

授業科目 視覚障害関連施設実習

【担当教員名】 石井 雅子 他		対象学年	3	対象学科	視機
		開講時期	前期	必修選択	必修
		単位数	1	時間数	45
【ディプロマポリシーとの関連性】					
知識・理解		思考・判断		態度	
◎		◎		◎	
【概要・一般目標：G10】 特別支援学校（盲学校）、視覚障害関連施設の実習を通して視覚障害についての理解を深め、他職種との連携を学ぶことを目的とする。障害の捉え方、感覚器の障害に対応するコミュニケーションの方法論を学外で学ぶ。					
【学習目標・行動目標：SB0】 1. 職業人として、常識的な態度や行動をとることができる。 2. 対象者や実習指導者と良好な人間関係を築くことができる。 3. 職業倫理を学び、対象者の方の状況に配慮した適切な基本的態度を実践できる。 4. 他職種との関係を学び、理解できる。					
回数	授業計画・学習の主題			SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
	実習前オリエンテーション グループワーク 各施設での検査・訓練実習＜7月～9月の5日間＞ 実習後セミナー（実習のまとめと発表）			1～4 1～4 1～4 1～4	講義および演習：学科教員 演習：学科教員 実習：臨床実習指導者 演習：学科教員
【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>	
教科書 (必ず購入する書籍)					
参考書					
その他の資料	実習パンフレットを配布する。				
【評価方法】 グループワーク、レポート、セミナー発表、 実習状況を総合的に評価する。			【履修上の留意点】		