

平成30年度

動物実験に関する自己点検・評価報告書

平成31年4月15日

名古屋医療センター

I. 規程及び体制等の整備状況

1. 機関内規程

1) 評価結果 <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。
2) 自己点検の対象とした資料 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。） 基本指針に適合する機関内規程が定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期

2. 動物実験委員会

1) 評価結果 <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。
2) 自己点検の対象とした資料 名古屋医療センター臨床研究センター動物実験管理委員会要領 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf 動物実験管理委員会委員名簿 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/member_20190401.pdf
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。）
4) 改善の方針、達成予定時期

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 <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。
2) 自己点検の対象とした資料 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱施行細則 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点があれば、明記する。) 動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告の実施体制が定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期

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 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。
2) 自己点検の対象とした資料 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱施行細則 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
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、感染動物実験等の実施体制が定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期

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 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱施行細則 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
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。
4) 改善の方針、達成予定時期

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)

--

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 名古屋医療センター臨床研究センター動物実験管理委員会要領 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf 名古屋医療センター臨床研究センター動物実験管理委員会議事録 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/2017.pdf
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。) 年1回委員会は開かれ機能を果たしている。
4) 改善の方針、達成予定時期

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 国立病院機構名古屋医療センター動物実験計画書 動物実験承認書並びに管理区域入域許可書
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。) 基本方針に適合し、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

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 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。
2) 自己点検の対象とした資料 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱施行細則 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
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。
4) 改善の方針、達成予定時期

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 マウス在庫管理表、動物飼育管理 SOP 独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター動物実験等実施要綱施行細則 https://crc.nnh.go.jp/wp-content/uploads/regulations.pdf
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。) 適正に飼育保管されている
4) 改善の方針、達成予定時期

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 <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。 <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 独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター 年報 環境特別清掃消毒業務仕様書 動物実験棟 空調機運転方法
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。) 施設の改善点に関して年報に記載されている。空調・温度の維持管理が計画的にされている。
4) 改善の方針、達成予定時期

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
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。) 随時必要に応じて飼育者などに対する教育訓練を実施している。
4) 改善の方針、達成予定時期

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 名古屋医療センター臨床研究センター 動物実験に関する情報 https://crc.nnh.go.jp/public_information/animal/ 独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター 年報
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。) インターネット並びに年報に情報公開を行っている。
4) 改善の方針、達成予定時期

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)

--

