

2026年度
(令和8年度) 医学系研究科医学専攻 後期時間割表

曜日	授業種別	1,2時限 (8:50～10:20)	3,4時限 (10:30～12:00)	5,6時限 (13:00～14:30)	7,8時限 (14:40～16:10)	9,10時限 (16:20～17:50)	11,12時限 (18:00～19:30)	時間未定 コマ割外
月	共通科目					●トランスレーショナルリサーチ演習 (10月～12月)	●トランスレーショナルリサーチ演習 (10月～12月)	
	専門科目	産科婦人科学特論Ⅱ		ゲノム・機能分子解析学特論Ⅱ (2023年度以前入学者) 微生物学特論Ⅱ (2024年度以降入学者)	整形外科科学特論Ⅱ	呼吸器・感染症内科学特論Ⅱ ゲノム創薬学特論Ⅱ	放射線医学特論Ⅱ	器官病態外科学特論Ⅱ
火	共通科目							
	専門科目				病態制御内科学特論Ⅱ	分子病理学特論Ⅱ 医学教育学特論Ⅱ 消化器内科学特論Ⅱ 臨床神経学特論Ⅱ 皮膚科学特論Ⅱ 麻酔・蘇生学特論Ⅱ 脳神経外科学特論Ⅱ		小児科学特論Ⅱ (17:00～) 臨床薬理学特論Ⅱ
水	共通科目							
	専門科目		薬理学特論Ⅱ			器官病態内科学特論Ⅱ 放射線腫瘍学特論Ⅱ 歯科口腔外科学特論Ⅱ 救急・総合診療医学特論Ⅱ (2023年度以前入学者) 救急医学特論Ⅱ (2024年度以降入学者)	耳鼻咽喉科学特論Ⅱ	
木	共通科目							
	専門科目	病理形態学特論Ⅱ				器官解剖学特論Ⅱ 分子細胞生理学特論Ⅱ システムズ再生・病態医化学特論Ⅱ 法医学特論Ⅱ 泌尿器科学特論Ⅱ	神経解剖学特論Ⅱ	公衆衛生学・予防医学特論Ⅱ
金	共通科目							
	専門科目	眼科学特論Ⅱ			消化器・腫瘍外科学特論Ⅱ	神経生理学特論Ⅱ 医化学特論Ⅱ システムバイオインフォマティクス特論Ⅱ 高次脳機能病態学特論Ⅱ		臨床検査・腫瘍学特論Ⅱ (17:00～) 医療情報判断学特論Ⅱ
曜日時間未定		免疫学特論Ⅱ						
集中		★研究者行動規範特論						

赤字の科目は必修科目

★は全学共通科目

●は専攻共通科目

注1) 専門科目は履修登録後、履修希望の旨を学生から担当教員へ伝えること。

注2) 全学共通科目・専攻共通科目の講義日時等については個別の予定表を確認すること。