動物実験に関する自己点検・評価報告書

大阪医科薬科大学 薬学部

I. 規程及び体制等の整備状況

1		機	閗	内	#目	积
	_	177	1751	וי א	人力	./∵+-

1) 評価結果
■ 基本指針に適合する機関内規程を定めている。
□ 機関内規程を定めているが、一部に改善すべき点がある。
□ 機関内規程を定めていない。
2) 自己点検の対象とした資料
大阪医科薬科大学 動物実験規程
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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)
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設運営委員会名簿
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設 使用手引
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設における作業マニュアル
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設 作業週報 (実験動物飼育記録簿)
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。)

2. 動物実験委員会

1)	詊	伳	結	果

- 基本指針に適合する動物実験委員会を設置している。
- □ 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。
- □ 動物実験委員会を設置していない。
- 2) 自己点検の対象とした資料

4) 改善の方針、達成予定時期

大阪医科薬科大学 動物実験規程

薬学部動物実験専門部会員 名簿

薬学部動物実験専門部会 議事録

- 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

1) 評価結果

- 基本指針に適合し、動物実験の実施体制を定めている。
- □ 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。
- □ 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

大阪医科薬科大学 動物実験規程

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設利用細則

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則

大阪医科薬科大学 病原体等安全管理規程

大阪医科薬科大学 遺伝子組換え実験安全管理規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス放射線障害予防規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス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

- 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

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

- 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。
- □ 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。
- □ 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。
- □ 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

大阪医科薬科大学 動物実験規程

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設利用細則

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則

大阪医科薬科大学 病原体等安全管理規程

大阪医科薬科大学 遺伝子組換え実験安全管理規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス放射線障害予防規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス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
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
5. 実験動物の飼養保管の体制
1) 評価結果
■ 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。
□ 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
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設利用細則
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設における作業マニュアル
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設における災害対策マニュアル
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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。)
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) 評価結果

1) 評価結果

1	動物実験委員会の活動状況
т.	到70大败女只云~/伯别/\{\/\

■ 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
大阪医科薬科大学 動物実験規程
薬学部動物実験専門部会 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。)
4) 改善の方針、達成予定時期
2. 動物実験の実施状況
1)評価結果
■ 基本指針に適合し、適正に動物実験を実施している。
□ 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
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。)
4) 改善の方針、達成予定時期
3 安全管理に注音を要する動物実験の実施状況

■ 基本指針に適合し、当該実験を適正に実施している。

□ 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。

□ 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

動物実験結果報告書

自己点検報告書 (動物実験状況)

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設における作業マニュアル 大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設 作業週報(オートクレーブ作業記録用紙)

- 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。)
- 4) 改善の方針、達成予定時期

4. 実験動物の飼養保管状況

- 1) 評価結果
 - 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。
 - □ 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

動物関連研究施設 作業週報

- 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 大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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
- 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。)
- 4) 改善の方針、達成予定時期

5. 施設等の維持管理の状況

- 1) 評価結果
 - 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。

□ 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
大阪医科薬科大学 動物実験規程
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設利用細則
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設 使用手引
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設緊急時連絡網
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設における作業マニュアル
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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
大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設 作業週報
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。)
4) 改善の方針、達成予定時期

6. 教育訓練の実施状況

- 1) 評価結果
 - 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。
 - □ 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

大阪医科薬科大学 動物実験規程

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設利用細則

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター動物関連研究施設内・感染動物実験室利用細則

大阪医科薬科大学 病原体等安全管理規程

大阪医科薬科大学 遺伝子組換え実験安全管理規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス放射線障害予防規程

大阪医科薬科大学 阿武山キャンパス放射線障害予防規程実施細則

大阪医科薬科大学 総合薬学研究センター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

- 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。)
- 4) 改善の方針、達成予定時期

/ . 日 C/思/读 * 詳细、 16 致公:	7.	自己点検	•	評価、	情報公開	7
--------------------------	----	------	---	-----	------	---

1) 評価結果
■ 基本指針や飼養保管基準に適合し、適正に実施している。
□ 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
大阪医科薬科大学 薬学部 公式ホームベージ内
https://www.ompu.ac.jp/research/oups/animal-exp.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。)
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)