

平成22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
1463	再発・難治T細胞リンパ腫に対するSMILE療法の第II相試験	石田 文宏	病因・病態検査学	平成22年4月6日
1464	「再発・難治T細胞リンパ腫に対するSMILE療法」における末梢血EBウイルスDNA量の定量に関する研究	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成22年4月6日
1465	成人core binding factor急性骨髄性白血病に対するシタラビン大量療法のKIT遺伝子型別反応性を評価する臨床第IV相試験	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成22年4月6日
1466	FLT3/ITD変異陽性成人急性骨髄性白血病を対象とした同種造血幹細胞移植法の有効性と安全性に関する臨床第II相試験	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成22年4月6日
1467	骨粗鬆症患者における各種骨代謝関連指標と骨折の関係	加藤 博之	運動機能学	平成22年4月6日
1468	橈骨遠位端骨折後に発症した手根管症候群の臨床像	伊坪 敏郎	整形外科	平成22年4月6日
1469	ICG蛍光法による肝静脈鬱血領域の評価	宮川 眞一	外科学(外科学第一)	平成22年4月6日
1470	先天性脊柱変形に対するコンピュータ支援半椎切除術の手術成績	高橋 淳	整形外科	平成22年4月6日
1471	中高年の登山動作の評価方法と登山事故防止のための指針策定	能勢 博	スポーツ医学	平成22年4月6日
1472	腎癌分子標的薬治療予後調査	石塚 修	泌尿器科	平成22年4月6日
1474	作業活動を用いた認知機能評価法の開発	小林 正義	作業療法学専攻	平成22年4月6日
1475	小児気管支喘息の重症度及び治療と保護者が抱く不安に関する研究	市川 元基	看護学専攻	平成22年4月6日
1476	肝細胞癌早期発見・肝細胞癌臨床経過把握のための各種腫瘍マーカーの有用性の検討ーとくにワーファリン投与患者におけるPIVKA2の新測定法の有用性について	吉澤 要	内科(2)	平成22年4月6日
1477	StageⅢb大腸癌治療切除後に術後補助化学療法としてのUFT/Leucovorin療法とTS-1/Oxaliplatin療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	石曾根 聡	外科(1)	平成22年4月6日

平成22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
1478	高度救命救急センターに入院した患者の睡眠・覚醒リズムの調査	玉井 路子	看護部	平成22年4月6日
1480	大腸内視鏡挿入不能例に対するダブルバルーン内視鏡を用いた大腸内視鏡検査の有効性についての多施設共同前向き試験	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成22年4月6日
1481	第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究実施計画書 ALL-R08	坂下 一夫	小児科	平成22年4月6日
1482	前立腺癌の浸潤転移における α -dystroglycan糖鎖の機能解明	下条 久志	病理組織学	平成22年4月6日
1485	小児慢性期慢性骨髄性白血病(CML)に対する多施設共同観察研究CML-08	坂下 一夫	小児科	平成22年4月6日
1486	膀胱尿道吻合部の狭窄、消失あるいは外傷による病的前立腺部尿道に対する、球部尿道を禁制弁に用いた膀胱瘻	横山 仁	泌尿器科	平成22年4月6日
1487	自己免疫性睪炎及び関連患者の諸臓器におけるHigh endothelial venule-like vessels:HEVs発現の検討	小林 基弘	臓器発生制御医学講座分子病理学分野	平成22年4月6日
1488	老年期のうつ病と認知症の鑑別、早期発見について	天野 直二	精神医学	平成22年4月6日
1489	メニエール病高齢発症に関するストレス関連因子の検討	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年5月11日
1490	キーンベック病を合併した手根管症候群の臨床像、X線像の調査	加藤 博之	運動機能学	平成22年5月11日
1491	ミグリトール(セイブルOR)の非アルコール性脂肪肝炎(NASH)に対する有用性の検討	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成22年5月11日
1492	家族発達看護学実習における保育園実習の学習効果	芳賀 亜紀子	看護学専攻	平成22年5月11日
1493	間質性肺炎を伴うシェーグレン症候群に対するピロカルピン塩酸塩の有効性及び安全性の検討	久保 惠嗣	内科学(内科学第一)	平成22年5月11日
1494	脳卒中既往者の運動機能に対する加圧トレーニングの有効性の検討	横川 吉晴	理学療法学専攻	平成22年5月11日

平成22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
1496	自己免疫性肝炎症例の血清パネル作製	吉澤 要	内科(2)	平成22年5月11日
1497	日齢1の正期産児における自律神経機能に関する研究	坂口 けさみ	看護学専攻	平成22年5月11日
1498	日齢1の正期産新生児の呼吸・循環動態の変化に関する研究	坂口 けさみ	看護学専攻	平成22年5月11日
1499	びまん性肺疾患患者の気管支肺胞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22年5月11日
1500	EGRF変異陽性である未治療進行期非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)のゲフィチニブ/化学療法 併用におけるゲフィチニブ連日投与方法と交代投与方法の比較第II相試験(NEJ005/TCOG0902)	神田 慎太郎	呼吸器・感染症内科	平成22年5月11日
1502	小児神経疾患における細胞性免疫機能の解析	稲葉 雄二	小児科	平成22年5月11日
1503	IgG4関連疾患に対するステロイド点鼻薬の治療効果について	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年5月11日
1505	軟骨肉腫の組織学的悪性度診断マーカーの確立	吉村 康夫	整形外科	平成22年5月11日
1506	パーキンソン病およびパーキンソン病類縁疾患患者における血中 α ガラクトシダーゼ活性の疫学的研究	関島 良樹	遺伝子診療部	平成22年5月11日
1507	造影剤急速静注下多相ダイナミックCT施行に関する研究	上田 和彦	放射線部	平成22年5月11日
1509	環軸椎亜脱臼に対するコンピュータ支援環軸椎固定術の長期成績	高橋 淳	整形外科	平成22年6月8日
1511	認知症予防における脳活性化リハビリテーションについて	石垣 範雄	運動機能学	平成22年6月8日
1514	種々のsialyl Lewis X糖鎖発現細胞株を用いたリンパ球接着実験	小林 基弘	臓器発生制御医学講座 分子病理学分野	平成22年6月8日
1515	脳損傷患者の認知-行動評価法の開発	佐々木 努	作業療法学専攻	平成22年6月8日

平成22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
1516	帝王切開分娩児と経膈分娩児における出生直後の呼吸・循環動態および自律神経機能に関する研究	坂口 けさみ	看護学専攻	平成22年6月8日
1518	国内外の先天性および後天性の血友病を含む出血性疾患および血栓性疾患の調査研究	石田 文宏	内科学(内科学第二)	平成22年6月8日
1520	特発性大腿骨頭壊死症の発生関連要因に関する多施設共同症例・対照研究(整形外科疾患の予防に関する疫学調査)	小平 博之	リハビリテーション部	平成22年6月8日
1521	特定大規模施設における特発性大腿骨頭壊死症(ION)の記述疫学に関する研究「ION定点モニタリングシステム」	小平 博之	リハビリテーション部	平成22年6月8日
1522	整形外科外来の脊椎関連慢性疼痛患者における神経障害性疼痛有病率に関する調査	高橋 淳	整形外科	平成22年6月8日
1523	暑熱環境下安静時ヒトにおける心充満圧の増加・減少が筋・皮膚交感神経活動に与える影響	能勢 博	個体機能学部門スポーツ医科学分野	平成22年6月8日
1524	新生児の唾液中抗菌タンパク測定	馬場 淳	小児医学	平成22年6月8日
1525	中堅看護師の職業継続に関する研究ーキャリア形成と自尊感情および職業継続意思との関連ー	松永 保子	看護学専攻	平成22年6月8日
1528	虚血性腸炎の危険因子の検討	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成22年7月6日
1530	長野県市町村保健センターにおける在日外国人母子への支援システムに関する研究	奥野 ひろみ	看護学専攻	平成22年7月6日
1531	Clostridium difficile 医療関連感染に関する研究	川上 由行	検査技術科学専攻	平成22年7月6日
1532	カタラーゼ陰性Staphylococcus aureusの分子生物学的解析	川上 由行	検査技術科学専攻	平成22年7月6日
1533	脆弱性骨折後の2次的大腿骨近位部骨折予防:QOLを用いた大腿骨近位部骨強度測定	内山 茂晴	運動機能学	平成22年7月6日
1534	水中歩行時の呼吸循環応答に及ぼす体格の影響	能勢 博	個体機能学部門スポーツ医科学分野	平成22年7月6日

平成22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
1535	栄養方法の違いによる低出生体重児の血液中アミノ酸バランスの検討	市川 元基	看護学専攻	平成22年7月6日
1536	長野県臨床衛生検査技師会精度管理調査(細胞研究班フォトサーベイ)	小林 幸弘	臨床検査部	平成22年7月6日
1538	眉間部筋肉過剰収縮に対する近赤外線照射の作用についての調査	杠 俊介	形成再建外科学	平成22年7月6日
1539	人工透析を施行中の2型糖尿病患者におけるミチグリニドの有効性・安全性の検討	樋口 誠	血液浄化療法部	平成22年7月6日
1540	蛋白尿を有する慢性腎臓病合併高血圧患者におけるアンジオテンシンⅡ受容体拮抗薬と塩酸エホニジピンの併用による腎保護効果に関する検討	樋口 誠	血液浄化療法部	平成22年7月6日
1541	ヒト病理組織におけるインフラマソーム構成蛋白質の発現の解析	増本 純一	病理組織学	平成22年7月6日
1542	経皮的冠動脈形成術における冠動脈組織性状と微小血管抵抗の関連についての検討	伊澤 淳	循環器内科	平成22年7月6日
1543	パターンスキャン・マルチカラーレーザーによる治療	村田 敏規	眼科学	平成22年7月6日
1544	二相性インスリンアナログ製剤によるStep-Up-Trial	駒津 光久	個体機能学部門加齢病態制御学分野	平成22年7月6日
1545	植込み型除細動器利用患者における退院後の体験とその認識に関する探索的研究	中西 啓介	看護学専攻	平成22年7月6日
1546	心血管疾患における東洋医学的アプローチの有用性に関する検討	池田 宇一	臓器発生制御医学講座循環器病態学分野	平成22年7月6日
1547	EuroQol(EQ-5D)を用いたリウマチ頸椎再建術前後の健康関連QOL評価	高橋 淳	整形外科	平成22年8月3日
1549	免疫比濁法によるIgG4測定試薬の研究	川 茂幸	総合健康安全センター	平成22年8月3日
1550	レミフェンタニルとフェンタニルによる抗侵襲効果の比較	菱沼 典正	麻酔蘇生学	平成22年8月3日

平成22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
1551	角層および血液中の脂肪酸結合タンパク量に基づく乾癬の病状評価に関する検討	奥山 隆平	皮膚科学	平成22年8月3日
1552	重症皮膚感染症の診断法に有用な血中物質の検索	奥山 隆平	皮膚科学	平成22年8月3日
1553	小児弾発指の治療成績の後ろ向き調査	加藤 博之	運動機能学	平成22年8月3日
1554	若年者の生殖器におけるNMDAR脳炎の発現に関する免疫組織化学的研究	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成22年8月3日
1555	ヒト骨組織の骨密度評価	加藤 博之	運動機能学	平成22年8月3日
1556	重症患者における臓器障害と代謝変動の関係	大森 栄	薬剤部	平成22年8月3日
1557	大腸ポリペクトミーにおけるクリッピングの必要性についての検討	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成22年8月3日
1558	サルコイドーシス患者の気道に存在する毛細血管内皮細胞内のミトコンドリアと特殊脂肪滴の関連	本田 孝行	病態解析病態診断学	平成22年8月3日
1559	びまん性疾患における気管支肺胞洗浄液中の各種バイオマーカーの測定	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成22年8月3日
1561	近赤外線分光法(NIRS)を用いた発達障害児の前頭葉機能評価について	新美 妙美	小児科	平成22年8月3日
1563	冠攣縮性狭心症に関する多施設前向きレジストリ研究	熊崎 節央	循環器内科	平成22年8月3日
1564	「信州ブレインリソースネット」の構築と、神経変性疾患の発症機序に関する研究	小柳 清光	神経難病学	平成22年8月3日
1565	筋萎縮性側索硬化症とパーキンソン認知症の発症機序に関する病理学研究	小柳 清光	神経難病学	平成22年8月3日
1566	3次元術前計画(3Dテンプレート)ソフトウェアを用いた人口関節のサイズ選択や設置アライメントの検証	森岡 進	整形外科	平成22年8月3日

平成22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
1569	胆管結石に対する内視鏡的治療の長期予後(内視鏡的乳頭括約筋切開術と内視鏡的乳頭バルーン拡張術との比較検討)	村木 崇	内科学(内科学第二)	平成22年8月3日
1570	悪性中下部胆管狭窄に対する内視鏡的金属ステント留置術におけるCovered stent とBare Stentの有用性の比較検討	新倉 則和	内視鏡センター	平成22年8月3日
1571	内視鏡的膵胆管造影関連検査におけるCO2送気の有用性の検討	新倉 則和	内視鏡センター	平成22年8月3日
1572	記憶や認知機能を補う支援機器を用いた自立支援手法の開発	上村 智子	作業療法学専攻	平成22年8月3日
1573	教示法の違いによる模倣動作の正確性と反応時間の比較	木村 貞治	理学療法学専攻	平成22年8月3日
1574	体幹筋の筋疲労が姿勢調節機能に与える影響	木村 貞治	理学療法学専攻	平成22年8月3日
1576	一過性骨髄異常増殖症の予後と治療に関する後方視的観察研究	塩原 正明	小児医学	平成22年9月7日
1577	メタボリックシンドロームに対するレジスタンストレーニングの効果	大平 雅美	理学療法学専攻	平成22年9月7日
1578	プロテオーム解析を用いた自己免疫性膵疾患の病態解明	川 茂幸	総合健康安全センター	平成22年9月7日
1579	臍帯血を用いた造血幹細胞への遺伝子導入研究	重村 倫成	小児科	平成22年9月7日
1580	運動とキノコ摂取の併用による生活習慣病予防効果の検証	能勢 博	スポーツ医学	平成22年9月7日
1581	先進医療として施行された大腸ESDの有効性と安全性に関する多施設共同研究(前向きコホート研究)	田中 榮司	内科学(内科学第二)	平成22年9月7日
1582	脳磁図を用いた半側空間無視の神経基盤の解明	佐々木 努	作業療法学専攻	平成22年9月7日
1583	術後の亜急性期疼痛に対する経皮的末梢神経電気刺激の治療効果	Goh Ah Cheng	理学療法学専攻	平成22年9月7日

平成22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
1584	HER2陽性の原発性乳癌患者を対象とした補助療法としてのトラスツズマブの有用性を検討する観察研究 コホートⅠ	伊藤 研一	外科(外科学第二)	平成22年9月7日
1585	トラスツズマブの補助療法治療歴を有する再発乳癌患者を対象としたトラスツズマブの有用性を検討する観察研究 コホートⅡ	伊藤 研一	外科(外科学第二)	平成22年9月7日
1586	残存聴力活用型人工内耳挿入術(1)	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年9月7日
1587	残存聴力活用型人工内耳挿入術(2)	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年9月7日
1588	胸腔鏡下肺葉切除における各種凝固切開装置の比較とその有効性の検討	天野 純	外科(外科学第二)	平成22年9月7日
1590	近赤外分光法NIRSを用いた聴覚関連脳機能についての研究	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年9月7日
1592	既治療進行胸腺がんに対するネダプラチン+ゲムシタビンの第Ⅱ相臨床試験	神田 慎太郎	呼吸器・感染症内科	平成22年9月7日
1593	長野県内に大家系を有するSOD1遺伝子L106V変異家族性筋委縮性側索硬化症の臨床・病理像と分子病態に関する検討	中村 昭則	内科(3)	平成22年9月7日
1594	施設入所待機のために入院継続している高齢者のレジリエンスに関する研究	牛田 貴子	看護学専攻	平成22年9月7日
1595	患者団体が抱える問題意識に関する調査	櫻井 晃洋	遺伝医学・予防医学	平成22年9月7日
1596	ICG蛍光法による膵切離部位の血流評価	宮川 眞一	外科(1)	平成22年9月7日
1597	リドカイン誘導体の分離遮断効果に関するヒトボランティアを対象とした試験	坂本 明之	麻酔科蘇生科	平成22年9月7日
1598	小児生活習慣病予防の調査・研究	本郷 実	看護学専攻	平成22年10月5日
1599	人工内耳開発音声コード化法による言語聴取改善効果の検討	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成22年10月5日

平成22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
1601	膵癌診断におけるOncoPDT-Pancの有用性の検討	村木 崇	内科(内科学第二)	平成22年10月5日
1602	非小細胞肺癌に対するS-1+Bevacizumab療法の有効性・安全性を検討する第Ⅱ相試験	天野 純	外科学(外科学第二)	平成22年10月5日
1603	抗インフルエンザウイルス薬投与妊婦の出産と小児に対する特定使用成績調査	菊地 範彦	産科婦人科学	平成22年10月5日
1604	既治療進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するパクリタキセル・ペバシツマブ併用療法の第Ⅱ相試験	神田 慎太郎	呼吸器・感染症内科	平成22年10月5日
1605	開心術施行後の心房細動発症予防におけるβ遮断薬の影響についての検討	高野 環	外科(2)	平成22年10月5日
1606	血管内治療の対象となった閉塞性動脈硬化症患者における監視下および非監視下運動療法の有用性に関する検討	伊澤 淳	臓器発生制御医学	平成22年10月5日
1607	重度意識障害患者へ高機能ベッドを使用した早期リハビリ	江津 篤	高度救命救急センター	平成22年10月5日
1608	切除後胆道癌に対するGemcitabine/CDDP併用術後化学補助療法第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験	宮川 眞一	外科学(外科学第一)	平成22年10月5日
1609	加齢やメタボリックシンドロームによる下部尿路機能障害に対する漢方製剤の予防効果についての検討—「冷え」に注目して	石塚 修	泌尿器科学	平成22年11月2日
1610	リンパマッサージによる免疫能の変化に関する研究	大橋 俊夫	器官制御生理学	平成22年11月2日
1611	担がん患者の栄養管理におけるEPA含有栄養剤プロシュワの意義について	小泉 知展	包括的がん治療学	平成22年11月2日
1612	子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成22年11月2日
1613	気管支喘息におけるブデソニド/フォルモテロールの臨床的効果のQOL票、喘息日誌による投与前後の比較研究	花岡 正幸	内科学(内科学第一)	平成22年11月2日
1614	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22年11月2日

平成22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
1615	児童・生徒の心の健康と生活習慣に関する研究	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成22年11月2日
1616	信州大学における新型インフルエンザの流行—感染拡大の疫学的分析—	川 茂幸	総合健康安全センター	平成22年11月2日
1619	上位頸椎・頭蓋頸椎不安定症に対するハローベストを用いた整復	高橋 淳	整形外科	平成22年12月7日
1623	IgG4関連疾患における呼吸器病変の臨床病理学的特徴を明らかにするための多施設共同後方視的臨床研究	山本 洋	内科学(内科学第一)	平成22年12月7日
1624	活動量計を用いた速歩トレーニングの効果検証研究	能勢 博	スポーツ医学	平成22年12月7日
1625	5-アミノレブリン酸(ALA)摂取が運動機能に与える効果の検証	能勢 博	スポーツ医学	平成22年12月7日
1627	過活動膀胱症状が残存する前立腺肥大症患者に対するタムスロシン塩酸塩とイミダフェナシンの併用投与による臨床的有用性	西澤 理	泌尿器科学	平成22年12月7日
1628	長野県内における在宅ALS療養者のコミュニケーション支援に関する研究	高橋 宏子	看護学専攻	平成22年12月7日
1630	高齢者破裂脳動脈瘤に対するクリッピング治療の予後因子の解明	堀内 哲吉	脳神経外科	平成22年12月7日
1631	SU薬治療中の2型糖尿病に対するシタグリプチンの膵β細胞保護効果	駒津 光久	加齢病態制御学分野	平成22年12月7日
1632	乳児を持つ母親に対する添い寝及び添え乳の実態調査	徳武 千足	看護学専攻	平成22年12月7日
1634	一大学におけるギャンブリングに関する実態調査	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成22年12月7日
1635	光触媒空気清浄機による感染症防止効果検証の為の調査研究	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成22年12月7日
1636	尿中代謝および未代謝物濃度のバックグラウンド値に関する研究	野見山 哲生	衛生学公衆衛生学	平成22年12月7日

平成22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
1637	側臥位への体位変換後に生じるずれの実態把握と要因に関する研究	橋本 みづほ	看護学専攻	平成23年1月12日
1638	食道癌における線維芽細胞増殖因子受容体発現の意義	中山 淳	分子病理学分野	平成23年1月12日
1639	Epidrum®を用いた硬膜外穿刺の研究	川眞田 樹人	麻酔蘇生学	平成23年1月12日
1640	プラチナ耐性タキサン既治療卵巣癌に対する経口エトポシドと静注イリノテカン併用化学療法に関する第Ⅱ相試験	宮本 強	産科婦人科	平成23年1月12日
1641	子宮頸がんⅠb期・Ⅱa期リンパ節転移症例を対象とした塩酸イリノテカン(CPT-11)/ネダプラチン(NDP)による術後補助化学療法に関する第Ⅱ相試験(JGOG1067)	宮本 強	産科婦人科	平成23年1月12日
1642	プラチナ抵抗性再発・再燃Mullerian carcinoma(上皮性卵巣癌、原発性卵管癌、腹膜癌)におけるリポソーム化ドキシソルピシン(PLD)50mg/m ² に対するPLD40mg/m ² のランダム化第Ⅲ相比較試験(JGOG 3018)	宮本 強	産科婦人科	平成23年1月12日
1643	各種臓器および悪性腫瘍におけるケラタン硫酸発現の検討	宮本 強	産科婦人科	平成23年1月12日
1644	日本化学療法学会・日本感染症学会・日本臨床微生物学会 三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス ―耳鼻咽喉科領域―	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科	平成23年1月12日
1645	超音波診断装置による手根管部での正中神経移動距離と横断面の形態計測	加藤 博之	運動機能学	平成23年1月12日
1646	日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的疫学研究	中沢 洋三	小児医学	平成23年1月12日
1647	脆弱性骨折後の2次的大腿骨近位部骨折予防:QCTを用いた健常ボランティアの大腿骨近位部骨強度測定	内山 茂晴	運動機能学	平成23年1月12日
1648	びまん性肺疾患における肺の免疫組織学的検討	久保 惠嗣	内科学(内科学第一)	平成23年1月12日
1649	進行・再発非小細胞肺癌初回治療終了後患者の観察研究	神田 慎太郎	内科学(内科学第一)	平成23年1月12日
1650	胆管癌手術検体を用いた、胆管癌特異的結合ペプチドの検討	小林 聡	外科学(外科学第一)	平成23年1月12日

平成22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
1651	National Clinical Database (日本臨床データベース機構、NCD)における症例登録事業	宮川 眞一 天野 純	外科学講座	平成23年1月12日
1652	消化器疾患および栄養障害における栄養吸収・代謝障害の臨床生化学的評価	日高 宏哉	検査技術科学専攻	平成23年1月12日
1653	脳卒中既往患者を対象とした厳格降圧療法の二次予防効果を検討する大規模臨床研究 (略称RESPECT Study)	池田 宇一	循環器内科	平成23年1月12日
1654	抗凝固剤・抗血小板薬を服用中の患者に対する上部消化器官内視鏡下鉗子生検の前向き試験 Assessment of antithrombic agents for endoscopic procedure using biopsy forceps (ASAMA-study)	池田 宇一	循環器内科	平成23年1月12日
1656	神経精神的ストレスが分娩に与える影響に関する調査・研究	大平 哲史	産科婦人科	平成23年1月12日
1657	アトピー性皮膚炎に対するステロイド外用剤によるproactive therapyの有用性の検討	奥山 隆平	皮膚科学	平成23年2月8日
1658	埋め込み型人工中耳の臨床応用に関する研究	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成23年1月12日
1659	神経内科専門医の遺伝子診断に対する意識調査	吉田 邦広	神経難病学(寄附講座)	平成23年2月8日
1660	Stage II / stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法の認容性に関する検討(JFMC41-1001-C2)	石曾根 聡	外科(1)	平成23年2月8日
1661	頸動脈ステント留置術後の再狭窄に対するシロスタゾールの効果に関する多施設共同無作為化比較試験	長島 久	脳血管内治療センター	平成23年2月8日
1663	蕁麻疹患者に対する第2世代抗ヒスタミン薬の使い分けによる症状改善や満足度に及ぼす影響	奥山 隆平	皮膚科学	平成23年2月8日
1664	口腔乾燥を伴う舌痛症に対する塩酸ピロカルピンの有用性に関する検討	栗田 浩	歯科口腔外科	平成23年2月8日
1666	新生児における黄色ブドウ球菌表皮剥脱毒素抗体の有無の検討	才田 謙	小児科学	平成23年2月8日
1668	既治療非小細胞肺癌に対するドセタキセル75mg/m ² 投与の安全性再評価試験	神田 慎太郎	内科学(内科学第一)	平成23年2月8日

平成22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
1669	介護老人福祉施設における高齢者の看取りケアに携わる看護職・介護職のためのスピリチュアリティ向上のための要因およびニーズに関する研究	森田 瞳	看護学専攻	平成23年2月8日
1670	脳アミロイドアンギオパチーに対する副腎皮質ステロイド療法	池田 修一	内科学(内科学第三)	平成23年2月8日
1671	「鼻炎合併喘息患者におけるQOLに関する観察研究」	久保 恵嗣	内科学(内科学第一)	平成23年3月8日
1672	脊髄小脳失調症31型(SCA31)の自然史調査	吉田 邦広	神経難病学(寄附講座)	平成23年3月8日
1673	腰痛患者における下肢挙上動作時の腰部の動きと体幹筋収縮特性との関連性	木村 貞治	理学療法学専攻	平成23年3月8日
1674	院内感染の菌血症の疫学に関わる多施設共同研究	金井 信一郎	安全管理部感染制御室	平成23年3月8日
1675	胃MALTリンパ腫における制御性T細胞と種々のサイトカイン発現の検討	小林 基弘	分子病理学分野	平成23年3月8日
1676	日本人の肺気量分画・肺拡散能力基準値の作成	藤本 圭作	検査技術科学専攻	平成23年3月8日
1677	初発の頭骸内胚細胞腫に対する放射線・化学療法第Ⅱ相臨床試験	本郷 一博	脳神経外科学	平成23年3月8日
1678	Pain Vision®による電流感覚閾値定量評価 指正常値の調査	中村 恒一	整形外科	平成23年3月8日
1680	がん終末期患者を見送る一般病院の看護師が抱く日本人特有の死生観の様相に関する研究	森田 瞳	看護学専攻	平成23年3月8日
1681	夏季の介護老人保健施設に入所中の寝たきり高齢者の皮膚トラブル要因に関する研究	森田 瞳	看護学専攻	平成23年3月8日
1683	改良型携帯用終夜睡眠呼吸グラフ(多点感圧センサシート)の開発と小児睡眠時無呼吸低呼吸症候群スクリーニング機器としての有用性の検討	工 穰	耳鼻咽喉科学	平成23年3月8日
1684	頭頸部癌進行例に対するドセタキセル超選択動注+CDDP・5-FU点滴静注と放射線同時併用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3月8日

平成22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
1686	低侵襲型人工内耳電極に関する研究	宇佐美 真一	耳鼻咽喉科学	平成23年3月8日
1687	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	松尾 清	形成再建外科学	平成23年3月8日