平成28年度倫理審査委員会審議案件

※当院の倫理審査委員会において承認された臨床研究は下記のとおりです。参加されている研究から辞退・同意撤回を希望する場合はお申し出くださし

平成28年4月7日 影響の検討(フフセボ対照多施設共同二重負債比較研究) ステロイド性骨粗鬆症に対するラリバラチド週1回製剤の有用性の検討 消化器内科 医全国肺癌登録調査:201年肺癌手術症例に対する登録研究 外科 第1主任者	長 深谷 進司 長 深谷 進司 長 深谷 進司 78長 大竹 節之 長 越谷 剛 淳太 日 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 繁介 推進課 山岸 啓介 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
平成28年4月7日 マルス28年4月7日 マルス28年4月7日 マルス28年4月7日 マルス28年4月7日 マルス28年5月12日 マルス28年5日 マ	長 深谷 進司 長 深谷 進司 長 深谷 進司 78長 大竹 節之 長 越谷 剛 淳太 日 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 繁介 推進課 山岸 啓介 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
平成28年4月7日 影響の検討(ブラセボ対照多施設共同二重盲検比較研究) ステロイド性骨粗鬆症に対するテリパラチド週1回製剤の有用性の検討 消化器内科 医 全国肺癌登録調査:201年肺癌手術症例に対する登録研究 外科 第1主任部 J-BRAND Registry (Japan-Based clinical Research Network Diabetes Re 調化器内科 医 JACCRO-C砂酸 (Panitumu再投与の硬化を評価するP盆味験) への参加について 消化器内科 部 JACCRO-C砂酸 (Panitumu再投与の硬化を評価するP盆味験) のAR研究 (パイオマーカーに関す る付随研究)、への参加について 周術期における中枢温モニタリングンステムTemple Touchを開いた体温の測定 麻酔科医師 千 帯広保健所健康 可呼吸法の違いによる胸腹部造影でT検査の造影効果の比較 看護体制変更に伴う教急外来における現状と課題 教急外来に勤務する看護師の抱える困難感との因 果関係 教急外来におけるアンダートリアージの傾向と今後の課題 ~消化器症状を訴える患者に着目して 北3病棟 看護 地3病棟 看護 関癌におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20海廻登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するFOLF(使用について 心臓交感神経イメージング及び安静心筋血流イメージングを用いた心不全患者の予後評価に有用であ るかを検討 da Vinci Surgical ほかるを呼ばット支援胃癌手術に関する臨床研究 外科 第2主任 免疫疾患を有するC型慢性肝炎に対する0mbitasvir/Paritapf保用療法の有効性および安全性の 複計	長 深谷 進司 R長 大竹 節之 長 越谷 剛 長 中島 淳太 日 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
ステロイド性骨粗鬆症に対するテリパラチド週1回製剤の有用性の検討 全国肺癌登録調査:201年肺癌手術症例に対する登録研究 J-BRAND Registry (Japan-Based clinical Research Network Diabetes Re 資化器内科 医	R長 大竹 節之 長 越谷 剛 長 中島 淳太 長 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
平成28年6月2日 PP成28年6月2日 PP成28年6月2日 PP成28年6月2日 PP成28年6月2日 PPRAND Registry (Japan-Based clinical ReseArch Network Diabetes Re 消化器内科 部 月本である。 (Panitumu再接与の硬化を評価するP 試験) への参加について 消化器内科 部 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	長 越谷 剛 長 中島 淳太 長 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
JACCRO-C (会 映 (Panitum	長 中島 淳太 長 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
平成28年5月12日 平成28年5月12日 平成28年5月12日 平成28年5月12日 平成28年5月12日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 平成28年6月2日 日本まざる上で使用について 平成28年6月2日 日本まざる上で使用について 平成28年6月2日 日本まざる上で使用について 下で吸法の違いによる胸腹部造影で下検査の造影効果の比較 不能体制変更に伴う救急外来における現状と課題 救急外来に勤務する看護師の抱える困難感との因 北3病棟 看護 地急外来におけるアンダートリアージの傾向と今後の課題 ~消化器症状を訴える患者に着目して ~ 北3病棟 看護 当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20譲題登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するF0LF(使用について	長 中島 淳太 田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
平成28年5月12日	田 雄太郎 推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
自殺未遂者支援実態把握調査について 帯広保健所健康	推進課 及川 敏 主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
呼吸法の違いによる胸腹部造影 C T検査の造影効果の比較 放射線技術科 看護体制変更に伴う救急外来における現状と課題 救急外来に勤務する看護師の抱える困難感との因 北 3 病棟 看護 果関係 救急外来におけるアンダートリアージの傾向と今後の課題 ~消化器症状を訴える患者に着目して ~ 北 3 病棟 看護 当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20 演題登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するFOLF (使用について	主任 山岸 啓介 師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
看護体制変更に伴う教急外来における現状と課題 教急外来に勤務する看護師の抱える困難感との因 北3病棟 看護 果関係 教急外来におけるアンダートリアージの傾向と今後の課題 ~消化器症状を訴える患者に着目して ~ 北3病棟 看護 当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20演題登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するFOLFの使用について	師 松田 大季 師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
果関係 救急外来におけるアンダートリアージの傾向と今後の課題 ~消化器症状を訴える患者に着目して ~ 北3病棟 看護 当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20複題登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するFOLFの使用について 消化器内科 部 心臓交感神経イメージング及び安静心筋血流イメージングを用いた心不全患者の予後評価に有用であ 循環器内科 医	師 福井 絢佳 部長 柳澤 秀之
当院におけるクローン病に対する生物学的製剤の長期成績についての検討(JDDW20譲題登録) 内視鏡室 主任 胃癌に対するF0LF0使用について 消化器内科 部 添し で で で で で で で で で で で で で で で で で で	部長 柳澤 秀之
甲癌に対するFOLFの使用について 消化器内科 部 心臓交感神経イメージング及び安静心筋血流イメージングを用いた心不全患者の予後評価に有用であ 循環器内科 医のかを検討 da Vinci Surgical ほよるのが、サースを表表して、 クタス 第2主任 免疫疾患を有するC型慢性肝炎に対するOmbitasvir/Paritap (時用療法の有効性および安全性の 検討	
平成28年6月2日 心臓交感神経イメージング及び安静心筋血流イメージングを用いた心不全患者の予後評価に有用であ 循環器内科 医: るかを検討 da Vinci Surgical はよる中ボット支援胃癌手術に関する臨床研究 免疫疾患を有するC型慢性肝炎に対するOmbitasvir/Paritapが用療法が有効性および安全性の 検討 消化器内科 医:	
本成28年8月2日 るかを検討 da Vinci Surgical ほばるではット支援胃癌手術に関する臨床研究 外科 第2主任 免疫疾患を有するC型慢性肝炎に対するOmbitasvir/Paritapが用療法が有効性および安全性の 検討	
免疫疾患を有するC型慢性肝炎に対するOmbitasvir/Paritapが機用療法の有効性および安全性の 検討	
検討	
慢性期慢性骨髄性白血病患者における無治療寛解を目指したダサチニブ治療第 I I相試験 血液内科 医長 日本人工関節学会が指導する人工関節登録制度への参加 整形外科 医長	
平成28年7月7日 日本人工関節学会が指導する人工関節登録制度への参加 整形外科 医長がん疼痛患者に対する院内調剤ケタミンの経口投与 緩和支持治療科	超野 拓包 医長 木村 陽
母子感染の実態把握及び検査・治療に関する研究 小児科 部長	
ステロイド性骨粗鬆症に対するテリパラチド週1回製剤の有用性の検討 消化器内科 医:	
SIまたはカペシタビンを含む標準治療に不応・不耐の切除不能進行・再発胃がんに対する bolus 5- 消化器内科 部	長 中島 淳太
FU/I-LV(RP療説の有効性・安全性に関する多施設共同前向き非対照第工相臨床試験 ^(日に語内料 司) J0IN人工骨頭置換術 (BHA における多施設共同成績調査) 整形外科 医長	紺野 拓也
平成28年8月4日 Gauch 病2型患児に対するパミドロン酸ニナトリウム水和物の適応外使用 小児科 医長	~~~~~~~~~~~
IRUD(未診断疾患イニシアチブ)研究への参加 小児科 主任部	長 植竹 公明
日本小児白血病リンパ腫研究グループ (JPLS)G における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究"に対する協力	長 植竹 公明
スルースの ガス 3 mg/2 インス 3 mg/2 インチル調査 インス 2 mg/2 インチル調査 インス 3 mg/2 インチル調査 インチル調査 インチル調査 インチル調査 インチル調査 インチル調査 インチル 3 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2	長 植竹 公明
日本人非弁膜症性心房細動患者におけるワルファリンからアピキサバンへの切替時の患者満足度を検 循環器内科 主	任部長 高橋 亨
討する観察研究 (AGAI試験) の重篤な有害事象 「小児ウイルス疾患に対するワクチンプログラムの再構築 ~職員が水痘発症した事例より ~」事例発 感染対策科 看	護師 大河内 莉
表について	護剛 八例門 利
平成28年9月1日 サルコペニアを合併する維持血液透析患者に対するリハビリテーションと栄養療法の効果 循環器内科 医	長 小山 雅之
結節性硬化症による腎血管筋脂肪腫を合併する妊娠例に対して母体適応での mT0阻害剤(アフィニ 循環器内科 医	長 小山 雅之
トール®) の投与についての審議	任部長 吉岡 巌
	長 菊池 英明
	部長 柳澤 秀之
W. +0.045.1.0H.C. II	部長 宮本 憲幸
丁州未入寺に4077 で110 (水子真田にハナ で入川目	表
高齢者 (75歳以上) 進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル+ベバシヅマブ療法と 脈吸吸力 ま	1 世界 がみ任部長 高村 圭
ペメトレキセド+ペパシスマフ療法の無作為第Ⅱ相試験	部長 柳澤 秀之
	部 校 一 例 体 一 労 人看 護 科 長 一 小 寺
	部長 村川 力彦
十勝管内における労働災害による整形外科外傷例の調査 整形外科 医長	本宮 真
先天性免疫不全症の遺伝子解析と i P 細胞樹立と機能解析と免疫構築副産物の測定 小児科 主任部	長 植竹 公明
収縮能障害の心不全患者において、腹部CTにて測定された内蔵脂肪面積が心臓交感神経機能異常によ 循環器内科 医:	長 土井 崇裕
平成28年11月10日	
平成28年1月10日	長 小山 雅之
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmTO阻害薬:Everolimursプィニトール)の適応外使用に ついての審議	長 小山 雅之 若狭 健太郎
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimursプィニトール)の適応外使用に ついての審議 急性白血病における遺伝子変異と治療反応性・白血病発症機序の解明 施液内科 医長院内調剤ミアンセリン座薬の投与 緩和支持治療科	若狭 健太郎 医長 木村 陽
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimurstィニトール)の適応外使用に でいての審議 急性白血病における遺伝子変異と治療反応性・白血病発症機序の解明 に内調剤ミアンセリン座薬の投与 ボンコマイシンTD解析ソフトにおける予測トラフ値と実際の血中濃度における乖離要因の検討 薬剤部 晴山	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimでポイニトール)の適応外使用に のいての審議 急性白血病における遺伝子変異と治療反応性・白血病発症機序の解明 原内調剤ミアンセリン座薬の投与 ボンコマイシンTD解析ソフトにおける予測トラフ値と実際の血中濃度における乖離要因の検討 集中治療における終末期患者の家族看護 に関する論文の審議について 指環器内科 医 緩和支持治療科 薬剤部 晴山	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimusスィニトール)の適応外使用に 循環器内科 医	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美 大野 耕一
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimびsプィニトール)の適応外使用に 循環器内科 医	若狭 健太郎 医長 木村 陽知拓 高旨 和美 大野 耕一 任部長 高橋 亨
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimusスィニトール)の適応外使用に 循環器内科 医. 急性白血病における遺伝子変異と治療反応性・白血病発症機序の解明 血液内科 医長院内調剤ミアンセリン座薬の投与 緩和支持治療科 バンコマイシンTD 解析ソフトにおける予測トラフ値と実際の血中濃度における乖離要因の検討 薬剤部 晴山 集中治療における終末期患者の家族看護 に関する論文の審議について 看護部 看護師 不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 外科 副院長日本人非弁膜症性心房細動患者におけるワルファリンからアピキサバンへの切替時の患者満足度を検 循環器内科 主 脳卒中研究者所 ストワークを活用した脳・心血管疾患における抗血栓療法の実態と安全性の解明 脳神経外科 副 WIOG711及GKCT 転齢 プロトコールでに 伴う追加審査 過加審査 過化器内科 部	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美 大野 耕一 任部長 高橋 亨 院長 大瀧 雅文
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimのスイニトール)の適応外使用に 循環器内科 医.	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美 大野 耕一 任部長 高橋 亨 院長 大瀧 雅文 長 中島 淳太
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimびsプィニトール)の適応外使用に 循環器内科 医 急性白血病における遺伝子変異と治療反応性・白血病発症機序の解明 血液内科 医長院内調剤ミアンセリン座薬の投与 緩和支持治療科 バンコマイシンTD解析ソフトにおける予測トラフ値と実際の血中濃度における乖離要因の検討 薬剤部 晴山 集中治療における終末期患者の家族看護 に関する論文の審議について 看護部 看護部 看護部 看護部 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 外科 副院長 日本人非弁膜症性心房細動患者におけるワルファリンからアピキサバンへの切替時の患者満足度を検 耐環器内科 主 脳卒中研究者新ネットワークを活用した脳・心血管疾患における抗血栓療法の実態と安全性の解明 脳神経外科 副 WJ0G711及GVGT試験プロトコール改定に伴う追加審査 収縮能障害の心不全患者において、ChE・アルフミン・LDIにて評価された栄養状態が予後リスクの層 切れた法に与える影響の検討:後ろ向き観察研究。	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美 大野 耕一 任部長 高橋 亨院長 大瀧 雅文 任部長 大瀧 雅文 長 中島 淳太 長 土井 崇裕
結節性硬化症による心臓横紋筋腫に対してmT0阻害薬:Everolimusプィニトール)の適応外使用に 循環器内科 医	若狭 健太郎 医長 木村 陽 知拓 高旨 和美 大野 耕一 任部長 高橋 亨 院長 大瀧 雅文 長 中島 淳太 長 土井 崇裕 長 植竹 公明

平成28年度倫理審査委員会審議案件

※当院の倫理審査委員会において承認された臨床研究は下記のとおりです。参加されている研究から辞退・同意撤回を希望する場合はお申し出くださし

開催日	審議案件名	申請者
平成29年1月5日	関節リウマチに対するアバタセプトの効果の検討 (研究計画の軽微な追加・変更)	消化器内科 医長 深谷 進司
	症例報告「Palisaded Neutrophilic and Granulomatous Dermatitis as a No	V 指北 吳內科S e河縣 f 通仁
	Hypercalcemia: A Case 配稿の対策備について	
	全身性血管炎症候群に対する間歇静注シクロフォスファミド療法(IVC)Yの安全性に関する研究ステロイド性骨粗鬆症を合併する関節リウマチ患者を対象としたSodiumu risedrの過密度に対す	消化器内科 医長 深谷 進司
	スプロイト性情粗鬆症を合併する関助リワマナ患者を対象とした Sodiumu risedrolp	消化器内科 医長 深谷 進司
	収縮機能障害を有する心不全患者において、12誘導心電図にて測定されたQRs幅及び安静心筋シンチグ	佐շ의 다시 로디 1 보 보장
	ラフィーにて測定された収縮期同期不全がリスク層別化に与える影響の検討一後ろ向き観察研究ー	循環器内科 医長 土井 崇裕
	透析患者の貧血管理における季節性変動	循環器内科 医長 小山 雅之
	外傷後の下腿軟部欠損創に対する後脛骨動脈穿通枝プロペラ皮弁の治療成績の検討	整形外科 医長 本宮 真
	北海道全域における完全脱臼発育性股関節形成不全症例の多施設調査研究	整形外科 医長 紺野 拓也
	神経難病患者を介護する家族の在宅移行に影響を及ぼす要因 ~人工呼吸器を装着した患者が自宅退院	看護部 東6病棟 上山 みさき 畠
	困難となった事例を振り返る~ Long-term treatment outcome of intermittent androgen deprivation th	
	prostate cancer after radical pro論落提出の流淌	1 松泉器科 falcher e在灣 Sig d
	間質性肺炎を合併した切除不能進行・再発非小細胞肺癌に対する CBDCA+nab-Pacli併母療法の第	呼吸器内科 主任部長 高村
	I 相臨床試験 戦物性または遅行性の施尿光内腫体細(多形、内腫めのでは内腫成力を含む癌/(これがのに子原性の)	呼吸器内科 主任部長 高村
平成29年2月2日	有効性および安全性の検討:カルボプラチン/パクリタキセル/ベバシツマブ併用化学療法または(備考	呼吸器内科 主任部長 高村
	EGF 1€ロシンキナーゼ阻害剤に抵抗性のEGFRT97変興陽性、PS不良の非小細胞肺癌症例に対するオシ	
	EGFRTロンノイケーで阻害剤に抵抗性のEGFR197変展勝性、FSFRの非小細胞腫瘤症例に対するオン メルチニブの第II相試験(NE J032B	呼吸器内科 主任部長 高村
	第12次ATI全国実態調査	血液内科 主任部長 小林 一
	腎、副腎悪性腫瘍に対するCTガイド下経皮的ラジオ波凝固療法	放射線科 主任部長 宮本 憲
	局所進行膵癌に対する一次治療としてのGemsitabine/nab-Pac 併用療法のRetrospective	消化器内科 部長 中島 淳太
	: HGCSG1601	用化畚竹科 部長 甲島 浮入
	安静時心筋血流イメージングにて測定された心筋重量を指標とした左室リモデリングが収縮機能障害	循環器内科 医長 十井 崇裕
	型心不全患者におけるリスク層別化に与える影響の検討	W/U-80 수정 모두 U-80 45로
	· // // // // // // // // // // // // //	消化器内科 医長 川畑 修平
	2型糖尿病における強化インスリン療法を導入する指標としての Cペプタイドインデックス (CP) の 有用性	薬剤部 石田 陽美
	小児腎腫瘍に対する病期別統一プロトコール治療の有効性と安全性のの評価	小児科 主任部長 植竹 公明
	日本人非弁膜症性心房細動患者におけるワルファリンからアピキサバンへの切替時の患者満足度を検	
	討する観察研究 (AGAI試験) の重篤な有害事象報告及び終了報告	循環器内科 主任部長 高橋 3
平成29年3月8日	心房細動合併症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	循環器内科 主任部長 高橋
	(多施設共同研究) 抗癌剤治療前後の尿路上皮癌における腫瘍血管内皮の P-glycopro 発現変化に関する研究	泌尿器科 医長 池城 貞
	処方日数が調整されやすい医薬品に関する基礎的検討	泌尿器科 医長 池城 卓 薬剤部 副薬局長 佐藤 弘康
	標準用法規格のオーダリングシステムへの実装に関する研究 ~ 頓服薬および外用薬の用法・コメント	薬剤部 副薬局長 佐藤 弘康
	に関する多施設実態調査	来户时 时来户及 江縣 7A8



Hokkaido P. W. F. A. C Obihiro-Kosei General Hospital