

動物実験に関する自己点検・評価報告書

大阪薬科大学

平成 29 年 9 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>大阪薬科大学動物実験規程 大阪薬科大学動物関連研究施設運営委員会規程 自己点検報告書（動物実験状況） 動物関連研究施設運営委員会名簿 動物関連研究施設 使用手引 動物関連研究施設における作業マニュアル 動物関連研究施設新規登録者 / 教育訓練実施記録 / 講習会資料 微生物モニタリング実施記録及び検査報告書 動物関連研究施設 作業週報（実験動物飼育記録簿）</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>適正に機関内規程は定められている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

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>大阪薬科大学動物実験規程 動物実験委員会名簿 動物実験委員会議事録</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>動物実験委員会が適正に設置されている。</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> <p>大阪薬科大学動物実験規程 大阪薬科大学動物関連研究施設利用細則 大阪薬科大学動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則 大阪薬科大学バイオセーフティ管理規程 大阪薬科大学遺伝子組換え実験等安全管理規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程実施細則 動物実験計画書, 動物実験報告書 (匹数) 動物実験結果報告書, 自己点検報告書</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>適正に動物実験の実施体制が定められている</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

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> <p>大阪薬科大学動物実験規程 大阪薬科大学動物関連研究施設利用細則 大阪薬科大学動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則 大阪薬科大学バイオセーフティ管理規程 大阪薬科大学遺伝子組換え実験等安全管理規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程実施細則 動物実験計画書, 動物実験報告書 (匹数) 動物実験結果報告書 向精神薬管理帳簿</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>適正に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。</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 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 checked="" 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 大阪薬科大学動物関連研究施設利用細則 動物関連研究施設における作業マニュアル 大阪薬科大学動物関連研究施設における災害対策マニュアル 動物関連研究施設緊急時連絡網
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。） 「大阪薬科大学動物関連研究施設における災害対策マニュアル」に緊急連絡網の更新方法についての記載を追加記入する。「動物関連研究施設緊急時連絡網」について、具体的に個人名、連絡先を記入したものを提出する。
4) 改善の方針、達成予定時期 平成 29 年度中に達成する予定。

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

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適正に機能している。 <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 大阪薬科大学動物実験規程 動物実験委員会議事録 動物実験計画書
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。） 動物実験委員会が適正に機能している
4) 改善の方針、達成予定時期 該当せず

2. 動物実験の実施状況

1) 評価結果 <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。 <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 動物実験計画書 動物実験結果報告書 自己点検報告書（動物実験状況）
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。） 実験動物に関して実験計画書が適正に作成・審査されており、実験計画書に従って適正に動物実験が実施されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当せず

3. 安全管理を要する動物実験の実施状況

<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、当該実験が適正に実施されている。 <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。 <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> <p>動物実験結果報告書 自己点検報告書（動物実験状況） 動物関連研究施設における作業マニュアル 動物関連研究施設 作業週報（オートクレーブ作業記録用紙）</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>動物実験は適正に実施されており、安全設備の整備も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>該当せず</p>

4. 実験動物の飼養保管状況

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"> <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。 <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。
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>動物関連研究施設 作業週報</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 蒸気ボイラー運転記録用紙 ② 温度・湿度・機器運転状況記録表 ③ 清掃・消毒記録用紙 ④ 飼料管理記録 ⑤ オートクレーブ作業記録用紙 ⑥ バット交換・マンホール清掃 ⑦ 白衣・緑衣スリッパ洗浄 ⑧ 動物関連研究施設入退室記録簿 ⑨ 実験動物飼育記録簿 ⑩ 最終チェック表
<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>動物関連研究施設における詳細な作業マニュアルに従って作業が実施されており、その記録も適正に作成・保管されている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

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>大阪薬科大学動物実験規程 大阪薬科大学動物関連研究施設利用細則 動物関連研究施設 使用手引, 動物関連研究施設緊急時連絡網, 動物関連研究施設における作業マニュアル, 動物関連研究施設利用者登録名簿・申請書, 微生物モニタリング実施記録及び検査報告書, 動物関連研究施設 作業週報</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>動物関連研究施設における詳細な作業マニュアルに従って作業が実施されており、その記録も適正に作成・保管されている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当せず</p>

6. 教育訓練の実施状況

<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>大阪薬科大学動物実験規程 大阪薬科大学動物関連研究施設利用細則 大阪薬科大学動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則 大阪薬科大学バイオセーフティ管理規程 大阪薬科大学遺伝子組換え実験等安全管理規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程 大阪薬科大学放射線障害予防規程実施細則 動物関連研究施設利用者登録名簿・申請書, 動物関連研究施設新規登録者 / 教育訓練実施記録 / 講習会資料</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>教育訓練に関する規程・細則に従って教育訓練が実施されており、その記録も適正に作成・保管されている。</p>

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

大阪薬科大学公式ホームページ内

<http://www.oups.ac.jp/gakujutsu/shisetu/animal/index.html>

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。）

適正に実施されている。

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）

特になし。