

2016 トレーニングコース日程(遺伝子改変動物作製室)

8月2日(火)	午前	講義
	午後	実験動物の取り扱い、マイクロツールの作製、受精卵の採取
3日(水)	午前	8細胞期胚の顕微操作、細胞培養に関する実習
	午後	8細胞期胚の顕微操作、細胞培養に関する実習
4日(木)	午前	受精卵の採取、前核期受精卵の顕微操作
	午後	前核期受精卵の顕微操作、胚盤胞の顕微操作
5日(金)	午前	胚移植
	午後	まとめ