2025年度 神経科学(B6a 神 経 科 学) 【医科学】

			時	T	担当者			
授業	回数	月日(曜日)	限	講 義 内 容	所属	職	氏名	講堂
0	1	11月6日(木)	Ι	神経科学総論	神経生物学	教授	伊佐 正	基三
0	2	II.	П	中枢神経系の形態学総論	脳統合イ メージング	教授	花川 隆	IJ
0	3	11月7日(金)	Ι	中枢神経系の微細形態	"	II	II	IJ
0	4	"	П	脊髄の構造と脊髄神経	"	准教授	梅田達也	IJ
0	5	11月10日(月)	Ι	脳幹の構造1	"	"	II	IJ
0	6	IJ	П	脳幹の構造2	IJ	11	II	IJ
0	7	11月11日(火)	Ι	小脳の構造	"	教授	花川 隆	IJ
0	8	IJ	П	間脳の構造	IJ	11	II	IJ
0	9	11月12日(水)	Ι	大脳辺縁系の構造	IJ	11	II	IJ
0	10	II	П	大脳皮質の構造	II.	IJ	IJ	IJ
0	11	11月13日(木)	Ι	大脳基底核の構造	II.	助教	東口 大樹	基一
0	12	IJ	Π	グリア細胞の機能	神経生物学	教授	伊佐 正	IJ
0	13	11月14日(金)	Ι	体性感覚システム 1	IJ	11	11	IJ
0	14	II	П	体性感覚システム 2	II.	IJ	IJ	IJ
0	15	11月18日(火)	Ι	聴覚系の神経機構 1	II.	特定准 教授	木下正治	基三
\circ	16	11	П	聴覚系の神経機構 2	11	JJ	II	IJ
0	17	11月19日(水)	Ι	視覚システム1(初期視覚)	11	11	II	IJ
\circ	18	11	П	視覚システム2(高次視覚中枢)	11	JJ	II	IJ
0	19	11月20日(木)	Ι	前庭系の機能と姿勢の調節	11	JJ	II	IJ
0	20	,,,	П	味覚・嗅覚・内臓感覚の機能	II.	講師	肥後剛康	IJ.

※授業回数欄に○印の付されている講義を受講すること

2025年度 神経科学(B6a 神 経 科 学)

【医科学】

							四十十	
授業	回数	数 月日(曜日)	時四		担当者			講堂
以木凹 数		刀口(昨日)	限	m 技 『 1 位	所属	職	氏名	冊至
0	21	11月26日(水)	Ι	脊髄の機能	神経生物学	教授	伊佐 正	基三
0	22	11	П	脳幹の機能	11	11	11	11
0	23	11月27日(木)	Ι	運動皮質 1	"	11	,,,	"
0	24	11	П	運動皮質 2	11	11	11	"
0	25	11月28日(金)	Ι	大脳基底核システム	11	11	,,,	"
0	26	II	П	小脳の機能	玉川大学	教授	武井智彦	"
0	27	12月2日(火)	I	眼球運動	神経生物学	教授	伊佐 正	11
0	28	II	Π	報酬系と学習	滋賀医大	教授	小川正晃	IJ
0	29	12月3日(水)	Ι	大脳連合野の機能	脳統合イ メージング	助教	山口健治	IJ
0	30	"	П	睡眠・覚醒と間脳機能	神戸学院大 学	教授	尾上浩隆	IJ
0	31	II	Ш	中枢神経系の発達、可塑性、再生	神経生物学	教授	伊佐 正	IJ
0	32	11	IV	中枢機能回復:リハビリテーション治療、 非侵襲的脳刺激、BMI	IJ	11	IJ	IJ
0	33	12月4日(木)	Ι	自律神経系と体温調節 1	名古屋大学	教授	中村 和弘	IJ
0	34	"	П	自律神経系と体温調節 2	11	11	IJ	IJ
0	35	12月5日(金)	Ι	記憶	神経生物学	講師	肥後剛康	"
0	36	11	П	情動	11	教授	伊佐 正	11
0	37	12月8日(月)	Ι	言語と社会性	統合脳イ メージング	教授	花川 隆	"
0	38	11	П	老化の神経科学	11	11	11	"
0	39	12月9日(火)	Ι	基礎と臨床を繋ぐ神経科学	11	助教	吉永健二	"
0	40	"	П	脳疾患の神経科学	臨床神経学	教授	松本理器	IJ

2025年度 神経科学(B6a 神 経 科 学)

【医科学】

								_
松光	<		時	* * L &	担当者			=# 기간
授業回数		月日(曜日)	限	講 義 内 容	所属	職	氏名	講堂
0	41	12月10日(水)	Ι	神経科学特論 1	システム神 経薬理	教授	林 康紀	基三
\circ	42	IJ	П	神経科学特論 2	R脳情報研究	フェロー	川人光男	"
	43	12月11日(木)	Ι	学生による研究発表会1			教員全員	基三
	44	IJ	Π	学生による研究発表会2			IJ	11
	45	12月16日(火)	Ι	学生による研究発表会3			IJ	11
	46	IJ.	П	学生による研究発表会4			IJ	"
		1月15日(木)	Ι	本試験 9:00~12:00				基一
		"	П					11

※授業回数欄に○印の付されている講義を受講すること