

実習名：生命機能実習Ⅰ（機能からのアプローチ）

月 日	曜 日	時 限	授業タイトル	講義担当者	
				氏名	所属
4.10	火	IV	教育訓練	渡辺 実	実験動物飼育管理研究施設
"	"	V	実習講義	松本 直樹 武半 優子 太田 有紀 大滝 正訓 飯利 太朗 渡辺 実 皆川 貴美乃	薬理学 " " " " 実験動物飼育管理研究施設 遺伝子多型・機能解析
"	"	VI	オリエンテーション	船橋 利也 長谷 都 小倉 裕司 福島 篤 萩原 裕子 幸田 和久 藤岡 仁美 藤原 清悦 黒坂 光寿 井端 啓二	細胞・器官生理 " " " " 統合生理 " " " " "
4.11	水	IV	実習①	船橋 利也 長谷 都 小倉 裕司 福島 篤 萩原 裕子 幸田 和久 藤岡 仁美 藤原 清悦 黒坂 光寿 井端 啓二 松本 直樹 武半 優子 太田 有紀 大滝 正訓 飯利 太朗 渡辺 実 千葉 篤彦(客) 皆川 貴美乃	細胞・器官生理 " " " " " 統合生理 " " " " " 薬理学 " " " " " 実験動物飼育管理研究施設 生理学 遺伝子多型・機能解析
"	"	V	実習①	"	"
"	"	VI	実習①	"	"
4.12	木	IV	実習②	"	"
"	"	V	実習②	"	"
"	"	VI	実習②	"	"
4.17	火	IV	実習③	"	"
"	"	V	実習③	"	"
"	"	VI	実習③	"	"
4.18	水	IV	実習④	"	"
"	"	V	実習④	"	"
"	"	VI	実習④	"	"
4.19	木	IV	実習⑤	"	"
"	"	V	実習⑤	"	"
"	"	VI	実習⑤	"	"
4.24	火	IV	実習⑥	"	"

実習名：生命機能実習 I（機能からのアプローチ）

月 日	曜 日	時 限	授業タイトル	講義担当者	
				氏名	所属
"	"	V	実習⑥	"	"
"	"	VI	実習⑥	"	"
4.25	水	IV	データ整理	"	"
"	"	V	データ整理	"	"
"	"	VI	データ整理	"	"
4.26	木	IV	実習⑦	"	"
"	"	V	実習⑦	"	"
"	"	VI	実習⑦	"	"
5.8	火	IV	実習⑧	"	"
"	"	V	実習⑧	"	"
"	"	VI	実習⑧	"	"
5.9	水	IV	実習⑨	"	"
"	"	V	実習⑨	"	"
"	"	VI	実習⑨	"	"
5.15	火	IV	実習⑩	"	"
"	"	V	実習⑩	"	"
"	"	VI	実習⑩	"	"
5.16	水	IV	実習⑪	"	"
"	"	V	実習⑪	"	"
"	"	VI	実習⑪	"	"
5.17	木	IV	実習⑫	"	"
"	"	V	実習⑫	"	"
"	"	VI	実習⑫	"	"