

2020 年度 授業計画(シラバス)

学 科	柔道整復師学科		科目区分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科目名	外科学		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対象学年	3年生		学期及び曜時限	前期 金曜日2限	教室名	第2校舎203
担当教員	江島 栄	実務経験と その関連資格	昭和49年 医師免許取得 国公立病院勤務を経て、短期大学教授 21年間就任 退官後も病院勤務を続け現在に至る 臨床経験 17年以上			
《授業科目における学習内容》						
<ul style="list-style-type: none"> ・外科学の総論と各論 ・各論:呼吸器系、循環器系、消化器系等 						
《成績評価の方法と基準》						
国家試験形式:前期・後期の2回						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
外科学概論改訂第4版. 株式会社南江堂						
《授業外における学習方法》						
講義の復習をすること						
《履修に当たっての留意点》						
各疾患のKey wordを確認すること						
授業の 方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	頭蓋内出血、胸部、腹部が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認	
	講義形式	各コマにおける授業予定	損傷の総論と各論			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	化膿性炎症が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認	
	講義形式	各コマにおける授業予定	炎症と外科感染症			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	特異な炎症が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認	
	講義形式	各コマにおける授業予定	特異性炎:結核、梅毒			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	腫瘍の定義と生物学が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認	
	講義形式	各コマにおける授業予定	腫瘍の総論と分類学			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	乳頭腫、腺腫とホルモンが理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認	
	講義形式	各コマにおける授業予定	良性の上皮性腫瘍			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	悪性腫瘍の浸潤形式が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	悪性の上皮性腫瘍		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	肺癌、乳癌が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	各臓器の癌の各論1		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	胃癌、大腸癌、肝臓癌が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	各臓器の癌の各論2		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	ショックの分類学が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	ショックの総論と各論		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	消毒剤の種類が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	消毒と滅菌		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	手術の方法と麻酔の方法が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	手術、麻酔		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	各臓器の移植と対象疾患が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	移植と免疫		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	出血の種類、止血の方法が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	出血と止血		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	心マッサージ、人工呼吸が理解できる	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	心配蘇生法		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	講義の理解度を確認し、各項目ごとが理解できている	外科学概論教科書	配布プリントの確認
		各コマにおける授業予定	まとめ 学生理解度の確認		