

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1689	地域看護演習ツール「ケースメソッド」の開発とその効果に関する研究	奥野 ひろみ	看護学専攻	平成23年4月5日
1690	間質性肺炎に関連する血液・BAL液中マーカーの検討	久保 惠嗣	内科学(内科学第一)	平成23年4月5日
1691	乳児期発症の急性リンパ性白血病に対するリスク層別化治療の有効性に関する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 MLL-10	塩原 正明	小児医学	平成23年4月5日
1692	ワルチン腫瘍のリンパ間質における高内皮細静脈の発現とリンパ球ホーミングについての検討	小林 基弘	分子病理学分野	平成23年4月5日
1694	糖尿病患者に対する血糖平坦化を目指したミグリトールとインスリン併用療法の有用性の検討 ー血糖自己測定(SMBG)を用いた評価	駒津 光久	加齢病態制御学分野	平成23年4月5日
1695	糖尿病患者への予防的フットケア教育の効果 ー足病変の危険が低い糖尿病患者を対象にー	奥野 ひろみ	看護学専攻	平成23年4月5日
1697	がん患者の痛み緩和ケアに関する研究	上條 優子	看護学専攻	平成23年4月5日
1699	老年看護学実習におけるトータルアセスメントの視点を持つための臨地実習委嘱講師と教員の協働によるフィジカルアセスメント演習の効果	森田 瞳	看護学専攻	平成23年4月5日
1700	ICS非吸入の気管支喘息患者におけるICS/LABA配合剤による介入の意義の検証(EVOLUTION Study)	漆畑 一寿	呼吸器・感染症内科	平成23年4月5日
1702	皮膚生検による神経筋変性疾患の診断の可能性の検討	奥山 隆平	皮膚科学	平成23年4月5日
1703	顎口腔扁平上皮癌に対する浅側頭動脈留置カテーテルによる放射線併用超選択的動注化学療法の有効性と安全性に関する検討	工 穰	耳鼻咽喉科学	平成23年4月5日
1704	感覚器障害戦略研究・介入研究「聴覚障害児の療育等により言語能力等の発達を確保する手法の研究」	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成23年4月5日
1705	急性高度難聴患者に対する生体吸収性徐放ゲルを用いたリコンビナント・ヒト・インスリン様細胞成長因子1の内耳投与による感音難聴治療のランダム化対照試験	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成23年4月5日
1706	脳腫瘍における膜結合型matrix metalloproteinase制御因子(RECK)の発現と臨床的検討	酒井 圭一	脳神経外科	平成23年4月5日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1707	スタチンによる小型脳動脈瘤の増大抑制および破裂予防効果に関する多施設ランダム化比較試験	本郷 一博	脳神経外科学	平成23年4月5日
1708	腸組織におけるphactrタンパクの分布に関する研究	佐野 健司	臨床検査部	平成23年5月10日
1709	大学生における花粉症発症に関連する生活習慣要因の調査	内田 満男	健康安全センター	平成23年5月10日
1710	成人再発フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病に対するダサチニブ併用化学療法の有効性と安全性を評価する臨床第2相試験	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成23年5月10日
1711	小児生活習慣病予防の調査・研究	本郷 実	看護学専攻	平成23年5月10日
1712	小児生活習慣病予防の調査・研究	本郷 実	看護学専攻	平成23年5月10日
1715	エキシマレーザー冠動脈形成術	熊崎 節央	循環器内科	平成23年5月10日
1716	Platinum-doublet(Docetaxelは除く)+Bevacizumab併用化学療法後に増悪した進行非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)患者に対するBevacizumab+Docetaxel併用化学療法とDocetaxel単剤のランダム化第Ⅱ相臨床試験	神田 慎太郎	呼吸器・感染症内科	平成23年5月10日
1717	肘部管症候群におけるMRI診断の有用性の検討	寺山 恭史	運動機能学	平成23年5月10日
1718	膵頭十二指腸切除術後における消化酵素剤大量投与による脂肪肝発症の予防効果に関する無作為化比較試験	宮川 眞一	外科学(外科学第一)	平成23年5月10日
1719	非定型抗精神病剤内服中に肥満を呈した統合失調症患者に対するグリシンの体重減少効果の検討	木下 善弘	精神医学	平成23年5月10日
1720	近赤外線スペクトロスコープを用いた統合失調症に対する認知行動療法の治療効果の検討	木下 善弘	精神医学	平成23年5月10日
1721	近赤外線スペクトロスコープを用いたうつ病に対する修正型電気痙攣療法の治療効果の検討	木下 善弘	精神科	平成23年5月10日
1722	前立腺におけるcorpora amylaceaとアミロイド沈着蛋白質に関する研究	樋口 京一	加齢生物学分野	平成23年5月10日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1724	根治切除不能または転移性の腎細胞癌患者に対する1stlineTKI療法不応後のエベロリムスの有効性及び安全性の検討 —多施設共同第Ⅱ相試験—	西澤 理	泌尿器科学	平成23年5月10日
1725	小児消化器内視鏡診療における二酸化炭素送気の有効性と安全性	中山 佳子	小児科	平成23年5月10日
1726	統合失調症患者における箱づくり法で観察される作業遂行能力と認知機能との関係	福島 佐千恵	作業療法学専攻	平成23年5月10日
1729	視覚障害者の生活習慣の実態に関する研究 —健常者の比較を通して—	奥野 ひろみ	看護学専攻	平成23年5月10日
1730	2型糖尿病における経口血糖降下薬療法に関する研究 —メトホルミン、シタグリプチン、ピオグリタソンの認容性と有効性の比較に関する臨床研究	駒津 光久	加齢病態制御学分野	平成23年5月10日
1731	若年性皮膚筋炎に合併した間質性肺障害の予後予測のためのバイオマーカーの探索	小林 法元	小児医学	平成23年5月10日
1732	くも膜下出血急性期患者のWFNS gradingの再評価に関する前方視的多施設共同研究	本郷 一博	脳神経外科学	平成23年6月7日
1733	超音波診断装置を用いた触診技術の信頼性、妥当性に関する研究	Goh Ah Cheng	理学療法学専攻	平成23年6月7日
1734	多重課題プログラムによる通所リハビリ参加者の歩行能力の変化 —Single case designによる検討—	横川 吉晴	理学療法学専攻	平成23年6月7日
1735	わが国における植込み型除細動器(Implantable cardioverter-defibrillator:ICD)およびCardiac Resynchronization therapy with defibrillator:CRT-D)の植込み状況および作動頻度などに関する調査(通称NIPPON storm)	富田 威	不整脈先端治療学講座	平成23年6月7日
1736	胃食道逆流症(GERD)治療実態調査 —プロトンポンプ阻害薬(PPI)治療への反応性とその要因を探る—	菅 智明	内科学(内科学第二)	平成23年6月7日
1737	IgG4関連疾患に随伴するリンパ節炎の病理学的検討	増本 純也	病理組織学	平成23年6月7日
1738	CLTC-ALK陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の病理学的検討	増本 純也	病理組織学	平成23年6月7日
1741	リンパ球浸潤癌(乳癌, 胃癌, 咽頭癌, 胸腺腫/胸腺癌, 肺癌, 子宮体癌, 前立腺癌, 皮膚癌)の高内皮細静脈上に発現するアドレスシンの構造解析と, ホーミングされるリンパ球サブセットの解析	小林 基弘	分子病理学分野	平成23年6月7日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1742	側弯手術において自己血貯血を予定する患者に対する造血支持薬投与時の反応性に関する検討 ～特に、低ヘモグロビン濃度症例に対する貯血式自己血輸血の検討～	高橋 淳	整形外科	平成23年6月7日
1744	大学生の理想とする組織理念	上條 優子	看護学専攻	平成23年6月7日
1748	神経変性疾患におけるメタロチオネイン関連蛋白質と重金属の作用機序の解明と創薬への応用	小柳 清光	神経難病学	平成23年6月7日
1749	ルリコンクリーム1%の足白癬に対する有用性調査	奥山 隆平	皮膚科学	平成23年6月7日
1752	ヒト胎盤内脈血管内皮細胞の培養とその機能解析に関する研究	大橋 俊夫	器官制御生理学	平成23年7月5日
1753	膀胱結石ESWL(体外衝撃波結石粉碎治療)後の膀胱形成予防における成分栄養剤の有用性の検討	新倉 則和	内視鏡センター	平成23年7月5日
1754	シタグリプチン効果不十分患者における、アログリプチン切替投与の効果と安全性の検討	駒津 光久	内科学(内科学第四)	平成23年7月5日
1755	被験者対応チェックリストの電子化を通じた治験関連業務の効率化および治験の質向上に向けた検討	向 祐志	臨床試験センター	平成23年7月5日
1756	分子標的薬の皮膚障害に対するスキンケア指導の実態調査～セルフマネージメント能力獲得に向けた看護支援の検討～	東 里江	看護部	平成23年7月5日
1757	微小粒子状物質等大気汚染物質による肺機能発達への影響調査	塚原 照臣	衛生学公衆衛生学	平成23年7月5日
1758	若年者における質問紙法による身体活動量と体脂肪量および骨格筋量の関係	大平 雅美	理学療法学専攻	平成23年7月5日
1759	不安定環境下における介助方法の違いが運動学習に与える影響	木村 貞治	理学療法学専攻	平成23年7月5日
1760	自動車運転時と映像による模擬運転時の手掌部発汗反応の解析	小林 正義	作業療法学専攻	平成23年7月5日
1761	腹腔鏡補助下腓体尾部切除又は核手術	宮川 眞一	外科学(外科学第一)	平成23年7月5日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1762	若年性骨髄単球性白血病(JMML)に対する精注用Bu+Flu+L-PAM前処置法による同種造血幹細胞移植第Ⅱ相臨床試験	小池 健一	小児医学	平成23年7月5日
1763	Norfolk QOL-DNの日本語暫定版を使用した言語的妥当性検討のための患者調査(パイロットテスト)	関島 良樹	遺伝子診療部	平成23年7月5日
1764	青少年とその家族の生活習慣病予防調査・研究	本郷 実	看護学専攻	平成23年7月5日
1765	近赤外線照射の深部組織への影響についての組織学的調査	松尾 清	形成再建外科学	平成23年7月5日
1766	正常組織におけるZC3H12A発現の検討	増本 純也	病理組織学	平成23年7月5日
1767	慢性炎症性疾患におけるZC3H12A発現の検討	増本 純也	病理組織学	平成23年7月5日
1768	胃粘膜下腫瘍の病理組織診断における超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)と粘膜切開直視下生検法の比較検討	村木 崇	内科学(内科学第二)	平成23年7月5日
1769	高齢者の運動トレーニングによる血漿タンパク質増加機構並びにそれに及ぼすタンパク質サプリメント摂取の効果	能勢 博	スポーツ医科学分野	平成23年7月5日
1771	気管支鏡下マイクロサンプリング法を用いた人工呼吸器関連肺炎の起因菌同定	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成23年7月5日
1772	筋委縮性側索硬化症(ALS)「完全閉じ込め状態」における脳病変の解析	小柳 清光	神経難病学	平成23年7月5日
1773	持針器の種類による縫合時の神経生理学的変化についての研究	松尾 清	形成再建外科学	平成23年7月5日
1774	顔面表情筋における筋緊張とアブミ骨筋の筋緊張の関連性の研究	松尾 清	形成再建外科学	平成23年7月5日
1778	脳神経外科麻酔管理中の大腿静脈中心静脈カテーテル留置に伴う静脈血栓形成についての検討	川股 知之	麻酔蘇生学	平成23年8月2日
1779	人工心肺中の血小板機能の検討	高野 環	外科学(外科学第二)	平成23年8月2日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1780	関節リウマチ滑膜細胞及び血清の細胞周期調節因子、細胞活性化因子、細胞遊走因子、細胞成長因子の解析	加藤 博之	運動機能学	平成23年8月2日
1781	JCOG0802/WJOG4607L 肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除(区域切除)の第Ⅲ相試験	吉田 和夫	外科(2)	平成23年8月2日
1782	糖尿病網膜患者に対する汎網膜光凝固による影響の検討	村田 敏規	眼科学	平成23年8月2日
1783	妊娠高血圧症候群における胎盤の変化と絨毛外トロフォブラストの浸潤に関する因子の解明	小原 久典	産婦人科	平成23年8月2日
1784	光干渉断層計を用いた網膜ガングリオン細胞層厚と緑内障患者の視力および視野感度との相関の検討	山本 裕香	眼科	平成23年8月2日
1785	高速PCR装置による感染症起因微生物迅速同定法の確立	本田 孝行	病態解析病態診断学	平成23年8月2日
1786	アレルギー性鼻炎合併喘息患者に対する喘息コントロール改善の試み	安尾 将法	内科学(内科学第一)	平成23年8月2日
1787	中等度以上腎機能障害患者における、アログリプチン(ネシーナ錠®)投与の血糖降下効果と安全性の検討	樋口 誠	血液浄化療法部	平成23年8月2日
1788	ヒュミラ®皮下注40mgシリンジ0.8mL特定使用成績調査(賃金労働就労及び家事等にに従事する関節リウマチ患者を対象としたWPAI調査)	松田 正之	難病診療センター	平成23年8月2日
1789	硝子体手術・網膜復位術を施行した網膜剥離患者において、初診時から手術までに要した時間と視力予後・網膜形態の相関についての検討	村田 敏規	眼科学	平成23年8月2日
1790	過重労働の要因を解明するための基礎的研究	川 茂幸	総合健康安全センター	平成23年8月2日
1791	可溶性インターロイキン2レセプター測定で異常低値を示した検体の解析	本田 孝行	病態解析病態診断学	平成23年8月2日
1792	精子機能を反映する形態指標の開発	岡 賢二	産科婦人科	平成23年8月2日
1793	Functional Dyspepsia患者における消化管組織の検討	菅 智明	内科学(内科学第二)	平成23年8月2日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1794	新人看護職員の自己教育力と自尊感情に関する研究 －新人理学療法士・新人作業療法士との比較－	松永 保子	看護学専攻	平成23年8月2日
1796	新たに開発された歯科インプラントシステム (Octafix®) の有用性に関する研究	栗田 浩	歯科口腔外科	平成23年8月2日
1797	微小循環動態に対するインターバル速歩の効果の検証	能勢 博	スポーツ医科学分野	平成23年8月2日
1798	持続血糖測定による動脈硬化疾患発症患者の予後規定因子に関する研究	阿部 直之	循環器内科	平成23年8月2日
1800	閉塞性動脈硬化症患者における積極的リスク低減治療の多施設前向きレジストリー試験	宮下 裕介	循環器内科	平成23年8月2日
1801	腎動脈狭窄症に関する前向き多施設共同登録研究	宮下 裕介	循環器内科	平成23年8月2日
1802	2型糖尿病患者におけるスタチン投与による血中アディポネクチン濃度変化とその要因としての性差とスタチンの種類別に相互作用	山崎 雅則	加齢病態制御学分野	平成23年9月6日
1803	フォルム (Form) Pulse Wave Velocity (PWV) / Ankle Brachial Index (ABI) による心機能評価の妥当性を検討する	井口 純子	臨床検査部	平成23年9月6日
1804	IgG4関連疾患における甲状腺病変の検討	村木 崇	内科学 (内科学第二)	平成23年9月6日
1805	自己免疫性膵炎における膵石発現機序の検討	新倉 則和	内視鏡センター	平成23年9月6日
1806	H.pylori除菌療法抵抗性のt(11;18)(q21;21)陰性胃原発MALTリンパ腫に晩発発症したWaldenström macroglobulinemia症例の解析	廣田 雅子	臨床検査部	平成23年9月6日
1807	遺伝性神経筋疾患に対する発症前診断の現状に関する調査	福嶋 義光	遺伝医学・予防医学	平成23年9月6日
1808	日本人における、開瞼メカニズムが顔面骨格形態に及ぼす影響の研究	松尾 清	形成再建外科学	平成23年9月6日
1809	急性冠症候群における右冠動脈閉塞と左冠動脈回旋枝閉塞の心電図変化の比較検討	倉田 淳一	臨床検査部	平成23年9月6日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1810	JALSG参加施設に新たに発生する全AML, 全MDS, 全CMML症例を対象とした5年生存率に関する観察研究	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成23年9月6日
1811	High grade T1膀胱癌のsecond TUR後TO患者に対するBCG膀胱内注入療法と無治療経過観察のランダム化第Ⅲ相試験	西澤 理	泌尿器科学	平成23年9月6日
1812	子宮頸部神経内分泌腫瘍に対する集学的治療を探索する観察研究	宮本 強	産科婦人科	平成23年9月6日
1813	Yolk Sac Tumor(卵黄嚢腫瘍)の治療結果に関する調査研究	宮本 強	産科婦人科	平成23年9月6日
1814	運動と補助食品摂取の併用による生活習慣病予防効果の検証	谷口 俊一郎	分子腫瘍学分野	平成23年9月6日
1815	高齢者Stanford A型急性大動脈解離症例の検討	高野 環	外科学(外科学第二)	平成23年9月6日
1817	厚生労働省科学研究費補助金(地域医療基盤開発推進研究事業)「周産期医療の質と安全の向上のための戦略研究」	三代澤 幸秀	小児科	平成23年9月6日
1818	多焦点眼内レンズを用いた白内障手術の有用性	村田 敏規	眼科学	平成23年9月6日
1819	KRAS野生型の治癒切除不能進行・再発大腸癌初回治療例に対するFOLFOX+Panitumumab(Pmab)療法の有効性と安全性に関する検討	石曾根 聡	外科(1)	平成23年9月6日
1822	2型糖尿病のインクレチン治療における抗炎症作用に関する検討	山崎 雅則	加齢病態制御学分野	平成23年9月6日
1823	神経膠腫における膜結合型matrix metalloproteinase制御因子(RECK)の発現解析	酒井 圭一	脳神経外科	平成23年9月6日
1825	NOX1, 4を発現する肺癌組織におけるk-rasタイレクトシーケンスの検討	増本 純也	分子病理学分野	平成23年9月6日
1826	陽性荷電マグネトリポソームと交番磁界照射装置を用いるガンの温熱免疫療法ー進行期メラノーマに対する外用イミキモド併用療法の安全性と有効性に関する臨床研究ー	松本 和彦	臨床試験センター	平成23年9月6日
1828	小中学生の鉄欠乏性貧血におけるH.pylori感染率と除菌療法の長期有効性に関する研究	中山 佳子	小児医学(小児科学)	平成23年9月6日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1829	分子標的薬服用患者の遺伝子多型が薬効・副作用発現に及ぼす影響	大森 栄	薬剤部	平成23年9月6日
1830	CREIS8日本語版の標準化研究	原田 謙	子どものこころ診療部	平成23年9月6日
1831	高齢者における慢性C型肝炎またはC型代償性肝硬変合併細胞癌の治癒切除後のインターフェロン補助療法:多施設共同ランダム化比較試験	宮川 眞一	外科学(外科学第一)	平成23年10月4日
1832	急性大動脈解離手術時の心尖部送血後の心機能評価の検討	高野 環	外科学(外科学第二)	平成23年10月4日
1833	中高年者の最高酸素摂取量の増加がストレス反応を低減させる	森川 真悠子	スポーツ医科学	平成23年10月4日
1834	カプセル内視鏡検査を中心とした小腸疾患データベースへの症例登録多施設共同研究	菅 智明	内科学(内科学第二)	平成23年10月4日
1835	日本における慢性リンパ性白血病(CLL),ヘアリー細胞白血病(HCL)および類縁疾患の実態調査	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成23年10月4日
1836	重症虚血肢における近赤外線照射の局所血流への影響についての調査(切断予定範囲を超えた虚血部位への照射)	松尾 清	形成再建外科学	平成23年10月4日
1837	一重瞼群と二重瞼群の横走靭帯の発達の程度の差異	伴 碧	形成再建外科学	平成23年10月4日
1838	免疫不全/骨髄形成不全患者由来末梢血からのiPS細胞の樹立	重村 倫成	小児医学	平成23年10月4日
1839	ステロイドホルモンとうつ病の関連性の検討	杉山 暢宏	精神医学	平成23年10月4日
1840	各種細胞増殖マーカーを用いた正常および腫瘍組織の免疫組織化学的増殖様式の解析	羽山 正義	検査技術科学専攻	平成23年10月4日
1841	FS4アップグレード調査 -多施設調査(日本) 人工内耳音声コード化法(FS4:エフエスフォー)の改良にともなう聴き取り能力調査	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成23年10月4日
1842	「続発性不妊」「分娩後の月経発来、避妊、次子妊娠希望の現状」に関する研究	金井 誠	看護学専攻	平成23年10月4日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1844	一過性骨髄異常増殖症(TAM)に対する多施設共同観察研究実施計画書 TAM-10	坂下 一夫	小児科	平成23年10月4日
1845	原発事故で被災した福島県の小児の臨床症状と甲状腺機能に関する臨床研究	中山 佳子	小児医学(小児科学)	平成23年10月4日
1846	重症心身障害児・者に対する栄養補助食品の有用性に関する研究	稲葉 雄二	小児科	平成23年10月4日
1848	骨軟骨異形成症患者由来末梢血からのiPS細胞の樹立、及び骨軟骨細胞への分化誘導	平林 佳奈枝	小児科	平成23年10月4日
1849	ステントグラフト内挿術において、術中臀筋血流の測定と術後臀筋跛行の関連性について	中原 孝	外科(2)	平成23年10月4日
1850	東日本大震災における被災地支援に関わった長野県内自治体職員のメンタルヘルス対策に関する研究	上鹿渡 和宏	衛生学公衆衛生学	平成23年10月4日
1851	転移・再発乳癌に対するWeekly Nab-paclitaxelの臨床第Ⅱ相試験	伊藤 研一	外科学(外科学第二)	平成23年10月4日
1852	新生児への院内ビフィズス菌伝播の調査研究	馬場 淳	小児科	平成23年10月4日
1853	冷えによる下部尿路障害に対する教育指導による効果の検証	西澤 理	泌尿器科学	平成23年11月8日
1854	多発性内分泌腫瘍症の診療実態調査	櫻井 晃洋	遺伝医学・予防医学	平成23年11月8日
1855	小児期造血幹細胞移植後患者の晩期障害に関する調査	中澤 洋三	小児科	平成23年11月8日
1856	2型糖尿病における経口血糖降下薬療法に関する研究 ーメトホルミン、シタグリプチンの認容性と有効性の比較に関する臨床研究	駒津 光久	加齢病態制御学分野	平成23年11月8日
1857	特発性全身性無汗症の自己抗体の検討	佐野 健司	臨床検査部	平成23年11月8日
1858	血漿アミノグラム解析によるNAFLD、NASHの診断的意義についての研究	小松 通治	内科(2)	平成23年11月8日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1859	日本におけるVTE(静脈血栓塞栓症)治療に関する疫学調査	相澤 万象	循環器内科	平成23年11月8日
1860	MRSA肺炎診断・治療の実態調査	新田 憲市	救急科	平成23年11月8日
1861	がん拠点病院に勤務する看護師の緩和ケアに関する知識調査	政時 和美	看護学専攻	平成23年11月8日
1862	夏季海外留学における学生の学びと精神状況に関する調査	政時 和美	看護学専攻	平成23年11月8日
1863	高齢者ケア施設における看護職のエンプロイアビリティ(どの職場に移っても通用する力)に関する研究	牛田 貴子	看護学専攻	平成23年11月8日
1867	COPD(慢性閉塞性肺疾患)患者におけるツロブテロール貼付薬による末梢気道閉塞の改善効果	花岡 正幸	内科学(内科学第一)	平成23年11月8日
1869	肺癌化学療法時の悪心嘔吐観察研究	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成23年11月8日
1870	若年性骨髄単球性白血病(JMML)における白血病幹細胞の同定とその培養法の確立	小池 健一	小児医学(小児科学)	平成23年11月8日
1871	プラダーウィリー症候群に対する幼児早期からの成長ホルモン補充の有用性と安全性に関する研究	平林 佳奈枝	小児科	平成23年11月8日
1872	小児神経疾患における免疫学的プロフィールの解析	本林 光雄	小児科	平成23年11月8日
1875	胃・腸型形質を発現する化生および腫瘍性病変の臨床病理学的解析	太田 浩良	検査技術科学専攻	平成23年12月6日
1876	FK506(タクロリムス®)による神経保護の検討	村田 敏規	眼科学	平成23年12月6日
1877	水中歩行時の呼吸循環応答に及ぼす免荷率(浮力)の影響とトレーニング効果について	能勢 博	スポーツ医科学	平成23年12月6日
1878	頭蓋内非ジャーミノーマ胚細胞腫瘍(高リスク胚細胞腫瘍)に対する強化化学療法	小池 健一	小児科学(小児医学)	平成23年12月6日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1879	周産期の深部静脈血栓症発症に関する検討	倉田 淳一	臨床検査部	平成23年12月6日
1880	精漿中の子宮内膜癌細胞増殖抑制物質の同定	岡 賢二	産科婦人科	平成23年12月6日
1881	成人難治性血液悪性腫瘍に対する非血縁者間臍帯血移植の有効性に関する研究臨床第Ⅱ相試験	伊藤 俊朗	内科学(内科学第二)	平成23年12月6日
1882	同種臍帯血移植の有効性に関する第Ⅱ相試験の仮登録における臍帯血移植非施行例の予後追跡調査(C-SHOT 0601試験仮登録例の予後追跡研究)	伊藤 俊朗	内科学(内科学第二)	平成23年12月6日
1883	急性冠症候群における新たなホルター心電図予後指標の開発	講師	不整脈先端治療学講座	平成23年12月6日
1884	炎症性腸疾患におけるDNAプロモーター領域の高メチレーションについての検討	増本 純也	病理組織学	平成23年12月6日
1885	心臓血管手術関連の急性腎障害における心房性ナトリウム利尿ペプチドの腎保護効果と医療費評価 ー多施設共同ランダム比較試験ー	瀬戸 達一郎	外科学(外科学第二)	平成23年12月6日
1886	肘部管症候群における超音波診断の有用性の検討	加藤 博之	運動機能学	平成23年12月6日
1887	近赤外分光法を用いた正期産新生児の前頭部における哺乳前後の大脳皮質活性化の解析	市川 元基	看護学専攻	平成23年12月6日
1888	難治性顎骨壊死に対するテリパラチドの有用性に関する検討	栗田 浩	歯科口腔外科	平成23年12月6日
1889	骨粗鬆症を伴った高齢者に対する脊椎インプラント手術におけるPTHの骨形成促進作用の臨床研究	高橋 淳	整形外科	平成23年12月6日
1890	EGFR 遺伝子変異を有する未治療進行非小細胞肺癌に対するゲフィチニブ単独療法とゲフィチニブ/カルボプラチン/ペメトレキセド併用療法との第Ⅲ相比較試験(NEJ009)	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成23年12月6日
1893	医学部医学科3年次生 衛生学公衆衛生学実習3	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成24年1月5日
1894	開頭手術に使用する硬膜用合成吸収性組織補強材デュラシール™ブルースプレーの有効性及び安全性に関する臨床研究	本郷 一博	脳神経外科学	平成24年1月5日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1895	小児の特発性血小板減少性紫斑病(ITP)に関する疫学観察研究	小池 健一	小児科	平成24年1月5日
1896	精神科臨床における攻撃行動場面でのディエスカレーション技術に関する研究	下里 誠二	看護学専攻	平成24年1月5日
1897	脳性まひ児を対象とした筋緊張の定量的評価	Goh Ah Cheng	理学療法学専攻	平成24年1月5日
1898	クローン病に対するアダリムマブと免疫調節剤併用療法の検討	菅 智明	内科学(内科学第二)	平成24年1月5日
1899	腎細胞癌患者を対象としたソラフェニブ投与による手足皮膚反応(Hand-Foot Skin Reaction)に対する高すべり性スキンケアパッドの有用性の検討を目的とした多施設共同臨床第Ⅱ相試験	西澤 理	泌尿器科学	平成24年1月5日
1900	経鼻内視鏡を用いた死体検案に関する有効性の研究	浅村 英樹	法医学	平成23年12月16日
1901	不安定性を伴う頸椎症性脊髄症に対する椎弓形成術併用頸椎椎弓根スクリュー固定術	高橋 淳	整形外科	平成24年1月5日
1902	腰部脊柱管狭窄症における神経性間歇跛行の症状型と硬膜管面積の関連性	向山 啓二郎	整形外科	平成24年1月5日
1903	急性期頭蓋内外バイパス術の効果に関する研究	堀内 哲吉	脳神経外科学	平成24年1月5日
1904	急性期脳梗塞における抗血小板薬の脳血流に及ぼす効果について	堀内 哲吉	脳神経外科学	平成24年1月5日
1905	自閉症スペクトラム障害における自己理解と対処スキルに関する研究	原田 謙	子どものこころ診療部	平成24年1月5日
1906	B型慢性肝炎の治療における、核酸アナログ中止時のPEG-IFN $\alpha$ 2a投与に関する有効性の検討	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成24年1月5日
1910	脊椎転移に伴う突出痛に対する塩酸ケタミンの疼痛改善効果の検討	坂本 明之	麻酔科蘇生科	平成24年1月5日
1911	肝疾患病態指標血清マーカーの開発と迅速、簡便かつ安価な測定法の実用化に関する研究	松本 晶博	内科学(内科学第二)	平成24年1月5日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1913	進行期皮膚付属器悪性腫瘍に対するFECOM療法の症例集積研究	古賀 弘志	皮膚科	平成24年1月5日
1916	人工股関節全置換術におけるC-ステムの大腿骨の骨密度低下予防効果に対する前向き比較研究	青木 哲宏	整形外科	平成24年1月5日
1917	炎症性腸疾患に合併する自己免疫性膵炎の実態調査	川 茂幸	総合健康安全センター	平成24年1月5日
1918	病理解剖室等のホルムアルデヒドばく露調査	津田 洋子	衛生学公衆衛生学	平成24年1月5日
1919	高齢者Stanford A型急性大動脈解離症例の検討	高野 環	外科学(外科学第二)	平成24年1月5日
1920	乳癌における術前化学療法がセンチネルリンパ節へ流入するリンパ流へ及ぼす影響	伊藤 研一	外科学(外科学第二)	平成24年1月5日
1921	プラビックス錠 成績使用調査	本郷 一博	脳神経外科学	平成24年1月5日
1922	プラビックス錠 成績使用調査	関島 良樹	遺伝子診療部	平成24年1月5日
1923	成人脊柱変形と腰椎骨強度の相関:定量的CT法(quantitated computed tomography:QCT)を用いた閉経後女性の腰椎骨強度測定	平林 洋樹	整形外科	平成24年2月7日
1924	鏡視下手根管開放術の術中手技困難の頻度と術前の予測	内山 茂晴	運動機能学	平成24年2月7日
1925	特発性前骨間神経麻痺・後骨間神経麻痺多施設前向き臨床研究	加藤 博之	運動機能学	平成24年2月7日
1926	日本循環器学会循環器救急医療委員会 心臓・血管(肺動脈・大動脈)原性ショック・レジストリー事業(JCS-Shock レジストリー)	今村 浩	救急集中治療医学	平成24年2月7日
1927	乳製品の摂取による高齢者のQOL向上および運動能力改善効果の検討	能勢 博	スポーツ医科学分野	平成24年2月7日
1928	小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験	小池 健一	小児医学(小児科学)	平成24年2月7日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1929	小児難治性T細胞性急性リンパ性白血病に対するネララビン、フルダラビン、エトポシドを用いた寛解導入療法第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験(ALL-RT11)	小池 健一	小児医学(小児科学)	平成24年2月7日
1930	精神科領域でのラモトリギン使用における血中濃度及び遺伝子多型と治療効果との関連	大森 栄	薬剤部	平成24年2月7日
1931	びまん性肺疾患患者の気管支肺泡洗浄液中に検出される複合糖質、複合脂質と関連酵素の臨床的有用性の評価	本田 孝行	病態解析診断学	平成24年2月7日
1932	骨粗鬆症治療薬エルデカルシトールの骨代謝への影響及び皮質骨評価に関する調査研究	向山 啓二郎	整形外科	平成24年2月7日
1938	C型慢性肝炎に対するPEG-IFN $\alpha$ 2b/リパビリン/テラプレビル併用療法の有効性に関する検討	梅村 武司	内科学(内科学第二)	平成24年2月7日
1939	糖尿病患者に対するリラグルチドの抗動脈硬化作用の検討	佐藤 亜衣	糖尿病・内分泌代謝内科	平成24年2月7日
1940	癌化学療法時の悪心嘔吐観察研究	伊藤 研一	外科学(外科学第二)	平成24年2月7日
1942	ヒブワクチン、肺炎球菌ワクチン開始前の長野県の小児細菌性髄膜炎症例の疫学的・臨床的特徴に関する研究	稲葉 雄二	小児医学	平成24年2月7日
1944	気管チューブ抜管時の循環動態の変動や術後の咽頭痛を軽減する方法の検討	川真田 樹人	麻酔科蘇生科	平成24年3月6日
1945	2型糖尿病治療に関する断面調査および観察研究	佐藤 吉彦	糖尿病・内分泌代謝内科	平成24年3月6日
1946	糖尿病網膜浮腫の診断における未散瞳スペクトラルドメインOCTの有効性	村田 敏規	眼科学	平成24年3月6日
1947	肺非結核性抗酸菌症患者の健康関連QOL調査	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成24年3月6日
1948	麻酔科医のエネルギー消費量の検討	田中 秀典	麻酔科蘇生科	平成24年3月6日
1949	ヒト胃粘膜におけるLgr5陽性胃上皮幹細胞のDNA障害についての免疫組織化学的解析	太田 浩良	検査技術科学専攻	平成24年3月6日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1950	GCCとVFQ25の相関について	平林 一貴	眼科	平成24年3月6日
1951	非定型抗精神病剤内服中に肥満を呈した患者に対するグリシンの体重減少効果の検討	木下 善弘	精神科	平成24年3月6日
1952	手関節疾患による伸筋腱断裂再建後の効果的なリハビリテーション法の開発	内山 茂晴	整形外科	平成24年3月6日
1953	挿管器具の違いによる全身麻酔気管挿管での歯牙・口腔組織損傷合併症の比較検討	鈴木 滋	麻酔科蘇生科	平成24年3月6日
1954	乳製品の摂取による高齢者のQOL向上および運動能力改善効果の検討	能勢 博	スポーツ医科学分野	平成24年3月6日
1955	実臨床におけるNoboriバイオリムスA9エリユーティングステントの至適二剤併用抗血小板療法(DAPT)期間の検討(NIPPON試験)	阿部 直之	循環器内科	平成24年3月6日
1956	子宮内膜癌発癌機構に関与する遺伝子の網羅的解析	宮本 強	産科婦人科	平成24年3月6日
1958	CTガイド下経気管支鏡的肺生検にヴァーチャルナビゲーションシステムを併用することによる診断率向上の試み	安尾 将法	内科学(内科学第一)	平成24年3月6日
1959	喘息合併アレルギー性鼻炎患者に対するアレルギー性鼻炎改善の試み	安尾 将法	内科学(内科学第一)	平成24年3月6日
1960	急性冠症候群における薬物溶出性ステントと非薬物溶出性ステントの比較臨床試験(NAUSICA AMI試験)	宮下 裕介	循環器内科	平成24年3月6日
1962	ARB(Irbesartan)がNobori™ステントの慢性期内皮増殖抑制に与える効果	熊崎 節央	循環器内科	平成24年3月6日
1963	ワイヤレスセンサ内臓のコンタクトレンズを使用した眼圧の連続測定により、眼圧の推移から緑内障の病態を把握するための研究	宮原 照良	眼科	平成24年3月6日
1965	エタネルセプトを用いたRaczカテーテルによる硬膜外神経根ブロックの鎮痛効果	川真田 樹人	麻酔科蘇生科	平成24年3月6日
1966	肘部管症候群における血管柄付き尺骨神経皮下前方移所術:無作為前向き研究	中村 恒一	整形外科	平成24年3月6日

平成23年度信州大学医学部医倫理委員会 承認案件一覧

受付番号	研究課題名	実施責任者	所属	承認日
1967	掌蹠病変の取扱いに関する3段階アルゴリズムの有用性を検討する臨床研究	古賀 弘志	皮膚科	平成24年3月6日
1968	爪甲色素線条における良性・悪性判別のためのダーモスコピー画像を用いた数学的判別法の開発	古賀 弘志	皮膚科	平成24年3月6日
1970	腹部腫瘍性病変の診断におけるReadout-segmented echo-planner法を用いた拡散強調画像の有用性に関する研究	藤永 康成	放射線科	平成24年3月6日
1971	トランスサイレチンアミロイドーシスに対するジフルニサルを用いた治療研究	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成24年3月6日