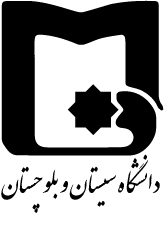
****

**کمیته اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی**

**فرم پیوست شماره 3**

**در صورتیکه در پروژه تحقیقاتی خود با مواد خطرناک بیولوژیکی کار می کنید. فرم زیر را تکمیل نمایید.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1- نام و تخصص افرادی که مواد خطرناک بیولوژیکی را به حیوان القا می کنند، ذکر نمایید. | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |
| 2- مواد خطرناک مورد استفاده و مقادیر آنها : | | | | | | | |
| گونه حیوان: | Click or tap here to enter text. | | نام ماده : | | Click or tap here to enter text. | میزان (mg/kg) : | Click or tap here to enter text. |
| تعداد دفعات تجویز : | | Click or tap here to enter text. | | تعداد کل حیوان مورد استفاده در هر گروه : | | | Click or tap here to enter text. |
| روش در معرض قرار گرفتن حیوان : | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |
| 3- نقش مواد خطرناک مورد استفاده در پروژه تحقیقاتی چیست؟ | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |
| 4- مواد مورد استفاده چه اثرات سویی بر روی پرسنل آزمایشگاه، مراقبین حیوان و خود حیوان دارد و پرسنل در معرض چه میزان از ریسک هستند؟ | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |
| 5- راهکارهای ایمنی جهت مراقبت دیگر حیوانات، پرسنل و محیط زیست چیست؟ | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |
| 6- روش از بین بردن مواد خطرناک مورد استفاده و حیوانات و باقیمانده نمونه های بیولوژیکی پس از آزمایش چگونه است؟ | | | | | | | |
| Click or tap here to enter text. | | | | | | | |