

科目コード	S26217	科目名	構音・音声障害				
履修区分	必修	開講期	1年前期	授業回数	8回	単位数	1単位
担当者	平松 哲哉						
授業の概要	発声発語障害のうち、ディサースリアに関する知識を学ぶ。発声発語のしくみを理解し、他の失語症や発語失行との違いを整理する。また、各タイプの運動障害と発話特徴をロールプレイを用いたアクティブラーニングにより、聴覚的な印象評価を確認・練習しながら学ぶ。本講義の学習を基礎に、後期の「構音・音声障害演習」でその評価・訓練を学習する。						
DPとの関連	人間を広い領域から捉え、人を愛する心と専門技術を統合できる能力を身につける						
	言語聴覚障害学について深い専門的知識を修得し、それを臨床において適切に応用することができる能力を身につける						
	職務遂行に必要な社会性、倫理観、専門職業人としての自覚を身に付け、多様な患者、家族、医療・福祉関係者等と円滑なコミュニケーションを取ることができる能力を身につける						
	複雑で多様な障害について常に科学的に探究する姿勢をもち、積極的に自己研鑽し続ける能力を身につける DP：ディプロマ・ポリシー（修了認定の方針）= 修了までに身に付けるべき資質・能力						
到達目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>発声発語に関する脳神経と、発声発語器官の支配が理解できるようになる。</li> <li>ディサースリアの定義やタイプ分類を述べるようになる。</li> <li>各タイプの運動障害と発話特徴とを説明することができるようになる。</li> <li>発話サンプルのヒアリングにより、発声発語器官にどのような運動障害が生じているか分かるようになる。</li> </ul>						
履修上の注意事項	やむを得ず遅刻した場合も参加すること。授業中の私語、携帯電話などの使用は禁止とする。						
授業計画	回数	講義内容【担当教員】				事前・事後学修	
	1	ディサースリアの概要：定義、歴史的背景の理解【平松 哲哉】				事前：第1章・第2章を読む（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	2	発話の聴覚的評価：発話明瞭度、自然度、発話特徴の理解【平松 哲哉】				事前：典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	3	運動系の基礎理解とその障害【平松 哲哉】				事前：典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	4	弛緩性ディサースリア：定義、特徴、原因疾患【平松 哲哉】				事前：弛緩性ディサースリアの典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	5	痙性ディサースリア・UUMNディサースリア：定義、特徴、原因疾患【平松 哲哉】				事前：痙性ディサースリア・UUMNディサースリアの典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	6	失調性ディサースリア：定義、特徴、原因疾患【平松 哲哉】				事前：失調性ディサースリアの典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	7	運動低下性ディサースリア：定義、特徴、原因疾患【平松 哲哉】				事前：運動低下性ディサースリアの典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
	8	運動過多性ディサースリア・混合性ディサースリア：定義、特徴、原因疾患【平松 哲哉】				事前：運動過多性ディサースリア・混合性ディサースリアの典型例のサンプル音声をヒアリングする（120分）事後：復習小テストを完成（120分）	
成績評価方法	定期試験100% ただし、受験資格を満たしていない場合は評価の対象としない。						
教科書	書名・著者（出版社）					ISBNコード	
	ディサースリア 臨床標準テキスト 第2版【西尾 正輝】（医歯薬出版）					978-4-263-26665-6	
参考書	病気がみえる vol.7 脳・神経【医療情報科学研究所】（メディックメディア）					978-4896326864	
教員からのメッセージ	本講義では、「呼吸・発声系医学」で学修した発声発語器官に関する知識を基盤として、その運動障害に対する理解を深める。発声発語器官の運動障害により生じる患者の音声サンプルを聴取し、臨床的特徴を把握することで、言語聴覚士として必要な聴覚的識別能力の養成を重視する。また、学修過程において生じた不明点や疑問点については、主体的に解消する姿勢をもって講義に臨むことを求める。						
教員との連絡方法	304研究室 初回講義の際に説明する。						
実務経験のある教員	病院で言語聴覚士としての実務経験をもつ教員が、実務経験をもとにディサースリア例の音声サンプルを提示しながら講義を行う。						