

平成28年度倫理審査申請書提出一覧

開催日	番号	申請者	職名	課題名	備考
6月15日	16-1	尾方 克久	臨床研究部長	筋強直性ジストロフィー患者報告アウトカム(Myotonic Dystrophy Health Index,MDHI)の日本語版作製と妥当性の検討	平成30年12月31日
6月15日	16-2	今永 光彦	内科医長	入院した在宅非がん患者において、入院後1年以内の死亡と関連する因子は何か？	平成28年3月31日
6月15日	16-3	三橋 里子	作業療法士	自宅退院予定患者の身体活動の検討ー回復期リハビリテーション対象患者と呼吸器疾患の比較ー	平成29年3月31日
6月15日	16-4	吉橋 浩	2階北病棟 看護師	人工呼吸器リークテスト教材の作成と導入評価～PC上で操作練習を可能にして～	平成30年3月31日 第3回審議にて課題名の変更、第6回審議にて研究期間の延長
7月20日	16-5	鈴木 幹也	神経内科医長	筋疾患患者の緊急入院の特徴	平成30年3月31日
7月20日	16-6	浅子 久美子	3階南病棟 副看護師長	重症心身障害児(者)病棟で働く看護師を対象とした口腔ケアスキル教育介入におけるケア達成感と自己研鑽する能力への影響	平成29年3月31日
7月20日	16-7	小池 彩乃	2階北病棟 看護師	筋ジストロフィー患者を初めて継続的に受け持つ看護師が予測する患者の病状変化	平成29年3月31日
7月20日	16-8	下川 夏子	2階南病棟 看護師	DMD患者の特徴を考慮した褥瘡予防方法の検討ー体位変換を用いてー	平成29年3月31日
7月20日	16-9	柴田 亜由美	2階南病棟 看護師	DMD患者の経腸栄養移行への意志決定に影響する要因	平成29年3月31日
9月21日	16-10	生野 誠	歯科・口腔外科 歯科レジデント	当院における筋ジストロフィー患者の口腔内の現状	平成28年11月17日
9月21日	16-11	福井 麻梨奈	1階病棟看護師	神経難病患者をケアする卒後2～5年目の看護師が仕事を継続するための要因	平成29年3月31日
9月21日	16-12	五十嵐 美香	4階病棟看護師	自宅退院する脳血管疾患患者の介護をうけとめる家族の体験	平成29年3月31日
9月21日	16-13	佐藤 洋	2階北病棟 療養介助専門員	レクリエーションが入院生活の質に及ぼす影響に関する一考察	平成30年3月31日

10月27日	16-14	鈴庄 仁美	2階南病棟 看護師長	本邦における褥瘡の有病者に関する 実態調査	平成28年11月30日
10月27日	16-15	尾方 克久	臨床研究部長	デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者 の両親の健康状態に関する調査	平成30年3月31日
11月16日	16-16	中嶋 京一	リウマチ科医長	実地臨床における1剤のTNF阻害薬による 関節リウマチ治療無効例に対するセル トリズムマブペゴル (sertolizumab pegol)の有 効性と安全性の検討	平成30年3月31日
11月16日	16-17	後藤 正志	呼吸器外科医師	非小細胞肺癌(cT1a, bN0M0)に対 する肺部分切除術の多施設前向き観 察研究	平成35年12月31日
11月16日	16-18	辻 彩恵子	1階病棟看護師	神経疾患患者の転倒転落の傾向～ 当院の神経内科病棟におけるインシ デント・アクシデントレポートを振り 返って～	平成29年3月31日
11月16日	16-19	村上 てるみ	神経内科医師	Duchennu型筋ジストロフィー患者に おける脊椎変形の検討	平成33年3月31日
1月18日	16-20	並木 友美	2階南病棟 看護師	人工呼吸器を装着する筋ジストロ フィー患者にとって入浴できることの 意味	平成30年3月31日
1月18日	16-21	春山 幸志郎	理学療法士	呼気閾値負荷とマウスピース形状が 体幹側腹部筋収縮に及ぼす影響:超 音波イメージングを用いた検討	平成31年3月31日
1月18日	16-22	降矢 茂実	理学療法士	筋ジストロフィー患者へのリハビリテー ションサービス品質とQOLの関連性	実施の許可日から 1年間
1月18日	16-23	平野 誠一郎	理学療法士	肺切除術当日の早期離床の効果と端 座位が達成できる因子の検討	平成30年3月31日
1月18日	16-24	伊藤 玲	理学療法士	当院の肺葉切除リハビリテーションク リニカルパスを用いた介入効果の検 討	平成30年3月30日
1月18日	16-25	村上 てるみ	神経内科医師	神経筋疾患患者の移行期医療の現 状と課題	平成33年3月31日
1月18日	16-26	尾方 克久	臨床研究部長	神経・筋疾患の研究基盤としての病 理検体の確保と保存に関する研究	平成32年3月31日
1月18日	16-27	尾方 克久	臨床研究部長	プリオン病の病理解析および病態解 明に関する研究	平成32年3月31日

