

船橋市立医療センター 実施中の後ろ向き研究一覧

研究部門	研究課題名	対象となる患者さん	
研究責任者	研究の目的・方法	研究期間	承認日
循環器内科	心不全入院後の腎機能についての調査	2013年11月1日から心不全で入院した患者さん	
副部長 沖野 晋一	心不全で入院した患者の診療記録から、腎機能の推移を調査します	倫理委員会承認後から	2017年7月24日
循環器内科	冠動脈形成術施行後の腎機能についての調査	2010年1月1日から冠動脈形成術を施行した患者さん	
副部長 沖野 晋一	冠動脈形成術を受けた患者の診療記録から、腎機能の推移を調査します	倫理委員会承認後から	2017年7月24日
循環器内科	冠動脈形成術施行後のadverse eventに関する調査	2006年1月1日から冠動脈形成術を施行した患者さん	
副部長 沖野 晋一	冠動脈形成術を受けた患者の診療記録から、adverse event発生率とその背景因子を調査します。	倫理委員会承認後から	2017年7月24日
外科	術中エコーを用いた腹腔鏡下幽門側胃切除術時の病変部位の同定	2015年12月より2017年1月までに胃がんに対する腹腔鏡下幽門側胃切除術を行った患者さん	
副部長 野手 洋雅	術中内視鏡の改善のため、低侵襲で簡便な病変位置同定法	倫理委員会承認後から	2017年9月13日
外科	Non-occlusive mesenteric ischemiaに対する治療法についての多施設共同後方視的観察研究	2010年1月から2016年12月31日の5年間に救急搬送され手術においてNOMIと診断された患者	
丸山 尚嗣	多施設からNOMIの患者を後方視的に集積し、患者背景や治療内容を統計学的に調整して治療と転帰との関連を明らかにする	倫理委員会承認後から	2017年11月30日
消化器内科	経皮経肝胆嚢ドレナージ(PTGBD)チューブ抜去のタイミングに関する検討	2014年4月より2017年11月までに急性胆嚢炎において経皮経肝胆嚢ドレナージ(PTGBD)を施行した患	
診療局長 水本英明	経皮経肝胆嚢ドレナージ(PTGBD)チューブ抜去の可否や時期に関して新たな基準を提案する	倫理委員会承認後から	2018年1月31日
消化器内科	レゴラフェニブを導入した肝細胞癌患者の実臨床での安全性と有効性を検証する後ろ向き研究	2013年7月1日～2018年5月31日の間にレゴラフェニブを肝細胞癌に対する全身化学療法二次治療として導入した患者(20歳以上)	
副部長 関 厚佳	レゴラフェニブを導入された肝細胞癌患者において、ソラフェニブ治療中の臨床データを含めて集積し、安全性と有効性を検証する	倫理委員会承認後から	2018年1月31日
小児科	死亡診断書と診療録を用いた病院内死亡事例の後方視的検討	2013年4月以降に発生した18歳未満の死亡患者	
小児科部長 佐藤 純一	小児の死亡に対し、死亡診断書、死体検案書、診療録、解剖の鑑定書等を後方視的に評価する	倫理委員会承認後から	2018年3月30日
皮膚科	DPP4阻害薬関連類天疱瘡の実態調査	2016年1月1日から2016年12月31日までにDPP-4阻害薬関連水疱性類天疱瘡を発症した患者さん	
部長 宮川 健彦	DPP-4阻害薬関連水疱性類天疱瘡の症例を集積し、病態と治療経過を解析し、希少難治性皮膚疾患に関する研究を行う	倫理委員会承認後から	2018年5月25日

船橋市立医療センター 実施中の後ろ向き研究一覧

研究部門	研究課題名	対象となる患者さん	
		研究期間	承認日
循環器内科	冠動脈形成術を受けた患者の癌罹患率と予後についての調査	2010年1月以降に冠動脈形成術を施行した全ての患者さん	
副部長 沖野 晋一	冠動脈形成術を受けた患者の診療記録から、癌の既往と、術後の癌罹患率について調査する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	心不全患者に対するトルバプタンの効果と安全性の検討	2011年1月以降に心不全でトルバプタン投与を受けた患者さん	
副部長 沖野 晋一	トルバプタン投与患者について、診療記録から実際の投与方法と治療効果、安全性について調査する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	左室機能低下による左室内血栓発症についての調査	2013年4月以降に心筋梗塞発症後に入院した患者さん	
医師 芝山 納恵瑠	心筋梗塞での入院患者への抗凝固療法の有用性を調査する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	急性心筋梗塞患者の左室血栓形成の臨床像に関する調査	2010年5月以降に急性心筋梗塞で入院した患者さん	
副部長 沖野 晋一	左室血栓を形成した急性心筋梗塞患者の臨床像及びエコー、心電図検査、投薬内容の特徴を調査する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	冠動脈形成術におけるCT検査の有効性に関する調査	2010年5月以降に冠動脈形成術を受けた患者さんで冠動脈CT検査を受けた患者さん	
副部長 沖野 晋一	冠動脈形成術治療を行った患者に対する冠動脈CT検査の有効性を調査する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	日本におけるクライオバルーンアブレーションの安全性の検討	2014年7月以降に心房細動の患者さんでクライオバルーンアブレーションによる治療を受けた患者さん	
医長 内山 貴史	日本に導入され、その有用性から広く使用されているクライオバルーンアブレーションの日本における安全性を検討する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	高齢急性心筋梗塞患者に対する経皮的冠動脈形成術の有効性とその予後の調査	2010年1月以降に急性心筋梗塞患者で経皮的冠動脈形成術を施行した80歳以上の患者さん	
医長 黒岩 信行	経皮的冠動脈形成術を高齢者に施行することに対する有用性と有害事象の発生率を検証することにより、どの年齢まで施行可能かを検討する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日
循環器内科	心肺停止後の経皮的な心肺補助装置(PCPS)の活用とその予後	2009年1月以降に経皮的な心肺補助装置を留置した患者さん	
医長 黒岩 信行	心肺停止患者や循環動態を保てない患者への蘇生目的の経皮的な心肺補助装置留置症例や神経学的予後を検証しその有用性を考察する	倫理委員会承認後から	2018年7月27日

船橋市立医療センター 実施中の後ろ向き研究一覧

研究部門	研究課題名	対象となる患者さん	
研究責任者	研究の目的・方法	研究期間	承認日
心臓血管センター	急性心筋梗塞を合併した急性大動脈解離の多施設後ろ向き研究	2010年1月以降に急性心筋梗塞患者で経皮的冠動脈形成術を施行した80歳以上の患者さん	
稲垣 雅行	経皮的冠動脈形成術を高齢者に施行することに対する有用性と有害事象の発生率を検証することにより、どの年齢まで施行可能かを検討する	倫理委員会承認後から	2018年9月28日
腫瘍内科	免疫チェックポイント阻害剤の効果と有害事象に関する研究	2015年12月1日から2018年10月31日までに当センターで免疫チェックポイント阻害剤で治療を受けた患者さん	
部長 平野 聡	肺癌に対して免疫チェックポイント阻害剤が投与された症例についての効果やその予測因子、有害事象の発現について検討する。	倫理委員会承認後から	2018年11月30日
消化器内科	当院における憩室出血についての検討	2014年9月1日から2018年11月30日までに当院で大腸憩室出血として入院加療を受けた患者さん	
副部長 東郷 聖子	大腸憩室出血を来たして。その治療目的に入院加療を行った症例に対して、内視鏡的止血術の有無、臨床経過や患者背景、治療後経過などについて検討する。	倫理委員会承認後から	2019年3月28日
消化器内科	門脈圧亢進症に対する侵襲的治療における偶発症にかんする多施設調査	2016年1月1日から2017年12月31日までに当院で門脈圧亢進症に対する治療を受けた患者さん	
副部長 関 厚佳	門脈圧亢進症に対する治療をおこなった患者を対象に、治療に伴う偶発症、術中・術後の偶発症の頻度を多施設で検討する。	倫理委員会承認後から	2019年5月31日
消化器内科	急性胆石性膵炎に対するERCPの成績についての検討	2009年1月1日から2018年12月31日までに当院で急性胆石性膵炎と診断され、内視鏡的治療を受けた患者さん	
藤井 渚夕	急性胆石性膵炎の治療として内視鏡的ドレナージあるいは採石を行った症例に対して、臨床経過や患者背景、血液検査結果、画像結果などについて検討する。	倫理委員会承認後から	2019年5月31日
消化器内科	肝細胞癌自然破裂における背景・予後についての検討	2013年12月1日から2018年12月31日までに当院で肝細胞癌自然破裂と診断された患者さん	
古賀 邦林	肝細胞癌自然破裂と診断した症例を抽出し、入院期間、年齢、性別、肝疾患、腫瘍の状態、血液検査結果、止血方法、輸血の有無、冠動脈塞栓術後の合併症及び偶発症について後方視的に検討する。	倫理委員会承認後から	2019年5月31日
消化器内科	慢性肝疾患症例における観血的手技の実施状況に関する後ろ向き研究	2018年1月1日から2018年12月31日までに当院で観血的処置を行った慢性的肝疾患の患者さん	
部長 水本 英明	血小板減少を伴う肝硬変患者に対する観血的処置の際の周術期管理の実情と合併症頻度を後ろ向きに調査し、ルストロンボパグの有効性およびより良い適応を検証することを目的とする。	倫理委員会承認後から	2019年5月31日

船橋市立医療センター 実施中の後ろ向き研究一覧

研究部門	研究課題名	対象となる患者さん	
研究責任者	研究の目的・方法	研究期間	承認日
放射線技術科	MCS(Modulation Complexity Score:治療プランの複雑さの指標)を用いた異なる治療計画装置の前立腺VMAT(Volumetric Modulated Arc Therapy:強度変調回転照射)プランの比較	2014年2月12日から2019年5月29日までに当院で前立腺放射線治療を行った患者さん	
藤川 恵司	異なる治療計画装置での前立腺VMATプランの複雑性の違いを比較検討する。	倫理委員会承認後から	2019年6月28日
薬剤局	抗血小板薬2剤併用療法における消化管出血発症率の調査	2016年1月1日から2018年12月31日までに当院に入院もしくは外来受診し、抗血症薬2剤併用療法を行った患者さん	
朝倉 美加	当院入院・外来患者において、抗血小板薬2剤併用療法を行った患者の背景、経過、消化管出血発症率について後ろ向きに調査研究する。	倫理委員会承認後から	2019年7月30日
乳腺外科	乳房温存術における術中断端評価として細胞診に組織診を追加併用する有効性について	2013年1月1日から2019年4月30日までに当院で乳房温存術を施行した患者さん	
玉貫 圭甲	乳房温存術における術中断端評価として細胞診に組織診を追加併用する有効性について後ろ向きに研究する。	倫理委員会承認後から	2019年10月4日
循環器内科	心房細動を合併した冠動脈疾患患者に対する薬剤溶出性ステント留置術後のプラスグレルを用いた抗血栓薬2剤併用療法に関する検討	2015年1月以降に冠動脈疾患に対し経皮的冠動脈ステント留置術(PCI)を行った患者さん	
副部長 沖野 晋一	心房細動をもち冠動脈ステント留置を行った方で、抗凝固薬とプラスグレルを併用された方を対象に、その効果や安全性を、それ以外の2剤併用あるいは3剤併用療法と比べることを目的とした研究	倫理委員会承認後から	2019年10月4日
循環器内科	新規我が国における心臓植込み型デバイス治療の登録調査	2006年1月以降、当院で心臓植込み型デバイスによる治療を受けた患者さん	
医長 内山 貴史	我が国の心臓植込み型デバイスの植込み治療の実態を調査する。それによって、心臓植込みデバイス植込み基準の適性を検討する。	倫理委員会承認後から	2019年10月4日
手術部	膵切除における抗血栓薬服用歴が術後経過に及ぼす影響に関する研究	2015年1月から2017年12月に当院で膵切除の治療を受けた患者さん	
部長 貝沼 修	膵切除患者の術後出血を主要評価項目として、周術期における抗血栓薬の影響を評価する。	倫理委員会承認後から	2019年11月5日
循環器内科	大腿膝窩動脈病変に留置したVIABAHN stentgraftの閉塞、狭窄後の経過	2016年11月から2018年12月に当院で大腿膝窩動脈病変を有する症候性の閉塞性動脈硬化症に対してVIABAHN stentgraftを留置した患者さん	
副部長 岩田 曜	大腿膝窩動脈病変を有する症候性の閉塞性動脈硬化症患者に対して留置したVIABAHN stentgraftの閉塞、狭窄後の処置方法を検討することと、その後の臨床的経過を検討する。	倫理委員会承認後から	2019年11月5日

船橋市立医療センター 実施中の後ろ向き研究一覧

研究部門	研究課題名	対象となる患者さん	
研究責任者	研究の目的・方法	研究期間	承認日
泌尿器科	泌尿器悪性腫瘍摘出検体を用いた画像的探索	平成22年1月から平成25年11月までに当院で泌尿器悪性腫瘍と診断され、前立腺全摘術を受けた患者さん	
部長 佐藤 信夫	治療目的で摘出された手術標本を用い、MRIなどを用いた画像撮影や検索を行う。	倫理委員会承認後から	2019年12月2日
小児科	小児における異物誤飲の現状についての後ろ向き研究	2014年1月1日から2017年12月31日までに当院で異物誤飲で来院した15歳以下の患者さん	
部長 佐藤 純一	異物誤飲で来院した15歳以下の患者さんを対象に、年齢、性別、原因製品、受診時間帯、受診経路、転帰について診療録から検討する。	倫理委員会承認後から	2019年12月2日