## 2025年度 神経解剖学実習(B6b 神経解剖学実習) 【医科学】

授業回数		月日(曜日)	時限	講 義 内 容	担当者			
					 所属	職	氏名	講堂
$\circ$	1	11月20日(木)	III	脳の外観・脳膜・血管・脳神経の学習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	三実
0	2	II	IV	n	IJ.	<i>11</i>	IJ	<i>II</i>
0	3	11月26日(水)	Ш	大脳の表面の学習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	IJ
$\circ$	4	11	IV	n .	II .	11	II	IJ
$\circ$	5	11月27日(木)	Ш	脳幹・第3脳室・小脳の学習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	IJ
0	6	"	IV	小脳の観察	"	"	JJ	IJ
0	7	12月5日(金)	Ш	中間試験(口頭試問)・大脳の断面作 成	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	IJ
0	8	"	IV	n .	"	<i>11</i>	IJ.	<i>II</i>
0	9	12月8日(月)	Ш	MRIによる脳の構造観察	脳統合イ メージング	助教	吉永健二 他	四実
0	10	"	IV	標本による中枢神経組織の学習	JJ	教授	花川隆 他	<i>II</i>
0	11	12月10日(水)	Ш	大脳の断面の学習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	三実
0	12	"	IV	n .	JJ	<i>II</i>	IJ	IJ
0	13	12月11日(木)	Ш	脳幹の断面・白質走行の学習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	11
0	14	"	IV	II .	JJ	II.	IJ	IJ
0	15	12月22日(月)	Ι	総復習	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	IJ
0	16	II	П	II	IJ.	JJ	IJ	IJ
$\circ$		II	Ш	本試験(口頭試問)	脳統合イ メージング	教授	花川隆 他	IJ
0		II	IV	II	II	JJ	IJ	IJ

※授業回数欄に○印の付されている講義を受講すること