

動物実験に関する自己点検・評価報告書

新潟医療福祉大学

動物実験委員会

2020年5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> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合する機関内規程を定めている。</p> <p><input type="checkbox"/> 機関内規程を定めているが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 機関内規程を定めていない。</p>
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程 ・新潟医療福祉大学動物実験室における災害対策マニュアル
<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ように、新潟医療福祉大学動物実験指針ならびに新潟医療福祉大学動物実験実施規程が定められている。</p> <p>また、地震等自然災害や火災が発生した場合に備えて、災害対策マニュアルも定めている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当なし</p>

2. 動物実験委員会

<p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合する動物実験委員会を設置している。</p> <p><input type="checkbox"/> 動物実験委員会を設置しているが、一部に改善すべき点がある。</p> <p><input type="checkbox"/> 動物実験委員会を設置していない。</p>
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験委員会規程 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程
<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>基本指針に適合した動物実験委員会が設置されている。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>該当なし</p>

3. 動物実験の実施体制

<p>1) 評価結果</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、動物実験の実施体制を定めている。</p> <p><input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制を定めているが、一部に改善すべき点がある。</p>
--

<input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制を定めていない。
2) 自己点検の対象とした資料 <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験委員会規程 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。） 基本指針に適合するような動物実験実施体制が、新潟医療福祉大学動物実験指針ならびに新潟医療福祉大学動物実験実施規程に定められている。 また、この体制が動物実験委員会によって管理されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

1) 評価結果 <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を定めている。 <input type="checkbox"/> 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制を定めているが、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を定めていない。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験を行っていないので、実施体制を定めていない。
2) 自己点検の対象とした資料 <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学遺伝子組換え実験安全委員会規程
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。） 遺伝子組換え生物を用いた動物実験を計画する際は、遺伝子組換え実験安全委員会において遺伝子組換え実験計画書の審議を行い、承認されたものについて動物実験委員会によって動物実験計画書の審議が行われている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

5. 実験動物の飼養保管の体制

1) 評価結果 <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や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 <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程
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。）

基本指針に適合するように、動物実験管理者ならびに動物実験委員会によって飼養保管施設が管理されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

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）

該当なし

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 <ul style="list-style-type: none"> ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験委員会規程 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程
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。） 新潟医療福祉大学動物実験指針、新潟医療福祉大学動物実験委員会規定に基づき、適正な活動を実施している。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

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、適正に動物実験を実施している。 <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 <ul style="list-style-type: none"> ・動物実験計画書 ・動物実験終了報告書 ・動物実験委員会議事要旨
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。） 動物実験計画書の提出、審査、承認は遅滞なく適正に実施されている。

実験終了報告は、遅延なく適正に実施されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

3. 安全管理に注意を要する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、当該実験を適正に実施している。 <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。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験を行っていない。
2) 自己点検の対象とした資料 <ul style="list-style-type: none"> ・ 遺伝子組換え実験計画書 ・ 遺伝子組換え実験安全委員会議事要旨
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。） 遺伝子組換え生物を用いた動物実験を計画する際は、別途、遺伝子組換え実験安全委員会において遺伝子組換え実験計画書の審議が行われている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

4. 実験動物の飼養保管状況

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。 <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 <ul style="list-style-type: none"> ・ 新潟医療福祉大学動物実験実施規程 ・ 実験動物搬入届 ・ 実験動物死体保管届 ・ 動物実験終了報告書
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。） 動物実験実施規定に従い、動物実験室の維持管理及び飼養保管手順が適正に行われている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

5. 施設等の維持管理の状況

1) 評価結果

<input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に維持管理している。 <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 ・実験・実習棟4階施設工事図面 ・工事報告書(実験・実習棟G401・G402壁増設他)
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。) 2018年9月に飼養スペースを仕切る壁を増設し、ラットに加え、マウスの飼養を行うことが可能となった。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

6. 教育訓練の実施状況

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。 <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 ・新潟医療福祉大学動物実験指針 ・新潟医療福祉大学動物実験実施規程 ・新潟医療福祉大学動物実験教育訓練資料
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。) 教育訓練講習会を実施して、基本指針の徹底を図っている。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

7. 自己点検・評価、情報公開

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。 <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 新潟医療福祉大学ホームページ
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。) 自己点検・評価を実施し、その結果を公表している。 また、動物実験規程、動物実験指針、動物実験計画書、実験動物飼養数、実験動物使用施設の

数、教育訓練実施状況、計画書フォーム、委員名簿、委員会活動実績、実験従事者数等に関する情報を開示している。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当なし

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)

動物実験室の利用者増加にともない飼育動物数が漸増している。
