共立女子大学動物実験委員会報告書

平成 29 年 3 月 3 日

平成 28 年度共立女子大学·短期大学動物実験報告書

動物実験計画名	使用動物名	動物実験期間	実験責任者名	成果の発表等
日本食による脳機能記憶維持への効果を検証する(16001)	ラット ウィスター系 雄 40 匹	平成 28 年 4 月 1 日~ 平成 29 年 2 月 28 日	上原 誉志夫	動物実験終了報告書(16001)
新規味噌の降圧特性に関する研究(16002)	ラット SHRsp 系 雄 30 匹	平成 28 年 4 月 1 日~ 平成 29 年 2 月 28 日	上原 誉志夫	動物実験終了報告書(16002)
習慣的コーヒー摂取が食塩感受性に与える予防効果(16003)	ラット Dahl 系 雄 30 匹	平成 28 年 4 月 1 日~ 平成 29 年 2 月 28 日	上原 誉志夫	動物実験終了報告書(16003)
解剖生理学実験でのラットの解剖及び生体観察(16004)	ラット ウィスター系 オス 16 匹	平成 28 年 9 月 29 日~ 平成 28 年 9 月 30 日	吉浦 健太	動物実験終了報告書(16004)
食事タンパク質と体タンパク質に関する栄養学的考究 (16005)	ラット SD系 オス12 匹	平成 28 年 6 月 10 日~ 平成 28 年 6 月 24 日	薗田 勝	動物実験終了報告書(16005)
食事タンパク質と体タンパク質に関する栄養学的考究 (16006)	ラット SD系 オス12 匹	平成 28 年 10 月 28 日~ 平成 28 年 11 月 11 日	薗田 勝	動物実験終了報告書(16006)