の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-49	食道、胃、十二指腸の内視鏡的腫瘍切除術の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-50	消化管出血の関連因子及びそれに対する内視鏡的止血術の有用性と安全性に関する検討	桑井 寿雄	2016. 10. 3
28-51	当院における液状検体法（リキプレップ）とThe Bethesda systemを用いた 口腔粘膜細胞診断に関する検討	倉岡 和矢	2016. 10. 4
18-40 (変更)	Ⅲ期/Ⅳ期卵巣癌、卵管癌、腹膜癌に対する手術先行治療vs.化学療法先行治療のランダム化比較試験	澤崎 隆	2016. 9. 14

22-04 (変更)	異型腺細胞 (AGC) という細胞診断患者の子宮頸部病変診断におけるCA-IX, p16, 増殖性マーカーとヒトパピローマウイルス (HPV) による比較解析 (GOGO237)	澤崎 隆	2016. 9. 14
27-37 (変更①)	肺がん及び乳がん患者から採取した組織・体液の遺伝子発現解析	山下 芳典	2016. 9. 14
27-37 (変更②)	肺がん及び乳がん患者から採取した組織・体液の遺伝子発現解析	山下 芳典	2016. 9. 23
28-09 (変更)	肺がん患者の血栓塞栓症発症率の観察研究ならびに静脈血栓塞栓症に対する新規第Xa因子阻害薬エドキサバンの有効性と安全性に関する検討 ~Rising-VTE study~	中野 喜久雄	2016. 9. 14
28-24 (変更)	静脈血栓塞栓症合併肺がん患者におけるEGFR-TKI併用下での新規第Xa因子阻害薬エドキサバンの薬物動態に関する検討 ~Rising-VTE study付随研究~	中野 喜久雄	2016. 9. 14
28-56	JCOG1412: リンパ節転移リスクを有する子宮体癌に対する傍大動脈リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化第III相試験	澤崎 隆	2016. 11. 21
28-57	JCOG1413: 臨床病期/II期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験	山下 芳典	2016. 11. 21
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)⑤	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)⑥	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
26-66 (SAE)⑦	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 11. 21
28-52	入院費用の案内に関するアンケート	徳臣 雅彦	2016. 10. 26

28-53	膵頭部癌に対する門脈合併膵頭十二指腸切除施行後の左側門亢症に関する研究	首藤 毅	2016. 10. 31
28-54	超音波と病理の対応による非侵襲的骨格筋評価法の開発	鳥居 剛	2016. 11. 1
28-55	術前心電図検査所見と心エコー所見の関連について	藤井 聖士	2016. 11. 8
20-08 (変更)	血中アディポネクチン濃度の冠動脈病変進展の予測因子としての意義の検討	松田 守弘	2016. 11. 8
22-61 (変更)	初回治療として広汎子宮全摘出術と骨盤リンパ節切除術を受けた中等度リスクのステージ I / II A 期の子宮頸がん患者に対する術後放射線治療と同時科学放射線療法のランダム化第Ⅲ相試験 GOG0263	澤崎 隆	2016. 10. 31
26-03 (変更)	上皮性卵巣癌の妊孕性温存治療の対象拡大のための非ランダム化検証的試験 (JCOG1203)	澤崎 隆	2016. 10. 26
27-43 (変更)	薬物治療抵抗性気分障害患者への反復性経頭蓋磁気刺激法 (rTMS) の有効性に関する研究	竹林 実	2016. 10. 31
28-07 (変更)	関節リウマチ患者におけるリンパ増殖性疾患に関する研究	濱田 宜和	2016. 11. 1
28-11 (変更)	先天代謝異常症の責任酵素に関する遺伝子解析	原 圭一	2016. 10. 31
28-31 (変更)	肝細胞癌患者に対する癌関連倦怠感軽減方法の検討 ～背部温電法のみと背部マッサージ併用との比較～	星野 恵	2016. 11. 1
28-62	『車いすに点滴棒を取り付けるための連結アーム』の有効性と安全性の検討	小阪 美鶴	2016. 12. 9
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 12. 9
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 12. 9
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 12. 9
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2016. 12. 9

28-58	AEDを使用した院内発症の心停止症例の検討	森脇 克行	2016.11.22
28-59	中堅看護師の仕事に対する認識調査 -中堅看護師が求める支援を知るために-	梶山 ナミ恵	2016.11.22
28-60	脳膿瘍腔周囲のMRI拡散強調画像に関する疫学研究	大庭 信二	2016.11.28
28-61	重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の重症化に関わる因子および治療法の検討	伊藤 琢生	2016.11.28
22-04 (変更)	異型腺細胞（AGC）という細胞診断患者の子宮頸部病変診断におけるCA-IX, p16, 増殖性マーカーとヒトパピローマウイルス（HPV）による比較解析（GOG-0237）	澤崎 隆	2016.11.28
25-30 (変更)	簡便な新規心血管イベント予知マーカーによる効率的なハイリスク患者抽出方法の確立 （EXCEED-J study）	松田 守弘	2016.11.22
28-65	安全な胸腔ドレナージのためのトロッカーの安全性向上のための工夫	山下 芳典	2017.1.16
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討-（BRIGHTEN）	高橋 俊介	2017.1.16
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討-（BRIGHTEN）	高橋 俊介	2017.1.16
28-63	減圧を要するfStagell/Ⅲ閉塞性大腸癌に対する術前大腸ステントの意義に関する研究	桑井 寿雄	2016.12.9
28-64	子宮頸部腺癌に対する同時化学放射線療法に関する調査研究	水之江 知哉	2016.12.9
27-38 (変更)	急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究（EXPLORE-J）	杉野 浩	2016.12.9
28-70	乳がん患者を対象に毎週Paclitaxel療法に伴う末梢神経障害に対するfrozen gloves/socks の予防効果を検証するランダム化比較試験	尾崎 慎治	2017.2.10
28-71	肝細胞癌に対する超選択的経カテーテル動注化学塞栓術におけるマイクロバルーンカテーテルと 細径マイクロカテーテルの比較検討	豊田 尚之	2017.2.14
26-51 (変更)	脳脊髄液を用いた精神疾患における生物学的マーカーの開発	竹林 実	2017.2.14

26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
26-66 (SAE)⑤	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
26-66 (SAE)⑥	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 2. 14
28-66	消化器腫瘍組織由来のオルガノイドを用いた遺伝子発現、薬剤感受性の解析	倉岡 和矢	2017. 1. 11
28-67	JGOG2047試験：子宮癌肉腫に対するdose-dense TC療法とtriweekly TC療法による術後補助化学療法、再発後化学療法を比較するランダム化第II/III相比較試験	澤崎 隆	2017. 1. 19
28-68	第十二次ATL全国実態調査への参加	伊藤 琢生	2017. 1. 23
28-69	脳外傷によって対人技能に低下がみられた一例	山本 弥代	2017. 1. 19
22-26 (変更)	冠動脈疾患既往患者における高脂血症治療薬（プロブコール）の血管イベント発症の二次予防効果および抗動脈硬化作用を評価する臨床研究（PROSPECTIVE）	松田 守弘	2017. 1. 19
28-23 (変更)	薬剤性間質性肺疾患の発症に関連するバイオマーカーの探索研究	平田 泰三	2017. 1. 19
28-62 (変更)	『車いすに点滴棒を取り付けるための連結アーム』の有効性と安全性の検討	小阪 美鶴	2017. 1. 23
22-64 (SAE)	上皮性卵巣癌・卵管癌・腹膜原発癌に対する Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎点滴静注投与 対 Paclitaxel毎週点滴静注+Carboplatin3週毎腹腔内投与のランダム化第II/III相試験 (ipocc)	水之江 知哉	2017. 3. 13
26-66 (SAE)①	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 3. 13

26-66 (SAE)②	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 3. 13
26-66 (SAE)③	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 3. 13
26-66 (SAE)④	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチンアルファ製剤低反応性に関する検討- (BRIGHTEN)	高橋 俊介	2017. 3. 13
28-72	急性期看護の手術直後の観察の学習について	天野 志保	2017. 2. 16
28-73	心臓原発横紋筋肉腫の症例検討	平田 泰三	2017. 2. 3
28-74	肺門部浸潤肺癌の治療成績の検討	山下 芳典	2017. 2. 16
28-75	悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究	山下 芳典	2017. 2. 16
28-76	脾液細胞診を目的としたENDPカテーテルの有用性に関する臨床研究	山口 厚	2017. 2. 16
28-77	JGOG3025：卵巣癌における相同組換え修復異常の頻度とその臨床的意義を明らかにする 前向き観察研究	澤崎 隆	2017. 2. 16
28-78	乳癌に対してセンチネルリンパ節生検術が施行された症例における術中OSNAORおよび CK-IHC病理組織診断の併用によるセンチネルリンパ節転移の術中診断能の検討	術中 尾崎 慎治	2017. 2. 27
28-79	A case of locally advanced triple negative breast cancer showing pathological complete response to weekly paclitaxel with bevacizumab treatment following disease progression during anthracycline based neoadjuvant chemotherapy	尾崎 慎治	2017. 2. 27
28-80	子宮頸癌術後再発高リスクに対する強度変調放射線治療 (IMRT) を用いた 術後同時化学放射線療法が多施設共同非ランダム化検証的試験 JCOG1402	澤崎 隆	2017. 3. 13
28-81	原発性骨粗鬆症患者に対するブレドロン酸水和物投与における非ステロイド性抗炎症薬の APR発現抑制効果を検証する多施設共同ランダム化比較試験 (OZ-study)	濱崎 貴彦	2017. 3. 13
28-82	乳房原発肉腫の症例検討	平田 泰三	2017. 3. 21