***Primjer zamolbe Etičkom povjerenstvu***

***Zavod za ........................***

***Medicinski fakultet Sveučilište u Splitu***

***Šoltanska 2, 21000 Split***

**ETIČKO POVJERENSTVO**

**Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu**

**POSTUPCI S LABORATORIJSKIM ŽIVOTINJAMA**

|  |  |
| --- | --- |
| Istraživanje / projekt | |
| Naziv |  |
| Šifra |  |
| Glavni istraživač |  |
| Zamjenik |  |
| Trajanje |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Postupak – osnovni podaci | | |
| Vrsta i soj |  | |
| Broj (ukupno / po godinama) |  | |
| Statistička metoda korištena za određivanje veličine uzorka |  | |
|  | | |
| Intervencija / primjena lijekova\* | Kontrolna skupina | Eksperimentalna skupina |
| *lijek* |  |  |
| *doza* |  |  |
| *način primjene* |  |  |
|  | | |
| Kirurški postupci |  | |
| Opis postupka |  | |
| *anestezija* |  | |
| *anestetik* |  | |
| *analgetik* |  | |
|  | | |
| Metoda uzimanja tkiva (dodati referencu) |  | |
| Postoperativna skrb |  | |
| Bihevioralni testovi |  | |
| Trajanje pokusa |  | |
| Žrtvovanje |  | |
| Dosadašnja mišljenja Etičkih povjerenstava |  | |

\*dodati redove po potrebi

**POSTUPCI S LABORATORIJSKIM ŽIVOTINJAMA**

Glavni dijelovi prijave Etičkom povjerenstvu Medicinskog fakulteta

* Ispunjena tablica koja sadrži osnovne podatke o vrsti i broju životinja, lijekovima i postupcima
* na slijedećem listu potrebno je dati kraći prikaz operativnih zahvata uz citat iz literature gdje je taj postupak opisan
* ukoliko se radi o kroničnim pokusima potreban je detaljniji opis postoperativne njege
* ako se neko istraživanje provodi na materijalu dobivenom u sklopu suradnje s drugim laboratorijima (poglavito iz inozemstva), potrebno je zamolbi priložiti rješenje Etičkog povjerenstva suradne ustanove.

Prema odredbama Pravilnika o zaštiti životinja koje se koriste u znanstvene svrhe („Narodne novine“, broj 55/13, 39/17 i 116/19n) znanstvenici moraju poštovati Načelo zamjene, smanjenja i poboljšanja (3R).

Načelo 3R uključuje sljedeća načela:

* načelo zamjene (engl. replacement) – pokusi se na životinjama ne smiju provoditi ako postoji znanstveno zadovoljavajuća metoda ili strategija ispitivanja koja ne uključuje korištenje živih životinja;
* načelo smanjenja (engl. reduction) – pokus se na životinjama, kad je isti nužno potreban, provodi na najmanjem mogućem broju životinja, a bez ugrožavanja ciljeva projekta;
* načelo poboljšanja (engl. refinement) – fizičke ili pravne osobe moraju osigurati poboljšanje uvjeta uzgoja, smještaja i skrbi za životinje kao i poboljšanje metoda koje se koriste u pokusima tako da se moguća bol, patnja, tjeskoba ili trajno oštećenje uzrokovano životinjama ukolni ili smanji na najmanju moguću mjeru;