



【2023 年度/専門科目領域/専門科目群/作業療法学科/旧カリキュラム】

総合評価割合(%)		達成度評価					合計	
		試験	レポート	成果発表	ポートフォリオ	その他		
		100	0	0	0	0	100	
総合 力 指 標	知識・技術力	100	0	0	0	0	100	
	思考・推論・創造する力	0	0	0	0	0	0	
	協調性・リーダーシップ	0	0	0	0	0	0	
	発表・表現伝達する力	0	0	0	0	0	0	
	コミュニケーション力	0	0	0	0	0	0	
	取組みの姿勢・意欲	0	0	0	0	0	0	
	問題を発見・解決する力	0	0	0	0	0	0	
評価のポイント		評価の実施方法と注意点					フィードバックの方法	
評価方法	行動目標							
試験	①	✓	定期試験を実施して評価する。評価割合 100%とする。試験では「解剖学」を中心とする基礎医学全般の知識について、授業中に取り組んだ課題や小テスト等の内容に基づく応用問題を出題し、理解度を問う。					試験結果の返却とともに、正解を提示する。
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
	⑦							
レポート	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
	⑦							
成果発表	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
	⑦							
ポートフォリオ	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
	⑦							
その他	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
	⑦							
備 考								
他 担 当 教 員	小沢 健一、榎田 哲弥、浅野 克俊、岡 猛、小川 麻里子、渡辺 俊太郎、向山 秀							
教員の実務経験	担当教員は博士号（医学）を取得している。他担当教員は、各専門分野における専門家としての実務経験をもつ。							
実践的授業の内容	専門性を生かして学生に「根拠に基づく医療」の実践に必要な基礎医学全般の基礎的知識および論理的思考力を教授する。							
そ の 他	本科目は Teams を使った同時双方向型授業を行う。授業時は通信容量が無制限の Wifi 環境を推奨する。通信容量制限がある場合は通信量に十分に注意すること。今後の新型コロナウイルス感染症の状況など社会情勢によってシラバスが変更される可能性がある。							