

第37回（2013年度） 電顕試料作製・観察実技講習会のご案内

主催 公益社団法人日本顕微鏡学会関東支部

表1 講習コース一覧

	講習コース（場所・実施機関・責任者	コースのタイトル	実施時期	講習料/人・期間・定員
1	医学生物学・超薄切片法 （埼玉県・埼玉医科大学・ 穂田真澄）	医学生物学・超薄 切片法	直接相談に よる	3日間・定員2-3名 1名4万円
2	医学生物学・走査電顕試料 作製法(埼玉県・埼玉医科 大学・穂田真澄)	医学生物学・走査 電顕試料作製法	直接相談に よる	3日間・定員2-3名 1名4万円
3	蛍光顕微鏡および共焦点 レーザー顕微鏡観察法（埼 玉県・埼玉医科大学・穂田 真澄）	蛍光顕微鏡および 共焦点レーザー顕 微鏡観察法（医・ 生物）	直接相談に よる	3日間・定員2-3名 1名4万円
4	医学生物学・ネガティブ染色 法（千葉市・千葉大学・ 山口正視）	ネガティブ染色法	2013年9月20 日（金）	1日・定員4名 1名4万円
5	医学生物学・急速凍結置換 固定法（千葉市・千葉大 学・山口正視）	微生物の急速凍結 置換固定法	2013年10月3 日（木）～4 日(金)	2日間・定員4名 1名6万円
6	医学生物学・連続超薄切片 法（千葉市・千葉大学・山 口正視）	微生物の連続超薄 切片法	2013年10月 31日（木）～ 11月1日(金)	2日間・定員2名 1名8万円
7	高分子材料の超薄切片作 製法（茨城県・産総研・堀 内伸）	高分子材料の超薄 切片作製法と染色 法	2013年10月8 日（火）～10 日（木）	3日間・定員5名 5万円/人
8	医学生物学・光顕切片法 （山梨県・山梨大学・大野 伸一）	簡便な凍結技法－ 凍結置換固定によ る免疫組織化学法	2013年12月 24日（火）～ 25日（水）	2日間・定員5名 1名3万円
9	医学生物学・超薄切片法 （神奈川県・北里大学・勝 又修、玉木英明）	医学生物学・超薄 切片法、免疫染色 LSM710観察	2013年12月 18日(水)～20 日(金)	3日間・定員3名 1名3万円