

科目名		担当責任者	
卒業研究		沖雄二	
Graduation Study			
標準履修年次	必修選択別	単位数	科目ナンバー
4年・通年	選択	2単位	2D409
授業の概要(ねらい)			
<p>本科目は、研究報告書(総説・報告・論文)を完成させ提出することが最終的な目的になります。その為には、まず、各自、研究命題を決めてもらいます。その結果、研究グループを構成します。各グループに、担当教員が割り当てられた後、担当教員が随時指導を行っていきます。流れは授業内容の欄で確認してください。また、研究疑問を研究命題の決定、分析、考察に必要な、解剖学・生理学・運動学・心理学などの基礎医学の知識を確認していくため、適宜、基礎知識の充足に努めて下さい。</p> <p>基本的には、以下の1.~4.を目標に推進します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 文献レビューをまとめ総説の作成・提出 2. 研究計画書の作成・提出 3. 研究報告書の作成・提出 4. 研究発表資料の作成・発表 <p>本科目は、実務経験のある教員による授業です。担当教員は、作業療法士として20年以上の臨床経験があり、その実務経験を活かし、作業療法士に必要とされる基礎知識を解説し、身体障害・高齢期の専門領域について導入的に説明します。</p>			
授業の到達目標			
<p>【ディプロマ・ポリシーとの関連:①②】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 研究に必要な基礎知識を応用して使用することができる。 2. 研究疑問を挙げることができる。 3. 疑問を研究命題に置き換えることができる。 4. 必要な文献を検索し収集することができる。 5. 研究計画を立案することができる。 6. 文献レビューを作成できる。 7. 総説を作成できる。 8. 研究報告書を作成できる。 			
成績評価の方法および基準			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 以下1)~4)の割合、合計100点満点及び5)の欠席(減点)で成績を評価する。 1)~4)については、新たに配布するルーブリックによって評価する。 1) 文献レビューをまとめ総説の作成・提出 : 10% 2) 研究計画書の作成・提出 : 20% 3) 研究報告書の作成・提出 : 20% 4) 研究発表資料の作成・発表 : 50% 5) 欠席(減点): 授業欠席1回毎に最終成績から1点減点する <p>※ 5回欠席者は、「定期試験」の受験資格を喪失する。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 遅刻、欠席については厳格に評価し、合計点が60点に満たないものは再発表で合格しなければならない。 <p>なお、再発表は100点満点で評価を行い、60~100点を合格とし、評価点は60点、評定はCで判断する。</p>			
教科書		参考書	
		<p>初めての研究法 神陵文庫 作業療法士のための研究法入門 三輪書店 「医学論文を読む」 森田茂穂訳 メディカル・サイエンス・インターナショナル1994 「保健活動のための調査・研究ガイド」 中村好一 医学書院 2002 「ナースのための質的研究入門」 野口美和子監訳 医学書院 2000</p>	
準備学修(予習・復習等)の具体的な内容およびそれに必要な時間			
<p>今まで学習した内容や臨床実習、日ごろの生活のなかで、疑問に思う内容を学問的に昇華し、研究命題として研究の題材としますので、たくさん疑問を用意しておいて下さい。</p> <p>【事前学修】 ・研究疑問に関係する文献を探すこと。</p> <p>【事後学修】 ・授業内容を復習し研究方法を理解すること。</p> <p>【必要時間】 ・当該期間に30時間以上の予復習が必要です。</p>			
その他履修上の注意事項			
<p>この科目とディプロマ・ポリシーとの関連をカリキュラム・マップを参照し、理解すること。</p>			

回数	担当者	授業内容
第1回	沖雄二	1.オリエンテーション 2.疑問調書配布 研究疑問の分析、研究結果の考察に必要な解剖学・生理学その他の臨床医学に関する内容の試験を継続的に行います。
第2回	沖雄二	1.研究命題の決定 2.研究グループの構成 3.担当教員の決定
第3回 ～第5 回	沖雄二	文献レビューの提出①
第6回 ～第8 回	沖雄二	1.文献レビューの提出② 2.レビューに対するフィードバック
第9回	沖雄二	総説の提出
第10 回 ～第 12回	沖雄二	研究計画書を作成し提出 実験的研究を行うグループはスケジュールを含め具体的に作成すること
第13 回 ～第 14回	沖雄二	データ収集① データ収集方法の検討、アンケート用紙作成
第15 回 ～第 16回	沖雄二	データ収集② 実験の実施
第17 回 ～第 18回	沖雄二	データ解析① 解析方法の検討
第19 回 ～第 20回	沖雄二	データ解析② 収集したデータの結果について検討する
第21 回 ～第 22回	沖雄二	研究報告書の作成① 要旨
第23 回 ～第 24回	沖雄二	研究報告書の作成② 考察
第25 回 ～第 26回	沖雄二	研究報告書の作成③ 報告書完成
第27 回 ～第 28回	沖雄二	研究報告書の作成④ パワーポイント作成
第29 回 ～第 30回	沖雄二	1.研究報告書提出 2.研究発表会にて発表する