

■講義及び実習日程表

年次	月 日	時 限	テーマ	担当教員
2年次 前学期	平成 23 年 6 月 3 日 (金)	3・4	生理学総論、生理学の歴史	松 下
	6 月 10 日 (金)	3・4	細胞の構造と機能、分子の構造と機能	松 下
	7 月 8 日 (金)	3・4	血液・間質液・リンパ	中 村
	7 月 15 日 (金)	3・4	体温調節／水と電解質	中村/砂川
	7 月 25 日 (月)	3・4	前期末試験	全教員
2年次 後学期	10 月 7 日 (金)	1・2	止血機構 I・II	中 村
	10 月 14 日 (金)	1・2	止血機構 III／呼吸器の生理機能 I	中村/砂川
	10 月 21 日 (金)	1・2	呼吸器の生理機能 II・III	砂 川
	10 月 28 日 (金)	1・2	消化と吸収、栄養と代謝	中 村
	11 月 4 日 (金)	1・2	心臓の生理機能 I・II	砂 川
	11 月 11 日 (金)	1・2	循環器の生理機能 I・II(特別講義)	毛 利
	11 月 18 日 (金)	1・2	内分泌・代謝系の生理機能 I・II	松 下
	11 月 25 日 (金)	1・2	内分泌・代謝系の生理機能 III・IV	松 下
	12 月 2 日 (金)	1・2	後期中間試験	全教員
	12 月 9 日 (金)	1・2	尿の生成と排泄	松 下
	12 月 16 日 (金)	1・2	生殖器の生理学	松 下
	平成 24 年 1 月 6 日 (金)	1・2	病態生理学(特別講義)	岡 野
	1 月 13 日 (金)	1・2	病態生理学 I・II	中村/砂川
	1 月 20 日 (金)	1・2	病態生理学 III・IV	松 下
	1 月 27 日 (金)	1・2	グループ学習	全教員
	2 月 3 日 (金)	1・2	実習オリエンテーション	全教員
	2 月 6 日 (月)	1~4	生理学実習	全教員
	2 月 7 日 (火)	〃	〃	〃
	2 月 8 日 (水)	〃	〃	〃
	2 月 9 日 (木)	〃	〃	〃
2 月 10 日 (金)	〃	〃	〃	
2 月 13 日 (月)	3	レポート提出	〃	
2 月 14 日 (火)	1・2	履修認定試験	〃	

※ テーマ及び担当教員については変更することがある。