

2013年度

動物実験に関する自己点検・評価報告書

松山東雲短期大学

2014年3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 ■ 基本指針に適合する機関内規程が定められている。 □ 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。 □ 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 松山東雲短期大学動物実験規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

2. 動物実験委員会

1) 評価結果 ■ 基本指針に適合する動物実験委員会が置かれている。 □ 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。 □ 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 松山東雲短期大学動物実験規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

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 松山東雲短期大学動物実験規程、松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン、動物実験計画書、動物実験計画(変更・更新)承認申請書、動物実験結果報告書、飼養保管施設設置(新規・追加・変更)承認申請書、実験室設置承認(新規・追加・変更)申請書、施設等(飼養保管施設・動物実験室)廃止届
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

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
<input type="checkbox"/> 該当する動物実験の実施体制が定められている。 <input type="checkbox"/> 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。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験の実施体制が定められていない。 <input checked="" 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
松山東雲短期大学動物実験規程、松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。)
問題なし
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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
松山東雲短期大学動物実験規程、松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。)
問題なし
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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) 〻

<p>法令遵守のため、動物実験委員会の委員に法律を専門とする委員を選出している。 定期的に動物実験委員会委員が会合し、実施体制の現状把握のための情報交換を行うなど、委員間での情報の共有化を積極的に図っている。</p>

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?)

1) 評価結果
<input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適性に機能している。 <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"/> 多くの改善すべき点がある。
2) 自己点検の対象とした資料
松山東雲短期大学動物実験規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。)
問題なし
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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?)

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
松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン
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。)
問題なし
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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
<input type="checkbox"/> 該当する動物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 checked="" 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(安全管理上の事故等があれば、事故記録を対象とする)
松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン
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。)
問題なし(通常ラット以外の実験動物の使用を認めていない)
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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?)

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。
2) 自己点検の対象とした資料
松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン
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。)
問題なし
4) 改善の方針
記載すべき事項なし

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?)

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。
2) 自己点検の対象とした資料
松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン

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。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

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 <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。
2) 自己点検の対象とした資料 松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン、動物実験のための教育訓練
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。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

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 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、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。
2) 自己点検の対象とした資料 松山東雲短期大学動物実験規程、松山東雲短期大学動物実験実施のためのガイドライン、松山東雲短期大学ホームページ
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。) 問題なし
4) 改善の方針 記載すべき事項なし

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)

定期的に動物実験委員会委員が会合し、動物実験の実施状況についての情報を交換している。
--