

(第1学年・昼間開講)

【神経再生医学】

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	神経科学全般、再生医学全般	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	月曜/2限	隔週 通年	2	セミナー室
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	月曜/3限	通年	4	セミナー室
実験研究	動物実験、疾患モデル作製、 病態解析、行動学解析	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	火曜/2・3 限	通年	4	研究室
実験研究	細胞培養、免疫組織化学染色、遺伝子・タンパク発現解析、電気生理学	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	木曜/2・3 限	通年	4	研究室

(第1学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	神経科学全般、再生医学全般	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	火曜/6限	隔週 通年	2	セミナー室
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	水曜/6限	通年	4	セミナー室
実験研究	動物実験、疾患モデル作製、 病態解析、行動学解析	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	木曜/6・7 限	通年	4	研究室
実験研究	細胞培養、免疫組織化学染色、遺伝子・タンパク発現解析、電気生理学	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	金曜/6・7 限	通年	4	研究室

(第2学年・昼間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	月曜/3限	隔週 通年	2	セミナー室
実験研究	動物実験、疾患モデル作製、 病態解析、行動学解析	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	火曜/2・3 限	通年	4	研究室
実験研究	細胞培養、免疫組織化学染色、遺伝子・タンパク発現解析、電気生理学	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	木曜/2・3 限	通年	4	研究室

(第2学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	水曜/6限	隔週 通年	2	セミナー室
実験研究	動物実験、疾患モデル作製、 病態解析、行動学解析	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	木曜/6・7 限	通年	4	研究室
実験研究	細胞培養、免疫組織化学染色、遺伝子・タンパク発現解析、電気生理学	中込主任教授 土居研究講師 西山特任助教	金曜/6・7 限	通年	4	研究室