

English Reading & Writing

責任者・コーディネーター	外国語学科英語分野 柳谷 千枝子 助教		
担当講座・学科(分野)	外国語学科英語分野		
担当教員	柳谷 千枝子 助教、大沼 仁美 助教、八重樫 由美 非常勤講師		
対象学年	1	区分・時間数	講義 42 時間
期間	通期		

・学習方針（講義概要等）

英語が世界共通語としての役割を果たしている現在、国際社会の一員として、研究者のみならず医療人が英語を使用する機会がますます増えている。このコースでは、医療と健康に関する最新的话题を英語で数多く読むことで、より効果的に内容を理解する力を伸ばすだけでなく、その背景をも深く理解する態度を養う。さらに、習得した表現を用いて、読み取った情報や自分の考えを英語で表現する練習を行なう。こうした訓練を重ねることにより、将来、英語の記事や論文を自分で読み、医療現場や国際学会などで正確な情報や自分の意見を英語で発信する技能の向上を目指す。

・教育成果（アウトカム）

英語による知識の習得と、論理的に英語を読む・書く能力を養うことで、将来医学論文を読み、書くうえで必要な技能を身につけることができる。また、将来、チーム医療で役立つ適切な情報収集と提供のためのコミュニケーション能力を向上させることができる。（ディプロマ・ポリシー：3.4.9）

・到達目標（SBO）

1. 英語の音声を聴いて、英文の内容を理解できる。
2. 英文を正しく音読できる。
3. 英文の内容を日本語で説明できる。
4. 医療関連の重要表現が理解できる。
5. 学習した語彙・表現を用い、伝えたいことを英文で表現できる。

・講義日程

(矢) 東 2-C 講義室、東 2-D 講義室、東 2-E 講義室

【講義】

月日	曜日	時限	講座(学科)	担当教員	講義内容/到達目標
4/18	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Introduction Unit 1: Procedure for Blood Pressure Measurement 1. 血圧と血圧測定の方法を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 血圧、血圧測定に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
4/25	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 1: Procedure for Blood Pressure Measurement 1. 血圧と血圧測定の方法を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 血圧、血圧測定に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
5/9	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 2: Suggestions for Reducing Blood Pressure 1. 高血圧症を引き起こす要因やその改善方法を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 高血圧症に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
5/16	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 2: Suggestions for Reducing Blood Pressure 1. 高血圧症を引き起こす要因やその改善方法を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。

					4. 高血圧症に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
5/23	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 3: Description of Atherosclerosis 1. 動脈硬化とその発症過程を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 動脈硬化に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
5/30	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 3: Description of Atherosclerosis 1. 動脈硬化とその発症過程を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 動脈硬化に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
6/6	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 4: Description of Drug Labels 1. 薬箱のラベルに記載される用語やその構成を理解し、説明できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 薬箱のラベルに関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
6/13	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 4: Description of Drug Labels 1. 薬箱のラベルに記載される用語やその構成を理解し、説明できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 薬箱のラベルに関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
6/20	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 5: News Article on FDA Activities 1. FDA やその活動を理解し、説明できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握

					し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. “OTC” という用語を学び、それを用いて英文を作成できる。
6/27	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 5: News Article on FDA Activities 1. FDA やその活動を理解し、説明できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. “OTC” という用語を学び、それを用いて英文を作成できる。
7/4	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 6: Description of a New Disease (SARS) 1. SARS や CDC について概観し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. SARS に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
7/11	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 6: Description of a New Disease (SARS) 1. SARS や CDC について概観し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. SARS に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
7/18	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 7: Notes for Genetics Lecture 1. 遺伝子とは何かを理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 遺伝子に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。

7/18	火	5	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 7: Notes for Genetics Lecture 1. 遺伝子とは何かを理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 遺伝子に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
9/5	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 8: View Points on an Issue 1. 遺伝子組み換え食品についてのアメリカの状況を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 遺伝子組み換え食品に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
9/12	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 8: View Points on an Issue 1. 遺伝子組み換え食品についてのアメリカの状況を理解し、英語で表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 遺伝子組み換え食品に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
9/19	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 9: Search Techniques 1. 健康に関するウェブサイトを通じて、情報の検索方法を身につけることができる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. ウェブサイトの情報検索に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
9/26	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 9: Search Techniques 1. 健康に関するウェブサイトを通じて、情報の検索方法を身につけることができる。

					<p>2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。</p> <p>3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。</p> <p>4. ウェブサイトの情報検索に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。</p>
10/17	火	1	<p>外国語学科 英語分野 教養教育センター</p>	<p>柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師</p>	<p>Unit 10: Suggestions for Controlling Food Intake</p> <p>1. 軽食の効果や摂取方法を理解し、英語で表現できる。</p> <p>2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。</p> <p>3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。</p> <p>4. 食物に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。</p>
10/24	火	1	<p>外国語学科 英語分野 教養教育センター</p>	<p>柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師</p>	<p>Unit 10: Suggestions for Controlling Food Intake</p> <p>1. 軽食の効果や摂取方法を理解し、英語で表現できる。</p> <p>2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。</p> <p>3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。</p> <p>4. 食物に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。</p>
10/31	火	1	<p>外国語学科 英語分野 教養教育センター</p>	<p>柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師</p>	<p>Unit 11: Overview on Dietary Supplements</p> <p>1. 栄養補助食品とそれに関わる規定を理解し、英語で表現できる。</p> <p>2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。</p> <p>3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。</p> <p>4. 栄養補助食品に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。</p>
11/7	火	1	<p>外国語学科 英語分野 教養教育センター</p>	<p>柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師</p>	<p>Unit 11: Overview on Dietary Supplements</p> <p>1. 栄養補助食品とそれに関わる規定を理解し、英語で表現できる。</p> <p>2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。</p> <p>3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。</p>

					4. 栄養補助食品に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
11/14	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 12: Abstract for a Research Article 1. 論文の abstract とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 論文の abstract 作成に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
11/21	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 12: Abstract for a Research Article 1. 論文の abstract とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. 論文の abstract 作成に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
11/28	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 14: Abstract for a Review Article 1. Review article とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. Review article 作成に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。
12/5	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 14: Abstract for a Review Article 1. Review article とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. Review article 作成に関わる重要語句を学び、英語で応用できる。

12/12	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 15: Review Article on Evidence-based Medicine 1. Evidence-based Medicine とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. Evidence-based Medicine に関する重要語句を学び、英語で応用できる。
12/19	火	1	外国語学科 英語分野 教養教育センター	柳谷 千枝子 助教 大沼 仁美 助教 八重樫 由美 非常勤講師	Unit 15: Review Article on Evidence-based Medicine 1. Evidence-based Medicine とは何かを理解し、英語で簡潔に表現できる。 2. 音声を聴いて英文の内容を把握し、説明できる。 3. 正しい発音で本文を音読し、内容や要点を説明できる。 4. Evidence-based Medicine に関する重要語句を学び、英語で応用できる。

・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	Gateway to Medical English	Judy Noguchi 他	ピアソン・エデュケーション	2015

・成績評価方法

- | |
|-----------------------------------------------------|
| 1. 定期試験：70%
2. 提出物（リアクションペーパーおよび小テスト含む）＋参加態度：30% |
|-----------------------------------------------------|

・特記事項・その他

1. 学生を3グループ（A・B・C）に分け、Aグループを柳谷、Bグループを大沼、Cグループを八重樫が担当する。
2. 医療と健康に関する様々な話題を扱った教科書を使用し、講義日程に示した内容で授業を進める。
3. 講義室
柳谷クラス：（矢）東 2-C 講義室
大沼クラス：（矢）東 2-D 講義室
八重樫クラス：（矢）東 2-E 講義室
4. 事前学修及び事前学修時間
学習内容の理解を深め定着を図るために、授業範囲（テキスト・ハンドアウト）については必ず、わからない単語や表現の意味を調べ、自分なりに内容を理解してから授業に臨む。復習の際は、当日の授業内容、特に、教員が強調して説明した重要事項が理解できているかどうか確認し、疑問点は早めに解決する。事前学修の時間は最低 30 分を要する。
5. 確認テストを実施した場合は採点後に返却・解説する。また、適宜、英語のレポートを課し、添削後コメントを付して返却する。

・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	ノート型 PC（東芝）	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノート型 PC（富士通）FMV-N F 40W	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノート型 PC（Panasonic）R7/U7600	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノート型 PC（Apple）NA877J/A	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノート型 PC（SONY）VGC-LN52JGB	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノート型 PC（NEC）PC-YV22AEDAMBL6	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	PC（Apple）iMac27/3.20GHzCorei3	1	資料作成
講義	ノート型 PC（Panasonic）CF-J9/LUDDDS	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	iPod（Apple）	5	リスニング、課外自習等

講義	CD /DVD プレーヤー	4	リスニング、DVD 教材視聴覚用
講義	ノートパソコン (Mac Book Air CTOZOJK)	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	HD ビデオカメラ式 (Canon・M52)	1	講義資料作成
講義	ノートパソコン (富士通・PH50/E)	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノートパソコン (富士通・MH30/G)	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	デスクトップパソコン (iMac27・ZOJN CTO Education)	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	ノートパソコン (Panasonic・CF-J9LLUDDDS)	1	資料作成、講義プレゼン用
講義	液晶プロジェクター (SONY・VPL-EW7)	1	講義プレゼン用