

科目名 (科目番号)	医療英語 (時間割参照)	教員名 石垣 明子	学科等	学部共通	選択	履修年次	1
			曜日・時限等	時間割表参照	単位数	2	
			オフィスアワー		月5	B323研究室	
授業概要	エビデンスに基づいて医療・保健活動を実施する上でも、諸外国の文献を読み、内容を理解できる英語力を身につけることは、もはや不可欠なスキルである。本講義では前半に基礎となる解剖学や生理学、運動学などの医療用語の解説を行う。また実際にMedlineを用いて英語論文を検索し、自ら検索した文献の要旨を実際に和訳する作業を通じて英文文献の読解力を養う。さらに臨床場面における英語でのコミュニケーション能力を養うことを目的に、英語でのスピーチやショートプレゼンテーションを行い、実践的な英語能力の習得を目標とした指導を行う。						
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	医療現場で求められる英語	到達目標: 医療人に求められる英語力の水準と場面を理解させる。 学習内容: 医療現場で求められる英語の場面を考える。				
	2	First visit to hospital 演習場面: 初診	到達目標: 外国人にも理解できるように初診の内容を英語で表現する。 学習内容: 初めて病院を訪れた外国人に英語で初診の案内をする。				
	3	Physical Complaints 演習場面: 病状の把握	到達目標: 英語で病状の詳細な様子を報告する力をつける。 学習内容: 英語で病状の把握をし、診察室へ案内する。				
	4	Medical examination 演習場面: 問診	到達目標: 専門用語を用いて、必要な検査について英語で表現する。 学習内容: 医師の指示に従って、様々な検査をすることを英語で伝える。				
	5	Giving directions 演習場面: 院内案内	到達目標: 実際に学内の施設を英語で案内する力をつける。 学習内容: 院内を英語で案内する。				
	6	Consultation with a doctor 演習場面: 医師の診察	到達目標: 専門用語をわかりやすく英語で伝える力をつける。 学習内容: 検査の結果を英語で伝える。				
	7	Emergency 演習場面: 緊急医療	到達目標: 緊急時に必要な医療英語について学習する。 学習内容: 緊急時の医療現場を想定した英語の会話を行う。				
	8	Hospitalization 演習場面: 入院	到達目標: 入院患者に対する思いやりのある英語力を養う。 学習内容: 入院をした患者に対する英語の言葉がけを演習する。				
	9	Daily life in hospital 演習場面: 入院生活	到達目標: 入院生活で必要となる英語を学習する。 学習内容: 入院生活を送る患者に対して適切な言葉がけを英語で行う。				
	10	checking vital signs 演習場面: バイタル測定	到達目標: バイタル測定時に必要な英語力を養う。 学習内容: バイタル測定のための英語による演習を行う。				
	11	Meal at hospital 演習場面: 院内食事	到達目標: 入院生活の特に食事時における必要な英語力を養う。 学習内容: 入院時の食事に必要な英語による演習を行う。				
	12	Taking medication, etc, 演習場面: 薬の服用など	到達目標: 薬の服用時や放射線検査時などに必要な英語を学習する。 学習内容: 薬の服用時などの患者に必要な医学的配慮を英語で表現する。				
	13	Being discharged from hospital 演習場面: 退院	到達目標: 退院時に配慮すべき事柄について必要な英語を学習する。 学習内容: 退院時に必要な英語による演習を行う。				
	14	アメリカの医療現場における英語	到達目標: アメリカの臨床現場の実際と必要な英語力を理解する。 学習内容: アメリカの臨床現場における英語を学習する。				
15	今後の医療と英語(まとめ)	到達目標: 2020年の東京オリンピックに向けて医療英語の必要性を理解する。 学習内容: 2020年の東京オリンピックに向けて必要な医療英語について考える。					
成績評価の方法・基準	毎時の課題(30%) + スピーチ演習(40%) + プレゼンテーション(30%)						
教科書	毎時プリントを配布します						
参考図書							
教員からのメッセージ	授業でスマートフォンを使用しますので、十分に充電してきてください。また、プリントを配付しますので、A4サイズのノートを準備してください。プレゼンテーションの評価については、別途評価表(ルーブリック)を授業で提示します。						