



# インテンシブイングリッシュ(医学部) 外国人教員による特別プログラム

実施日:2021年10月11日～2021年11月8日

実施方法:Zoomオンライン

リーダー:医学部 保健学科 検査技術科学専攻 2年 萩原 実玖

医学部 医学科 2年 内山 夏鈴(副)

講師:群馬大学大学院非常勤講師 メアリー 渋谷先生



## 1.概要

このプログラムは、医学部の2年生を対象として行われた。群馬大学大学院非常勤講師であるメアリー渋谷先生をお招きし、全5回の講義を実施した。今回の講義の目的は英語で自分の興味のある分野についてプレゼンテーションをしたり、他の人の発表を聞いてそれに意見することで、英語を使った発表を上達させ将来に活かすことだった。英語の授業やEnglish cafe以外に、英語に触れる機会が少なかったため、とても充実した時間となった。

## 2.スケジュール

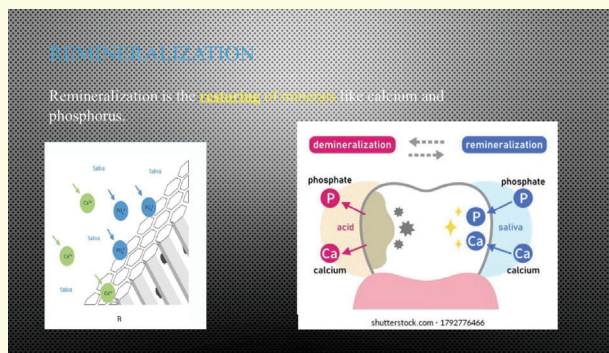
10月11日(月)、10月18日(月)、10月25日(月)、11月1日(月)、11月8日(月)の18:00-19:30の90分間で、5回行った。どの講義も学生のプレゼンテーションと、発表のトピックに関するディスカッションを行った。メアリー先生には、その場でもご意見やご指導を頂いたが、後にメールにて詳しく講評を頂いた。また、プリントを使って科学英語の書き方も学習した。

## 3.プレゼンテーション

毎回の授業で、医療分野についてやその他自分の興味のある科学的な分野に関して、プレゼンテーションを行った(図1)。英語でのプレゼンテーションの経験はあまり無かったので難しいと感じた部分もあったが、自分の興味のある分野の発表をすることができたので各自丁寧に取り組むことができた。また、今年は計5回の講義の中で、1人2回ずつプレゼンテーションを行うことができたので、1回目のプレゼンテーションでの改善点を2回目に活かすことができて良かった。プレゼンテーションの内容は、自身の専攻である医療の分野を選択する学生が多くいた。内容の例としては、「花粉症の興味深い治療法」「コロナ禍における看護師の役割変化」「ゲノム編集食品」「珍しい糖尿病と倫理的問題について」など様々で、興味があった(表1)。

(表1) GFL生によるプレゼンテーションのタイトルの例

Title	タイトル
Is coffee good or bad for you?	コーヒーは身体にいいのか?
Interesting treatments for hay fever	花粉症の興味深い治療法
About legalizations related to pregnancy and childbirth	妊娠、出産に関わる法制度について
Types and systems of nurses in the world	世界の看護制度と看護師の種類
Genome-edited foods	ゲノム編集食品
Diabetes	糖尿病について
Patient safety	患者安全
Medical care in the world	世界の医療制度
Dental health	口腔衛生
What is ideal sleep?	理想的な睡眠とは?



(図1)学生によるプレゼンテーションのスライド

発表後、プレゼンテーションを行った学生は3点のディスカッショントピックを指定して、他の学生がそのテーマに従って自分の意見を述べた。この時間があつたことで、学生が発表する際に、より集中して自分はどう考えるかを意識しながらプレゼンテーションを聞くことができた。また、メアリー先生からも良かった点や内容についての意見やアドバイスなどを話して頂いた。

## 4.科学英語の書き方

以下の内容を学習した。

第1週 サイエンスライティングの基本と注意点

第2週 能動態と受動態について

第3週 パラグラフと抄録について

第4週 図、表、プレゼンテーション用スライド/ポスターについて

第5週 引用と参考文献について

## 5.まとめ

### 総括

今回のインテンシブイングリッシュを通して、英語でのプレゼンテーションに慣れるとともに、聞き手への効果的な伝え方や、英語での便利な表現方法についても学ぶことができた。同時に、それぞれのプレゼンテーションに関する質問を行うことで、またそれぞれのテーマに関して議論を行うことで、より理解を深めるとともに、様々な医療分野の知識を得ることができて非常に有意義な講義となった。

### 謝辞

お忙しい中、素晴らしい講義をして下さり、講義の中での評価や指導に留まらずメールでも丁寧に講評を下さったメアリー渋谷先生に深く感謝を申し上げます。また、今年度のインテンシブイングリッシュの実施にご尽力くださった大学院保健学研究科の川島智幸先生、大学院医学系研究科の鯉淵典之先生、理工GFLの関係者の皆様にも深く感謝申し上げます。本当にありがとうございました。