

薬学英語 2

責任者・コーディネーター	神経科学分野 駒野 宏人 教授 生体防御学分野 白石 博久 准教授		
担当講座・学科(分野)	生体防御学分野、外国語学科英語分野、神経科学分野、薬物代謝動態学分野		
対象学年	2	区分・時間数	講義 12 時間
期 間	後期		
単 位 数	1 単位		

・学習方針（講義概要等）

薬学に関連した学術誌、雑誌、新聞の読解、および医療現場、研究室、学術会議などで必要とされる実用的英語力を身につけるために、科学英語の基本的知識と技能を修得し、生涯にわたって英語による学習を可能とする素地を養う。

・教育成果（アウトカム）

薬学を中心とした自然科学の分野で必要とされる「読む」「書く」「聞く」「話す」に関する基本的知識と技能を学ぶことにより、英語ニュースや英語論文に親しみ、医薬学関連の最新情報の収集意欲や英語を用いた表現意欲を高めることができる。
(ディプロマ・ポリシー：5,7,9)

・到達目標（SBO）

1. 教材中にでてくる薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆)
2. 教材中にでてくる薬学関連の英文を聞いて、その内容を説明できる。(☆)
3. 教材中で使われた語彙を習得する。(☆)
4. 英語論文の構成を理解し、内容を説明できる。(☆)

・講義日程

(矢) 東 102 1-B 講義室

月日	曜日	時限	講座・分野	担当教員	講義内容/到達目標
9/7	金	4	神経科学分野	駒野 宏人 教授	ガイダンス。薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英語の表現を学ぶ。 Drills for Medical English: Lesson 7 The Wonders of Medicine: Unit 8 1. 教材中にでてくる薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 教材中にでてくる薬学関連の英文を聞いて、その内容を説明でき

					る。(☆) 3. 教材中で使われた語彙を習得する。(☆)
9/14	金	2	神経科学分野	駒野 宏人 教授	薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英语の表現を学ぶ。 Drills for Medical English: Lesson 8 The Wonders of Medicine: Unit 8 1. 教材中にでてくる薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 教材中にでてくる薬学関連の英文を聞いて、その内容を説明できる。(☆) 3. 教材中で使われた語彙を習得する。(☆)
9/28	金	4	外国語学科英語分野	ジェイムズ ホップス 教授	英語で書かれた薬の説明書や処方箋から、薬学英语の表現を学ぶ。 1. 薬の名前(化学名/ジェネリック名(一般名)/販売名(商品名))を英語で説明できる。(☆) 2. 服用方法、副作用など、薬の説明を英語で読み、内容を理解できる。(☆)
10/5	金	4	外国語学科英語分野	ジェイムズ ホップス 教授	英語で書かれた薬の説明書や処方箋から、薬学英语の表現を学ぶ。 1. 英語の処方箋を読み、その内容を理解できる。(☆) 2. 服用方法、副作用など、薬の説明を患者様にとって分かりやすい英語で説明できる。(☆)
10/15	月	1	薬物代謝動態学分野	幅野 涉 准教授	薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英语の表現を学ぶ。 Drills for Medical English: Lesson 9 The Wonders of Medicine: Unit 2 1. 薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 英会話を聞いて、その内容を説明できる。(☆) 3. 薬学関連の語彙を習得する。(☆) 4. 英語論文のタイトルと要旨を説明できる。〈レポート課題〉(☆)
10/22	月	1	薬物代謝動態学分野	幅野 涉 准教授	薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英语の表現を学ぶ。 Drills for Medical English: Lesson 9

					<p>The Wonders of Medicine: Unit 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 英会話を聞いて、その内容を説明できる。(☆) 3. 薬学関連の語彙を習得する。(☆) 4. 英語論文のタイトルと要旨を説明できる。〈レポート課題〉(☆)
10/30	火	3	生体防御学分野	白石 博久 准教授	<p>薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英語の表現を学ぶ。</p> <p>Drills for Medical English: Lesson 11 The Wonders of Medicine: Unit 11</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 英会話を聞いて、その内容を書き取り、説明できる。(☆) 3. 医薬学関連の語彙を習得する。(☆) 4. 英語論文(配布)の構成を理解する。(☆) 5. 英語論文のタイトルと要旨を説明できる。〈レポート課題〉(☆)
11/30	金	4	生体防御学分野	白石 博久 准教授	<p>薬学関連英語をまとめた教材を使い、薬学英語の表現を学ぶ。</p> <p>Drills for Medical English: Lesson 12 The Wonders of Medicine: Unit 11</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 薬学関連の英文を読み、その内容を説明できる。(☆) 2. 英会話を聞いて、その内容を書き取り、説明できる。(☆) 3. 医薬学関連の語彙を習得する。(☆) 4. 英語論文のタイトルと要旨を説明できる。〈レポート提出と解説〉(☆)

・教科書・参考書等（教：教科書 参：参考書 推：推薦図書）

	書籍名	著者名	発行所	発行年
教	The Wonders of Medicine (医学・薬学系学生のための総合英語)	瀬谷 幸男 他	南雲堂	2009

教	Drills for Medical English (メ ディカル英語の基礎ドリル)	高垣 俊之 著	鷹書房弓プレス	2007
教	薬学英语 基本用語用例集	瀬谷 幸男 他	南雲堂フェニックス	2006

・成績評価方法

講義で課す小テストもしくは課題（10%）と定期試験（90%）で評価する。

・特記事項・その他

・講義で行う教科書（英文読解：The Wonders of Medicine、ヒアリング：Drills for Medical English）の該当箇所を予習しておくこと。Drills for Medical Englishについては、Essay 1～20にも目を通しておく
と良い。

- ・授業に対する事前学修（予習・復習）の時間は最低30分を要する。
- ・小テストやレポート課題については、講義の枠の中で適宜解説を行う。

・授業に使用する機器・器具と使用目的

使用区分	機器・器具の名称	台数	使用目的
講義	パソコン（パナソニック、CF-Y7BWHASJ）	1	コンピューターで作成した講義資料を講義室のプロジェクターで映写し、講義に使用する。（駒野）
講義	パソコン（MacBook Pro Retina MJLT2J/A, Apple）	1	コンピューターで作成した講義資料を講義室のプロジェクターで映写し、講義に使用する。（白石）
講義	パソコン（Macbook Air Z0RK0005A）	1	コンピューターで作成した講義資料を講義室のプロジェクターで映写し、講義に使用する。（奥）