

2024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	4/9	火	18:30~20:00	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	4/16	火	18:30~20:00	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	4/23	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	椎間板 腰椎の構造と機能 / 大脳	
第4回	4/30	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	腰椎病理 / 大脳辺縁系・間脳	
第5回	5/7	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	腰椎病理 / 中脳・橋・延髄・小脳	
第6回	5/14	火	18:30~20:00	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	5/21	火	18:30~20:00	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	5/28	火	18:30~20:00	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	6/4	火	18:30~20:00	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	6/18	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	側彎・病理 股関節 / 脳血管障害 脳出血	
第11回	6/25	火	18:30~20:00	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	7/2	火	18:30~20:00	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	7/9	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	膝関節 機能 / 伝導路・運動路	
第14回	7/16	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	膝蓋機構・筋神経制御 / 伝導路・感覚障害	
第15回	7/23	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	下腿と距腿関節 / 腰神経叢・腰仙神経叢	
第16回	7/30	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	距腿・足関節 / 腕神経叢	
第17回	9/3	火	18:30~20:00	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	9/10	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	足I 足II / 脳神経 1・2・3・4・6	
第19回	9/17	火	18:30~20:00	録画講義・zoom	足II 足III / 脳神経 5・7	
第20回	9/24	火	18:30~20:00	zoom	前期期末試験	