

動物実験に関する自己点検・評価報告書

日本体育大学

平成 28 年 2 月

## I. 規程及び体制等の整備状況

## 1. 機関内規程

|   |
|---|
| 1) 評価結果   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合する機関内規程が定められている。<br><input type="checkbox"/> 機関内規程は定められているが、一部に改善すべき点がある。<br><input type="checkbox"/> 機関内規程が定められていない。  |
| 2) 自己点検の対象とした資料   |
| 倫理審査委員会規程<br>日本体育大学動物実験規程<br>日本体育大学動物実験施設における管理・利用者マニュアル<br>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（世田谷キャンパス版）<br>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（健志台キャンパス版）<br>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程<br>日本体育大学遺伝子組み換え実験における緊急事態対応マニュアル |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）  |
| 適正に定められている  |
| 4) 改善の方針、達成予定時期   |
| 改善すべき事項無  |

## 2. 動物実験委員会

|   |
|---|
| 1) 評価結果   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合する動物実験委員会が置かれている。<br><input type="checkbox"/> 動物実験委員会は置かれているが、一部に改善すべき点がある。<br><input type="checkbox"/> 動物実験委員会は置かれていない。 |
| 2) 自己点検の対象とした資料   |
| 倫理審査委員会規程<br>日本体育大学動物実験規程   |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）  |
| ヒトを対象とした実験等、ヒトゲノム・遺伝子解析研究、動物実験、遺伝子組み換え実験、人体機能測定装置の使用統制及び安全、医用及び実験廃棄物の取扱い、微生物の取扱い等を一括して倫理審査委員会で審議しており、日本体育大学動物実験規程第 4 条、第 5 条に明記され委員会の役割を適正に運営している。                  |
| 4) 改善の方針、達成予定時期   |
| 改善すべき事項無  |

## 3. 動物実験の実施体制

|  |
|--|
| 1) 評価結果  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、動物実験の実施体制が定められている。<br><input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制が定められているが、一部に改善すべき点がある。<br><input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制が定められていない。 |
| 2) 自己点検の対象とした資料  |
| 倫理審査委員会規程<br>日本体育大学動物実験規程<br>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程   |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）   |
| 実験計画の立案、審査、承認、報告の実施体制が適正に定められている。  |
| 4) 改善の方針、達成予定時期  |
| 改善すべき事項無   |

## 4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

|  |
|--|
| 1) 評価結果  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められている。<br><input type="checkbox"/> 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められているが、一部に改善すべき点がある。<br><input type="checkbox"/> 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められていない。<br><input type="checkbox"/> 該当する動物実験は、行われていない。 |
| 2) 自己点検の対象とした資料  |
| 倫理審査委員会規程<br>日本体育大学動物実験規程<br>日本体育大学動物実験施設における管理・利用者マニュアル<br>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（世田谷キャンパス版）<br>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（健志台キャンパス版）<br>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程<br>日本体育大学遺伝子組み換え実験における緊急事態対応マニュアル  |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）   |
| 適正に定められている。  |
| 4) 改善の方針、達成予定時期  |
| 改善すべき事項無   |

## 5. 実験動物の飼養保管の体制

|  |
|--|
| <p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正な飼養保管の体制である。</p> <p><input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。</p>   |
| <p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>倫理審査委員会規程</p> <p>日本体育大学動物実験規程</p> <p>実験動物の管理と使用に関する指針 (Guide for the Care and Use of Laboratory Animals)</p> <p>日本体育大学動物実験施設における管理・利用者マニュアル</p> <p>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル (世田谷キャンパス版)</p> <p>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル (健志台キャンパス版)</p> <p>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程</p> <p>日本体育大学遺伝子組み換え実験における緊急事態対応マニュアル</p> |
| <p>3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。)</p> <p>規程と指針に基づき適正な体制で管理されている。</p>   |
| <p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>改善すべき事項無</p>   |

## 6. その他 (動物実験の実施体制において、特記すべき取り組み及びその点検・評価結果)

|              |
|--------------|
| <p>特に無い。</p> |
|--------------|

## II. 実施状況

## 1. 動物実験委員会

|   |
|---|
| <p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適正に機能している。</p> <p><input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。</p> |
| <p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>倫理審査委員会議事要旨 (審査迅速化処理関連書類)</p> <p>日本体育大学動物実験規程</p> <p>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程</p>  |
| <p>3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。)</p> <p>規程と指針に基づき適正な体制で管理されている。</p>  |

- 4) 改善の方針、達成予定時期  
改善すべき事項無

## 2. 動物実験の実施状況

### 1) 評価結果

- 基本指針に適合し、適正に動物実験が実施されている。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。

### 2) 自己点検の対象とした資料

動物実験計画承認申請書  
動物実験計画（変更・追加）承認申請書  
動物実験結果報告書

### 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

計画書の立案、審査、承認、結果報告を書類審査した結果、適正に実施されている。

- 4) 改善の方針、達成予定時期  
改善すべき事項無

## 3. 安全管理を要する動物実験の実施状況

### 1) 評価結果

- 基本指針に適合し、当該実験が適正に実施されている。
- 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。
- 多くの改善すべき問題がある。
- 該当する動物実験は、行われていない。

### 2) 自己点検の対象とした資料

動物実験計画承認申請書  
動物実験結果報告書  
実験室設置承認申請書

### 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）

書類審査の結果、動物実験は適正に実施されている。

- 4) 改善の方針、達成予定時期  
改善すべき事項無

## 4. 実験動物の飼養保管状況

|  |
|--|
| <p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。</p>  |
| <p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>動物実験計画承認申請書</p> <p>動物実験結果報告書</p> <p>実験室設置承認申請書</p> <p>日本体育大学動物実験規程</p> <p>日本体育大学動物実験施設における管理・利用者マニュアル</p> <p>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（世田谷キャンパス版）</p> <p>日本体育大学動物実験施設における緊急事態対策マニュアル（健志台キャンパス版）</p> <p>日本体育大学遺伝子組み換え実験安全管理規程</p> <p>日本体育大学遺伝子組み換え実験における緊急事態対応マニュアル</p> |
| <p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）</p> <p>書類審査の結果、飼養保管は適正に実施されている。</p>   |
| <p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>改善すべき事項無</p>   |

## 5. 施設等の維持管理の状況

|   |
|---|
| <p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に維持管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。</p> |
| <p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>動物実験結果報告書</p> <p>実験室設置承認申請書</p> <p>日本体育大学動物実験規程</p>   |
| <p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）</p> <p>倫理審査委員会による実地検査をした結果、適正に実施されている</p>  |
| <p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>改善すべき事項無</p>  |

## 6. 教育訓練の実施状況

|  |
|--|
| 1) 評価結果<br>■ 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。<br>□ 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。<br>□ 多くの改善すべき問題がある。 |
| 2) 自己点検の対象とした資料<br>CITI Japan プログラムによる研究者行動規範教育 e ラーニング                                      |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）<br>CITI Japan プログラムによる研究者行動規範教育 e ラーニングを教育訓練として実施している。     |
| 4) 改善の方針、達成予定時期<br>改善すべき事項無  |

## 7. 自己点検・評価、情報公開

|  |
|--|
| 1) 評価結果<br>■ 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。<br>□ 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。<br>□ 多くの改善すべき問題がある。 |
| 2) 自己点検の対象とした資料<br>動物実験に関する自己点検・評価報告書  |
| 3) 評価結果の判断理由（改善すべき点や問題があれば、明記する。）<br>大学 HP において公開されており適正に実施している。                             |
| 4) 改善の方針、達成予定時期<br>改善すべき事項無  |

## 8. その他

（動物実験の実施状況において、機関特有の点検・評価事項及びその結果）

特に問題とするものは無い。