

【 45 】 2026年度 分子神経科学

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目（ⅠⅡⅢ）		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
オートファジー概論	北岡 康史	分子神経科学	2	1	通年	木	8:00 ~ 9:00
神経変性疾患の分子機序	北岡 康史	分子神経科学	2	1	通年	月	17:00 ~ 18:00
疾患別動物モデル細胞培養モデル概要実習	北岡 康史	分子神経科学	4	2	通年	水	18:00 ~ 22:00
分子生物学概論実習（Ⅰ）※	北岡 康史	分子神経科学	4	1	通年	土	13:00 ~ 17:00
分子生物学概論実習（Ⅱ）※	佐瀬佳奈	眼科学	4	2	通年	月	18:00 ~ 22:00
疾患別動物モデル概要実習（Ⅰ）※	北岡 康史	分子神経科学	4	1	通年	火	8:00 ~ 9:00
					通年	火	17:00 ~ 19:00
					通年	火	21:00 ~ 22:00
免疫組織生化学実習 ※	北岡 康史	分子神経科学	1	1	通年	木	17:00 ~ 18:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年	別紙	
酸化ストレス概論	北岡 康史	分子神経科学	2	1	通年	金	17:00 ~ 18:00
グリア細胞概論 ※	北岡 康史	分子神経科学	2	1	通年	水	17:00 ~ 18:00
視神経概論 ※	北岡 康史	分子神経科学	2	1	通年	金	8:00 ~ 9:00

※眼科学と共通

**第1学年【前期】**

5月7日(木)～7月25日(土) 12W

<7月27日(月)～8月29日(土) 夏季休暇>

8月31日(月)～10月3日(土) 3W+予備

曜日	午 前					午 後												
	8:00～	9:00～	10:00～	11:00～	12:00～	13:00～	14:00～	15:00～	16:00～	17:00～	18:00～	19:00～	20:00～	21:00～				
月										神経変性疾患の分子機序								
火	総合教育科目					分子生物学概論実習(Ⅰ) 13:00～17:00				疾患別動物モデル概要実習(Ⅰ)		最新医学講義	最新医学講義	疾患別動物モデル概要実習(Ⅰ)				
水										グリア細胞概論								
木										オートファジー概論					免疫組織生化学実習	最新医学講義	最新医学講義	
金										視神経概論					酸化ストレス概論	最新医学講義	最新医学講義	
土																		

(総合教育科目は第2.4.5週の土曜日に開講)

**第1学年【後期】**

10月5日(月)～12月26日(土) 12W

<12月28日(月)～1月9日(土) 冬季休暇>

1月12日(火)～2月13日(土) 3W+予備

曜日	午 前					午 後												
	8:00～	9:00～	10:00～	11:00～	12:00～	13:00～	14:00～	15:00～	16:00～	17:00～	18:00～	19:00～	20:00～	21:00～				
月										神経変性疾患の分子機序								
火	総合教育科目					分子生物学概論実習(Ⅰ) 13:00～17:00				疾患別動物モデル概要実習(Ⅰ)		最新医学講義	最新医学講義	疾患別動物モデル概要実習(Ⅰ)				
水										グリア細胞概論								
木										オートファジー概論					免疫組織生化学実習	最新医学講義	最新医学講義	
金										視神経概論					酸化ストレス概論	最新医学講義	最新医学講義	
土																		

(総合教育科目は第2.4.5週の土曜日に開講)

<2月15日(月)～ 春季休暇>

2026年度 大学院時間割

**第2学年【前期】**

5月7日(木)～7月25日(土) 12W

<7月27日(月)～8月29日(土) 夏季休暇>

8月31日(月)～10月3日(土) 3W+予備

曜日	午 前					午 後								
	8:00～	9:00～	10:00～	11:00～	12:00～	13:00～	14:00～	15:00～	16:00～	17:00～	18:00～	19:00～	20:00～	21:00～
月										分子生物学概論実習(Ⅱ) 18:00～22:00				
火	総合教育科目										最新医学講義	最新医学講義		
水										疾患別動物モデル細胞培養モデル概要 実習				
木											最新医学講義	最新医学講義		
金											最新医学講義	最新医学講義		
土														

**第2学年【後期】**

10月5日(月)～12月26日(土) 12W

<12月28日(月)～1月9日(土) 冬季休暇>

1月12日(火)～2月13日(土) 3W+予備

曜日	午 前					午 後								
	8:00～	9:00～	10:00～	11:00～	12:00～	13:00～	14:00～	15:00～	16:00～	17:00～	18:00～	19:00～	20:00～	21:00～
月										分子生物学概論実習(Ⅱ) 18:00～22:00				
火	総合教育科目										最新医学講義	最新医学講義		
水										疾患別動物モデル細胞培養モデル概要 実習				
木											最新医学講義	最新医学講義		
金											最新医学講義	最新医学講義		
土														

<2月15日(月)～ 春季休暇>