

動物実験に関する自己点検・評価報告書

植草学園大学

平成 31 年 5 月

I. 規程及び体制等の整備状況

1. 機関内規程

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"> <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。 <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。 <input type="checkbox"/> 機関内規程が定められていない。
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・植草学園大学動物実験規程（最近改正 平成 29 年 6 月 28 日） ・植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理規程（最近改正 平成 27 年 3 月 17 日） ・植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理細則（制定 平成 20 年 10 月 24 日）
<p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）</p> <p>「植草学園大学動物実験の飼養及び保管に関するマニュアル」と「植草学園大学実験動物の緊急時における対応指針」は飼養保管基準や基本指針の内容を理解し、適宜改善していくこと。組織体制図は担当を明確にすると改善される。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>規程等は国動協の資料を参考にして、適宜委員会で見直していくこととする。</p>

2. 動物実験委員会

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"> <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。 <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。 <input type="checkbox"/> 動物実験委員会は置かれていない。
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・植草学園大学動物実験規程（最近改正 平成 29 年 6 月 28 日） ・植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理規程（最近改正 平成 27 年 3 月 17 日）
<p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）</p> <p>大学動物実験委員会は適正に運営されている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

3. 動物実験の実施体制

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"> <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。 <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。 <input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制が定められていない。
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・植草学園大学動物実験規程（最近改正 平成 29 年 6 月 28 日）
<p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）</p> <p>既存様式に不備は見当たらない。これからも、適宜見直しを図ることが望まれる。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>国動協の資料等を参考に、適宜見直しを行っていく。</p>

4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"> <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。 <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。 <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。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験は、行われていない。
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理規程（最近改正 平成 27 年 3 月 17 日） ・植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理細則（制定 平成 20 年 10 月 24 日）
<p>3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）</p> <p>植草学園大学遺伝子組換え実験安全管理規程及び同細則が適正に定められている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

5. 実験動物の飼養保管の体制

1) 評価結果 <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。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 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 ・植草学園大学動物実験規程（最近改正 平成 29 年 6 月 28 日） ・植草学園大学動物実験の飼養及び保管に関するマニュアル（平成 29 年 6 月 28 日学長承認） ・植草学園大学実験動物の緊急時における対応指針（最近改定 平成 29 年 6 月 28 日）
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。） 今後も、飼養保管基準に沿ったマニュアル等の充実を行いたい。
4) 改善の方針、達成予定時期 これからも実験動物の飼養保管体制を整えていく。

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）

該当せず

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>植草学園大学動物実験委員会議事要旨（平成 30 年 5 月 9 日 委員会開催）</p> <p>植草学園大学動物実験委員会議事要旨（平成 30 年 8 月 11 日 委員会開催）</p> <p>植草学園大学動物実験委員会議事要旨（平成 31 年 3 月 20 日 委員会開催）</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>植草学園大学動物実験規程に基づき、適正に機能している。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

2. 動物実験の実施状況

<p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適正に動物実験が実施されている。</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 (URAC17-06, URAC18-01, URAC18-02, URAC18-03, URAC18-04, URAC18-05, URAC18-06, URAC18-08)</p> <p>平成 30 年度動物実験の自己点検票 (URAC17-06, URAC18-01, URAC18-02, URAC18-03, URAC18-04, URAC18-05, URAC18-06, URAC18-08)</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>自己点検票のとおり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>

該当せず

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

該当せず

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。）

該当せず

4) 改善の方針、達成予定時期

該当せず

4. 実験動物の飼養保管状況

1) 評価結果

- 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。
- 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

- ・植草学園大学動物実験規程（最近改正 平成 29 年 6 月 28 日）
- ・実験動物飼養保管状況の自己点検票（平成 30 年度，様式 2-2）

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。）

飼養保管マニュアルに則り、適切に実験動物の飼養保管が行われている。

4) 改善の方針、達成予定時期

該当せず

5. 施設等の維持管理の状況

1) 評価結果

- 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。
- 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

- ・実験動物飼養保管状況の自己点検票（平成 30 年度，様式 2-2）

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。）

飼養室の温湿度管理の改善がなされ改善が見られる。

4) 改善の方針、達成予定時期

定期的な調査、視察を継続することとする。

6. 教育訓練の実施状況

1) 評価結果

- 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。
- 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

- ・平成 30 年度 動物実験講習会について（2018.4.4 通知）
（平成 30 年 5 月 17 日実施 参加人数 27 名）

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。）

動物実験等に関する教育訓練講習会を適正に実施している。

4) 改善の方針、達成予定時期

該当せず

7. 自己点検・評価、情報公開

1) 評価結果

- 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。
- 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

- ・植草学園大学ホームページ

(URL: http://www.uekusa.ac.jp/education_research/research_activities/animal_experiments_relationship)

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。)

- ・平成 30 年度も適正に情報公開を行っている。
(平成 26 年度より、毎年情報公開を更新している。)

4) 改善の方針、達成予定時期

該当せず

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)

該当せず