

# განაცხადი ცხოველებზე ექსპერიმენტების ჩატარების ნებართვის შესახებ

(წარსადგენია თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ცხოველებზე წარმოებული კვლევის ეთიკის კომიტეტში)

## ნაწილი A

- 1 განმცხადებელი ორგანიზაციის დასახელება და მისამართი
- 2 განმცხადებელი ორგანიზაციის საიდენტიფიკაციო კოდი
- 3 საშენის დასახელება და მისამართი, საიდანაც იგეგმება ცხოველების შემოყვანა
- 4 ადგილი, სადაც ამჟამად იმყოფება ცხოველები
- 5 ადგილი, სადაც იწარმოებს ექსპერიმენტი
- 6 ექსპერიმენტების დაწყების სავარაუდო თარიღი და ხანგრძლივობა
- 7 კვლევის ხასიათი (საბაზისო/საგანმანათლებლო/სარეგულაციო)

## განმცხადებლ(ებ)ის სახელი, გვარი, თანამდებობა

პროექტის ხელმძღვანელი

ხელმოწერა:

პროექტის პასუხისმგებელი შემსრულებელი

ხელმოწერა:

თარიღი:

## ნაწილი B

### კვლევის პროტოკოლი

1. პროექტი:

2. პროექტის ხელმძღვანელ(ებ)ი :

ა) სახელი, გვარი \

ბ) ორგანიზაცია

გ) სამეცნიერო ერთეული:

დ) კონტაქტი ტელ., e-mail

ე) თანამდებობა/ წოდება

3. ცხოველებზე ექსპერიმენტების ჩატარების უფლებამოსილი პირები:

1

2

3

სახელი, გვარი

მისამართი

კვალიფიკაცია

თანამდებობა

4. დამფინანსებელი ორგანიზაცია:

5. პროექტის ხანგრძლივობა

6. პროექტის დეტალები:

პროექტის ძირითადი მიზნები:

ლიტერატურა:

7. ცხოველები:

1. სახეობა:
2. ასაკი / მასა:
3. სქესი:
4. რაოდენობა:
5. ცხოველების გამოყენების დრო:
6. ცხოველების მიმწოდებელი:

8. ლაბორატორიული ცხოველების გამოყენების დასაბუთება

- ა. რატომ არის ცხოველების გამოყენება აუცილებელი?
- ბ. რატომ არის არჩეული ცხოველების კონკრეტული სახეობა/ები?
- გ. რით არის განპირობებული ცხოველების რაოდენობა?
- დ. ჩატარებულა თუ არა მსგავსი ექსპერიმენტები წარსულში?

9. პროცედურების აღწერილობა

ჩამოთვალეთ და აღწერეთ ყველა ცხოველზე ჩასატარებელი ინვაზიური და პოტენციურად სტრესული არაინვაზიური პროცედურა.

წარადგინეთ ინექციების გრაფიკის დეტალები:

- ნაერთები
- დოზები
- შეყვანის მეთოდი
- მოცულობა
- სისხლის აღება
- ადგილი
- დასხივება

10. შეძლებისდაგვარად წარმოადგინეთ იგივე/მსგავს ნაერთებზე განხორციელებული მსგავსი in vitro/ in vivo (სხვა ცხოველურ მოდელებზე) კვლევების მოკლე აღწერილობა.

11. შეზღუდულია თუ არა ტკივილგამაყუჩებელი ან საანესთეზიო საშუალებების

გამოყენება მტკივნეული პროცედურების ჩატარების დროს?

თუ «კი», მიეცით განმარტება

12. ჩასატარებელია თუ არა ქირურგიული ჩარევა?

თუ «კი», აღწერეთ შემდეგი

ა. აღწერეთ ყველა ქირურგიული პროცედურა (ასეპტიკის მეთოდის ჩათვლით)

ბ. პერსონალი (გვარი, კვალიფიკაცია, გამოცდილება)

გ. ცხოველების პოსტოპერაციული მოვლის აღწერა

დ. გათვალისწინებულია თუ არა განმეორებითი ქირურგიული ჩარევა ერთი და იგივე ცხოველზე?

13. პოსტ-ექპერიმენტული მეთოდები

ა. ეუთანაზია (სპეციფიკური მეთოდი):

ბ. ნარჩენების უტილიზაციის მეთოდი:

გ. რეაბილიტაცია:

14. მავნე აგენტების გამოყენება

ა. რადიონუკლიდები:

ბ. მიკროორგანიზმები:

გ. მავნე ქიმიკატები ან პრეპარატები:

დ. რეკომბინანტური დნმ:

ე. სხვა (მიუთითეთ):