



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2020/04/07

研究課題名	非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有用性に関する検討(W-JHS AA 01)
研究の対象	16歳以上の、ステージ1または2の再生不良性貧血の診断基準をみたし、治療としてシクロスポリン投与が予定されている患者様。
研究目的・方法	定期的な輸血を必要としないステージ2までの非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有用性を前方視的に明らかにします。 研究期間:許可日~2023年3月31日
研究に用いる試料・情報の種類	非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有効性を前向きに検討する。 情報:病歴、抗がん剤治療の治療歴、副作用等の発生状況等 高精度フローサイトメトリーによるPNH型血球の検出。 再生不良性貧血との鑑別が困難なMDSの患者さんでしばしばみられる遺伝子異常の検索。 試料:血液
外部への試料・情報の提供	データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。 高精度フローサイトメトリーによるPNH型血球の検出は、金沢大学附属病院血液内科で、再生不良性貧血との鑑別が困難なMDSの患者さんでしばしばみられる遺伝子異常の検索は、京都大学医学部医学研究科腫瘍生物学講座で行われます。
研究組織	研究グループ代表世話人:一般財団法人 住友病院 院長 金倉 謙 研究グループ研究代表者:九州大学大学院医学研究院 病態修復内科学 赤司 浩一 研究グループ施設研究責任者: 北海道大学大学院医学研究科 内科学講座血液内科学分野 豊嶋 崇徳 秋田大学大学院医学系研究科 血液・腎臓・膠原病内科学 高橋 直人 東北大学医学系研究科 血液免疫病学分野 張替 秀郎 獨協医科大学 内科学(血液・腫瘍) 三谷 絹子 埼玉医科大学総合医療センター 血液内科 木崎 昌弘 順天堂大学医学部 内科学血液学講座 小松 則夫 横浜市立大学大学院医学研究科 幹細胞免疫制御内科学 中島 秀明 岐阜大学医学部附属病院 血液内科 鶴見 寿 京都大学大学院 医学研究科 血液・腫瘍内科学 高折 晃史 京都府立医科大学 内科学血液内科学部門 黒田 純也 近畿大学医学部内科学講座 血液・膠原病内科部門 松村 到 大阪市立大学大学院医学研究科 血液腫瘍制御学 日野 雅之 関西医科大学 内科学第一講座 野村 昌作 和歌山県立医科大学医学部 血液内科学講座 園木 孝志 福井大学医学部 第一内科 山内 高弘 金沢大学大学院 医薬保健研究域医学系 血液内科学 中尾 眞二 岡山大学病院 血液・腫瘍・呼吸器・アレルギー内科 前田 嘉信



	<p>広島大学原爆放射線医科学研究所 血液・腫瘍内科 一戸 辰夫 島根大学医学部附属病院 腫瘍センター／腫瘍・血液内科 鈴宮 淳司 愛媛大学大学院医学系研究科 生体統御内科学 安川 正貴 香川大学医学部 血液・免疫・呼吸器内科学 門脇 則光 福岡大学医学部 腫瘍・血液・感染症内科 高松 泰 久留米大学医学部内科学講座 血液・腫瘍内科部門 長藤 宏司 佐賀大学医学部 血液・呼吸器・腫瘍内科 木村 晋也 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科附属原爆後障害医療 研究施設 原爆・ヒバクシャ医療部門血液内科学研究分野 宮崎 泰司 宮崎大学医学部 内科学講座消化器血液学分野 下田 和哉 鹿児島大学大学院 血液・膠原病内科 石塚 賢治 (各大学病院の関連施設が参加しています)</p>
お問い合わせ先	<p>本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。 ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、 研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。</p> <p>お問い合わせ先： 〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 研究責任者：血液内科主任部長 北野俊行</p> <p>研究代表者： 金沢大学医薬保健研究域医学系 血液内科学 教授 中尾 眞二</p>