

平成29年度第1回 医療法人社団主体会倫理委員会 会議記録の概要	
開催日時	平成 29 年 5 月 22 日 16 時 ~ 16 時 30 分
開催場所	小山田記念温泉病院 第3会議室
出席委員	毛受、森、北村、原、山中、伊藤、浅野、清水、坂(敬略称、順不同)
新規研究計画の審議	
申請者	佐藤 快丈
研究名	当院における透析患者を対象としたフレイルの実態調査
研究内容 要旨	フレイルは、認知症や転倒・疾病による機能障害に陥って介護が必要になる直前段階と正常との中間の心身状態を示す新しい疾病概念である。フレイルは病状の進行や日常生活動作の低下、死亡率の増加にもつながっており、大きな社会問題となっている。透析患者においてフレイルに関する報告は少ない。当院では厚生労働省が提唱しているチェックリストを用いてフレイルの実態調査をおこなっている。今回、そのチェックリストを用いてフレイル患者の実態と特徴を後ろ向きに調査していきたい。
審議結果	条件付承認 2017-001
参考	研究等実施計画書の「究実施の適正性」を「研究実施の適正性」に改める。
新規研究計画の審議	
申請者	中 猛則
研究名	生活期から見た脳卒中下肢装具地域連携に向けての課題 ～ケアマネージャーへのアンケート調査を用いて～
研究内容 要旨	脳卒中片麻痺患者の下肢装具は、環境が病院から在宅生活に変化する際に、患者に携わる人も医療職から介護領域のスタッフへと変化し、装具の使用目的や効果が十分に伝達されず、情報や装具自体の劣化が問題視されている。 そのような背景の中、当院では近隣の急性期・回復期・生活期の療法士、義肢装具士、装具メーカーが一同に会し、各期や職種による問題点の共有、装具の知識向上等を目的とした勉強会を定期的に開催している。しかし、介護領域の他職種の参加はなく、介護保険領域に移行後、長期間関わるであろうケアマネージャーの装具への理解については、不透明な点が多い。 そこで、今回当地域のケアマネージャーへ装具についてのアンケート調査を実施し、現状の理解や相談・依頼経路等を明らかにしたい。
審議結果	条件付承認 2017-002
参考	同意を得られた方を対象にアンケート用紙を配布するとあるが、どのような方法で同意を得るかを計画書に記載する。
新規研究計画の審議	
申請者	松本 周二
研究名	介護老人保険施設における介護従事者の虐待の現状について
研究内容 要旨	「高齢者虐待の防止、高齢者の養護者に対する支援などに関する法律」(「高齢者虐待防止法」と称す)が、平成18年4月から施行されている。 高齢者虐待は養護者(家族)によるものが多いとされている。ただ、近年は要介護施設従事者によるものも増加しているのが現状である。 今回は、当施設職員に対しての虐待に関するアンケート調査から虐待に関する意識、現状を確認したい。
審議結果	条件付承認 2017-003
意見	研究によって生じた健康被害に対する補償の有無及びその内容について、説明書にも記載する。

新規研究計画の審議	
申請者	吉田 雪美
研究名	高齢者に多い皮膚乾燥に対し、効果的と思われる素材の使用を試みて
研究内容 要旨	高齢者では皮膚の乾燥が非常に多く、あらゆる皮膚トラブルの原因の一つと考えられている。 当病棟では乾燥対策として白色ワセリンを用いているが、べとつき感が残り不評である。 その為、白色ワセリンとオリーブ油を混合した保湿剤を使用することに着目した。 スキンチェッカーを用いて乾燥度を判定し使用前後の状態を調査することで、より良いスキンケアの方法を探りたいと思う。
審議結果	条件付承認 2017-4
意見	研究等実施計画書、説明書の「連結不可能匿名化」を「匿名化」に改める。 説明書の「主大会」を「主体会」に改める。
参考	本研究は大学病院医療情報ネットワーク研究センター臨床試験登録システム(UMIN-CTR)に登録予定である。
新規研究計画の審議	
申請者	中村 毅
研究名	入浴の食欲、深部体温、血中グレリン濃度への影響についての検討
研究内容 要旨	高齢化、認知症患者の増加とともにフレイル、サルコペニアといった栄養不良に関する問題がある一方、過食による生活習慣病の増加が問題となっている。日常生活習慣である入浴による深部体温変動が食欲、食欲関連ホルモンへ与える影響を検討する。
審議結果	承認 2017-005
参考	本研究は和歌山県立医科大学との共同研究であり、人体から採取した試料(血清)を匿名化した上で和歌山県立医科大学に提供する。 本研究は大学病院医療情報ネットワーク研究センター臨床試験登録システム(UMIN-CTR)、一般財団法人日本医薬情報センター iyaku Search(医薬品データベース)、公益社団法人日本医師会治験促進センター臨床試験登録システム(JMACCT)のいずれかに登録予定である。