

第9回 人間を対象とする研究開発倫理審査委員会

1. 開催日時

平成19年5月28日 10:00~12:00

2. 出席委員

黒田委員長、伊藤委員、奥田委員、垣本委員、高柳委員、田村委員、戸田委員

3. 審議事項

3.1. 研究タイトル

次世代先端宇宙服要素技術(グローブ)の研究(新規)

3.1.1 総括責任者

森田 啓之 岐阜大学 大学院医学系研究科 教授

3.1.2 審議結果

条件付き承認

3.1.3 条件

被験者募集については、本実験に参加することが応募者への利益誘導(学業成績への反映等)にならないよう、十分に配慮すること。

保険が適用範囲内であることを再確認すること。

皮膚温計測の方法を確認すること(レーザードップラー血流計を利用するかどうか、利用する場合はその方法について確認すること)。

宇宙服グローブの用語を統一すること。

実験方法(特に実験実施時の姿勢、実験に供する手の条件(左右・利き手)、圧力の関係等)について、分かりやすく記載すること。

3.2. 研究タイトル

耳石機能の左右差が放物線飛行時の自律神経症状(宇宙酔い症状)に及ぼす影響(新規)

3.2.1 総括責任者

渡辺行雄 富山大学大学院医学薬学研究部(医学)教授

3.2.2 審議結果

条件付き承認

3.2.3 条件

被験者の搭乗時の健康診断について、「航空機実験搭乗時に実施する健康診断に加えて」という表現を追記すること。

3.3. 研究タイトル

前庭 - 動脈血圧調節系の可塑性に関する基礎的および臨床的研究
(計画変更)

3.3.1 総括責任者

森田 啓之 岐阜大学 大学院医学系研究科 教授

3.3.2 審議結果

了承

以上