

実習日程表(生理学Ⅰ・生理学Ⅱ)

週	月日	時間	場所	項目	授業内容	担当
1	9.3(火)	12:50~13:50	P4	生理学実習 講義	実習諸注意	生理学 全教員
	9.3(火)	14:00~15:00			実験動物の取り扱い方	山田
	9.5(木)	12:50~17:20	P4 他	生理学実習	循環調節に関する実験	生理学 全教員
2	9.10(火)	12:50~17:20	(詳細は実習プリント参照)		呼吸機能に関する実験	
	9.12(木)	12:50~17:20			腎機能に関する実験	
3	9.17(火)	12:50~17:20			ヒトのガス代謝測定	
	9.19(木)	12:50~17:20			動脈硬化指標の測定	
4	9.24(火)	12:50~17:20				
	9.26(木)	12:50~17:20			骨格筋の収縮(第2生理)	
5	10.1(火)	12:50~17:20			活動電位の細胞外記録と興奮伝導(第2生理)	
	10.3(木)	12:50~17:20			脳波(第2生理)	
6	10.8(火)	12:50~17:20			ヒトの心電図(第2生理)	
	10.10(木)	12:50~17:20				
	10.11(金)	12:50~17:20		※以上の項目をローテーションする。		
7	10.15(火)	12:50~17:20				

備考

実習講義の出席は実習と同等に扱うので、絶対に無断欠席しないこと。