**研　究　結　果　報　告　書(ヒトゲノム・遺伝子解析研究)**

20　　年　　月　　日

立命館大学長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　研究責任者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　所　　　属：

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　職位・氏名：

研究結果を以下の通り報告いたします。

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 課題名 |  |
| 2. 研究期間 | 20　　年　　　月　　　日　～　20　　年　　　月　　　日 |
| 3. 研究代表者 | 所　　　属：  職位・氏名：  連　絡　先：　　　　　　　　内線  　 e-mail ： |
| 4. 承認番号 | BKC－　　　－20　　　－ |
| 5. 研究の実施状況 | |
| □1.中止　　　□2.実施せず　　　□3.実験終了  □4.別計画にて継続（承認番号：人医学-20　　-　　　　） | |
| 6. 提供された試料等の数及び試料等の保管方法 | |
| 提供無　　　提供有  提供された試料等  試料の数  試料の保管方法 | |
| 7. 外部機関への試料等又は遺伝子情報の提供数、提供理由（※有の場合は詳細を記載下さい。） | |
| 提供無  　提供有  提供した（　試料等　　遺伝子情報　　）  試料の数  試料の保管方法（　計画書の通り　　その他：　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |
| 8. 試料等の提供が行われた場合は、匿名化を行った試料等の数（※有の場合は詳細を記載下さい。） | |
| 該当事由無  　該当事由有（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |
| 9. ヒトゲノム･遺伝子解析研究が実施された試料等の数（※有の場合は詳細を記載下さい。） | |
| 該当事由無  　該当事由有（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |
| 10. 被験者に対する危険又は不利益の発生状況（発生した場合、経緯及びその後の対応を記載下さい。） | |
| 発生していない  　報告済 | |
| 11. 有害事象及び不具合の発生状況（発生した場合、経緯及びその後の対応を記載下さい。） | |
| 発生していない  　報告済 | |

(次頁へ)

|  |
| --- |
| 12. 研究結果・研究成果（結果概要、論文･学会発表などの成果について、簡潔に記載下さい。） |
| 研究結果概要  研究成果の公開方法  □計画書の通り  □その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 13. 試料・情報の取扱（生体試料、個人情報を含むデータ・資料の内容、保管・廃棄方法を記載下さい。） |
| □計画書の通り  □その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 14. その他報告事項 |
|  |