

2026年度 前期授業計画書					
科目名	NMS (授業形式: Zoom/対面)			担当講師名	平塚 佳輝
教科書	『病気が見える Vol.7 脳・神経 第2版』、配布資料				
	日付	曜日	時間	授業形式 (Zoom/対面)	講義内容 (NMS/神経学)
第1回	4/7	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	脊柱の構成要素・機能 / 神経系の全体像・ニューロン・神経障害
第2回	4/14	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	脊柱循環・フライエットの法則 / 神経回路
第3回	4/21	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	椎間板 腰椎の構造と機能 / 大脳
第4回	4/28	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	腰椎病理 / 大脳辺縁系・間脳
第5回	5/12	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	腰椎病理 / 中脳・橋・延髄・小脳
第6回	5/19	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	腰椎と骨盤 仙腸関節 構造・機能・機能不全 / 小脳 脳の循環
第7回	5/26	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	仙腸関節 構造・機能・機能不全 / 脳の循環病理 脳血管障害 総論 脳梗塞
第8回	6/2	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	胸部 I 構造・機能・神経学 / 脳血管障害 脳梗塞
第9回	6/16	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	胸部 II 機能障害・脊柱カーブ / 脳血管障害 脳出血
第10回	6/23	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	側彎・病理 股関節 / 脳血管障害 脳出血
第11回	6/30	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	股関節の病理学 / 脳血管障害 リハビリテーション・高次脳機能障害
第12回	7/7	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	股関節の病理学・X線写真 / 脳静脈・髄液循環とその障害 頭蓋内圧亢進 脳ヘルニア
第13回	7/14	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	膝関節 機能 / 伝導路・運動路
第14回	7/21	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	膝蓋機構・筋神経制御 / 伝導路・感覚障害
第15回	7/28	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	下腿と距腿関節 / 腰神経叢・腰仙神経叢
第16回	8/4	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	距腿・足関節 / 腕神経叢
第17回	9/1	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	距腿関節・足関節 / 運動・感覚・反射検査・UMNL・LMNL・運動障害
第18回	9/8	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	足I 足II / 脳神経 1・2・3・4・6
第19回	9/15	火	19:30-21:30	録画講義・zoom	足II 足III / 脳神経 5・7
第20回	9/29	火	19:30-21:30	zoom	前期期末試験