2025年度	<u> </u>	学院八王司	子 車 門 学	 校							
医療事務		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ., .								
臨床医学											
対象	2年次	開講期	前期	区分	必	種別	講義	時間数	60	単位	4
担当教員	林 忠右			実務経験	有	職種	鍼灸・あ	ん摩マッサージ	がい アスト	レチックトレ	ーナー
授業概要	l										
2 (1)	成を基本とし	150 71(160	,								
到達目標											
疾病の原因などについる。	因となる細菌 ハての知識を	、ウイルス、 習得し、各原	新生物(惑染症の特	(腫瘍)、血 ・徴、病状・	血液・造 ・所見、	血器、栄 診断根拠	養・代謝 弘、治療法	村、内分泌系 になどの知識	等の障害を深める	客、部位別 ることを目	J、臓器 的とす
授業方法											
講義を中心	心により分か	りやすく、『	事例を交え	.て行う							
成績評価力	方法										
課題、試寫	験等で評価す	<u>ත</u>									
履修上の治	注意										
授業中の利力と出席した	私語や受講態ない者は試験	度などには を受験するこ	ー く対応 ことができ	でする。 理 ない。 授業	 自のない と の進捗	 遅刻や欠 状況によ	- R は認め り、内容	ーー・ウない。 また が前後する	、授業 場合が <i>も</i>	 持数の4分 うる。	7の3以
教科書教	材										
適時、プリ	リントを配布										
回数					授	業計画					
第1回			核、人畜	共通細菌性	 疾患、 ²	その他の紹	細菌性疾	患について	里解でき	<u>る</u>	
第2回	理鱼	図神経系のウ 翼できる	イルス感	染症、節足	動物媒介	个ウイルン	ス熱およ	びウイルス性	生出血熱	について	

皮膚および粘膜病変と特徴とするウイルス感染症、ウイルス肝炎、ヒト免疫不全ウイルス [HIV]病について理解できる

第3回

2025年度	日本工学院八王子専門学校
医療事務科	
臨床医学1	
第4回	真菌症、原虫疾患、ぜん<蠕>虫症について理解できる
第5回	口唇、口腔および咽頭、消化器の悪性新生物について理解できる呼吸器および胸腔内臓 器、骨および関節軟骨の悪性新生物について理解できる
第6回	呼吸器および胸腔内臓器、骨および関節軟骨の悪性新生物について理解できる
第7回	上皮内新生物、良性新生物、乳房の悪性新生物、女性生殖器、男性生殖器悪性新生物について理解できる
第8回	腎尿路の悪性新生物、眼、脳およびその他の中枢神経系の部位の悪性新生物について理解 できる
第9回	甲状腺およびその他の内分泌腺、リンパ組織、造血組織および関連組織の悪性新生物について理解できる
第10回	血液造血器、免疫機構の障害、甲状腺障害について理解できる
第11回	糖尿病、肥満(症)およびその他の過栄養<過剰摂食>について理解できる
第12回	主に中枢神経を傷害する系統萎縮症、錐体外路障害および異常運動、神経系のその他の変性疾患、中枢神経系の脱髄疾患について理解できる
第13回	挿間性および発作性障害、神経、神経根および神経叢の障害、神経筋接合部および筋の疾 患、脳性麻痺およびその他の麻痺性症候群について理解できる
第14回	眼瞼、涙器および眼窩の障害、結膜の障害、水晶体の障害、脈絡膜および網膜の障害について理解できる
第15回	緑内障、外耳疾患、中耳および乳様突起の疾患について理解する内耳疾患について理解 できる