

平成29年度

動物実験に関する自己点検・評価報告書

大阪国際がんセンター動物実験委員会

平成 31 年 3 月

動物実験に関する自己点検・評価報告書

I. 規程及び体制等の整備状況

1. 機関内規程

(機関内規程が策定され、細則が定められているか?)

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

- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定）

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

すでに適合する機関内規程が定められている。

4) 改善の方針

該当せず

2. 動物実験委員会

(動物実験委員会が設置されているか？また、委員構成は適当か？)

- 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

- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定）
- ・動物実験委員会名簿

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

動物実験委員会が開かれ、議事が適正に議論されている。

4) 改善の方針

該当せず

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

- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定）
- ・動物実験計画書
- ・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。）

機関内規程が適正に定められていて、平成25年度より、動物実験結果報告書を提出する体制が整っている。

4) 改善の方針

該当せず

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

- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定）
- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定） 遺伝子組換え生物等の第二種使用等に係わる組換えDNA実験安全管理規則（平成5年8月21日制定、平成29年3月25日最終改訂）

3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）

動物実験規程、組換えDNA実験規程が適正に定められている。

4) 改善の方針

該当せず

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

- 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。
- 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

- ・大阪国際がんセンター動物実験規程（平成29年3月25日制定）

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。）

機関内規程等に適正に定められており、適正に実施されている。

4) 改善の方

該当せず

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

(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

- 基本指針に適合し、適正に機能している。
- 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29年度大阪国際がんセンター動物実験委員会議事要旨（平成29年7月04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。）

大阪国際がんセンター動物実験規程に基づき、適正な活動を実施している。

4) 改善の方針

該当せず。

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

- 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＊＊

- ・平成29年度大阪国際がんセンター動物実験委員会議事要旨（平成29年7月04日）
- ・平成29年度動物実験計画書
- ・平成29年度動物実験計画承認報告書
- ・平成29年度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。）

動物実験結果報告書を整備し、各研究課題に対して、結果報告書を提出してもらっている。

4) 改善の方針

該当せず。

<p>3. 安全管理を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?)</p>
<p>1) 評価結果</p> <p>■ 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 type="checkbox"/> 該当する動物実験は、行われていない。</p>
<p>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)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・動物実験計画書 ・動物実験計画承認報告書 ・管理業務作業日報および業務日誌 ・実験動物使用状況報告書
<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>安全管理をする動物実験が適正に実施されている。</p>
<p>4) 改善の方針</p> <p>該当せず。</p>

<p>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>
<p>1) 評価結果</p> <p>■ 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>
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・管理業務作業日誌および業務日誌 ・実験動物使用状況報告書 ・平成29年度動物実験結果報告書
<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>飼養保管が適正に実施されている。</p>
<p>4) 改善の方針</p> <p>該当せず。</p>

5. 施設等の維持管理の状況

(機関内の飼養保管施設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

- 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

- ・管理業務作業日誌

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。)

施設の維持管理は適正に行われている。

4) 改善の方針

該当せず。

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

- ・動物実験の教育訓練（講習会）の実施状況

(参加人数 延べ30人、実施回数3回)

第一回目の講習会に出席できなかった動物実験実施者、飼養者に対して、ビデオ講習会および個別講習を行った。

- ・動物実験の教育訓練実施資料

3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点があれば、明記する。)

実験動物管理者、動物実験実施者、飼養者等に対する教育訓練が適正に実施されている。

4) 改善の方針

該当せず。

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

- ・大阪国際がんセンタ一年報平成29年度（動物管理業務）

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。）

大阪国際がんセンタ一年報平成29年度及び平成29年度自己点検・評価結果を本報告書に取りまとめた。

4) 改善の方針

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