

科目名 (科目番号)	医療文献講読 (101241)	教員名	月本 あつ子 他	学科等	臨床検査	必修	履修年次	3
				曜日・時限等	時間割表参照	単位数	1	
				オフィスアワー		各担当教員シラバス参照		
授業概要	臨床検査に関する英語になれることと、各分野における英語の専門書や学術雑誌の検索方法、内容を訳し理解をする。また、論文の要約や書き方、図や表の表し方、参考文献の表示を学ぶ。							
準備学習	毎回の授業について少なくとも1時間程度の予習・復習をすること							
授業計画	回	授業項目	到達目標・学習内容					
	1	専門書や学術雑誌の検索方法	到達目標: 目的の英語雑誌・文献が入手できる。 学習内容: コンピューターやインターネットを用いたキーワード検索を学習する。					
	2	生理系論文に関する文献の講読と簡単な英文抄録の書き方	到達目標: 生理系論文に関する論文の内容と書き方を理解できる。 学習内容: 生理系論文に関する論文の内容と書き方を学習する。					
	3	微生物学・生物学に関する文献の講読と簡単な英文抄録の書き方	到達目標: 生理系論文(臨床)に関する論文の内容と書き方を理解できる。 学習内容: 生理系論文(臨床)に関する論文の内容と書き方を学習する。					
	4	病理検査学系論文(基礎)の内容と書き方	到達目標: 病理検査学系論文(基礎)に関する論文の内容と書き方を理解できる。 学習内容: 病理検査学系論文(基礎)に関する論文の内容と書き方を学習する。					
	5	医療ジャーナルのうち、血液系投稿論文(臨床検査)の抽象トの講読	到達目標: 血液系投稿論文(臨床検査)の症例別アブストラクト内容を理解し、著者の投稿の意味が解説できる。 学習内容: 血液系投稿論文(臨床検査)の症例別にアブストラクトを数多く読み解くことにより、パターン化された単語・語句・内容等を学習する。					
	6	免疫学・生物学に関する文献の講読と簡単な英文抄録の書き方	到達目標: 臨床検査に必要な英文を読み解いて、内容を正確に理解する。さらに簡単な英文抄録を書けるようになること。 学習内容: 試薬のワークシートの正確な意味の読み取りから始め、免疫学・生化学系論文の内容の理解を学習する。					
	7	症例報告の内容と書き方	到達目標: 臨床の症例報告に関する論文の内容と書き方を理解できる。 学習内容: 臨床の症例報告に関する論文の内容と書き方を学習する。					
	8	論文投稿方法	到達目標: 英語論文化と投稿方法を理解できる。 学習内容: 英語論文化と投稿方法を学習する。					
成績評価の方法・基準	小テストならびにレポート (70%) 期末試験 (30%)							
教科書	配布資料							
参考図書	英和辞書			指定無し		指定無し		
教員からのメッセージ	興味のある英語論文(文献)を自身で検索し、その論文を読み最新の科学知識を理解できるように授業に臨んで下さい。レポートの場合は、コメントを付して後日返却します。							