

動物実験に関する自己点検・評価報告書 (H23年度)

佐賀大学

平成25年3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> <p>佐賀大学動物実験安全管理規則 佐賀大学動物実験安全管理細則</p>
<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>機関内規定が定められており、必要な事項が規定に含まれている。</p>
<p>4) 改善の方針</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> <p>佐賀大学動物実験安全管理規則 動物実験委員会委員名簿</p>
<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>基本指針に適合する動物実験委員会が設置されている。</p>
<p>4) 改善の方針</p>

3. 動物実験の実施体制

(動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告の実施体制が定められているか?)

1) 評価結果

- 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。
- 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。
- 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

佐賀大学動物実験安全管理規則

佐賀大学動物実験安全管理細則

動物実験計画書、審査用紙、審査結果通知書、動物実験結果報告書

3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。)

動物実験計画書の様式が定められており、審査、承認、結果報告に関して機関内規定で定められている。

4) 改善の方針

4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

(遺伝子組換え動物実験、感染動物実験等の実施体制が定められているか?)

1) 評価結果

- 該当する動物実験の実施体制が定められている。
- 該当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。
- 該当する動物実験の実施体制が定められていない。
- 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

佐賀大学遺伝子組換え実験安全管理規則

佐賀大学放射性同位元素安全管理規則

佐賀大学病原体等安全管理規則

飼養保管施設設置承認申請、調査報告書

実験室設置承認申請書、調査報告書

3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点があれば、明記する。) 遺伝子組換え動物実験、感染動物実験について、大学が定める機関内規則がある。H23年度に有害化学物質ならびに放射性物質の投与動物実験は行われていない。
4) 改善の方針

5. 実験動物の飼養保管の体制

(機関内における実験動物の飼養保管施設が把握され、各施設に実験動物管理者が置かれているか?)

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 飼養保管施設設置承認申請書、調査報告書 飼養保管施設・実験室一覧
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。) 各飼養保管施設には、実験動物管理者が置かれており、飼養保管施設は基本指針や実験動物飼養保管基準に適合しているかどうか委員会の調査の後に承認されている。
4) 改善の方針

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)

特になし。

II. 実施状況

1. 動物実験委員会

(動物実験委員会は、機関内規程に定めた機能を果たしているか?)

<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>佐賀大学動物実験安全管理規則</p> <p>佐賀大学動物実験安全管理細則</p> <p>動物実験委員会議事録</p> <p>動物実験計画書、動物実験計画書審査用紙、審査結果通知書、動物実験結果報告書</p> <p>飼養保管施設設置承認申請書、実験室設置承認申請書、調査報告書、調査結果及び承認等通知書</p> <p>飼養保管状況調査票</p> <p>動物実験の教育訓練についての申合せ、教育訓練実施記録</p> <p>改善通知書、改善報告書</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>動物実験委員会は、機関内規程に定められた事項について活動しており、それらに関する記録も適切に保管されている。</p>
<p>4) 改善の方針</p>

2. 動物実験の実施状況

（動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告が実施されているか？）

<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>動物実験計画書、動物実験計画書審査用紙、審査結果通知書</p> <p>動物実験結果報告書</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>機関内規定に定められた通り、動物実験計画書の立案、審査、承認は実施されている。H23年度に終了もしくは中止された動物実験計画35件のすべてについて、動物実験結果報告書が提出されてい</p>

る。

4) 改善の方針

継続して、動物実験実施者に周知徹底を図るとともに未提出者には催促を行う。

3. 安全管理を要する動物実験の実施状況

(当該実験が安全に実施されているか?)

1) 評価結果

- 該当する動物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

飼養保管施設設置承認申請、調査報告書

実験室設置承認申請書、調査報告書

佐賀大学遺伝子組換え実験安全管理規則

動物実験計画書

佐賀大学動物実験施設における、微生物のバイオセーフティレベルを分類する基準

感染実験室使用願

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。)

遺伝子組換え動物を用いた実験は、適切な第二種使用等拡散防止措置のもと実施されている。感染実験については、大学が定める機関内規則にしたがい、専用設備を有する飼養保管施設 (鍋島地区動物実験施設) において実施されている。

※H23年度は、遺伝子組換え実験と感染実験が実施されている。

4) 改善の方針

4. 実験動物の飼養保管状況

(実験動物管理者の活動は適切か? 飼養保管は飼養保管手順書等により適正に実施されているか?)

<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>飼養保管マニュアル（各施設）</p> <p>動物受入書、検収・検疫記録、動物飼育記録</p> <p>作業日誌、保守点検記録、空調・換気扇フィルター清掃状況、電気設備巡視点検記録</p> <p>改善通知書、改善報告書</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>各飼養保管施設で必要な事項について飼養マニュアルを作成し、それに基づいた適正な飼養保管がなされている。</p>
<p>4) 改善の方針</p>

5. 施設等の維持管理の状況

（機関内の施設等は適正な維持管理が実施されているか？ 修理等の必要な施設や設備に、改善計画は立てられているか？）

<p>1) 評価結果</p> <p><input 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 checked="" 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>飼養保管施設設置承認申請書、調査報告書</p> <p>飼養保管マニュアル（各施設）</p> <p>作業日誌、保守点検記録等</p> <p>空調・換気扇フィルター清掃状況</p> <p>電気設備巡視点検記録</p> <p>改善通知書、改善報告書</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>一部の施設で施設の老朽化、設備の故障が多く見受けられる。老朽化した施設では、設備の更新、施設の改修要求がなされている。H21年度には、学内予算により鍋島地区動物実験施設の一部改修工事が</p>

行われているが、全体的な不具合が解消されたわけではなく、残りの部分についても施設の早急な整備が必要である。

4) 改善の方針

H24年度において鍋島地区動物実験施設の改修工事が実施されることとなった。

6. 教育訓練の実施状況

(実験動物管理者、動物実験実施者、飼養者等に対する教育訓練を実施しているか?)

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

佐賀大学動物実験安全管理規則
動物実験の教育訓練についての申合せ
教育訓練実施記録

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。)

機関内規定にしたがい、教育訓練が実施されており、実施記録も適切に保管されている。

4) 改善の方針

7. 自己点検・評価、情報公開

(基本指針への適合性に関する自己点検・評価、関連事項の情報公開を実施しているか?)

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、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

動物実験に関する自己点検・評価報告書 (H19-H22年度)
総合分析生物資源開発部門 (鍋島地区) のウェブサイト
(<http://www.animal.med.saga-u.ac.jp/index.php?id=26>)

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。) 自己点検・評価は適切に実施されており、その情報公開もインターネットを利用して実施されている。
4) 改善の方針

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)

特になし。
