

#### **\*6 ランダム化二重盲検プラセボ対照比較試験**

研究参加者を無作為にグループ分け(ランダム化)し、さらに研究参加者の判断、行動、心理に影響を与えないように、研究参加者と研究参加者に接する試験実施者の双方に、被験物とプラセボの区別をわからないようにして実施する試験方法。

#### **\*7 統計方法**

各認知機能指標(MPI スコア、即時再生スコア、遅延自由再生スコア)の試験開始時点から各測定時点の変化量を、線形混合モデル(変数:個人ごとの変量効果、および群と、群×時点の相互作用を含むカテゴリ変数に関する固定効果、ならびに初期値、時点、および初期値×時点の相互作用を含む連続変数に関する固定効果)に供しました。解析は統計解析ソフト R によって実行されました。

#### **【本件のお問い合わせ先】**

カゴメ株式会社 コーポレート企画本部 経営企画室 広報グループ 堀江

TEL / 03-5623-8503 FAX / 03-5623-2334

弘前大学医学研究科 事務部

TEL / 0172-39-5538