

日米医学医療交流財団 留学助成

A 項 研修報告書 (2007年度 助成者)

作成日 2009年 4月 5日

氏 名	佐野 久里子
研修先機関名	Bellevue Community College
研 修 期 間	2007年9月～2008年8月
現在所属機関名 分 野 役 職	医療法人社団 崎陽会 日の出ヶ丘病院 超音波検査業務
内容	<p>Diagnostic Ultrasound Sonography のプログラムスタートに先駆けての、必修科目の単位取得。</p> <p>2007年 秋学期：</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Pre-calculus II (数学)：三角関数、極座標系、座標軸の平行移動と回転、平面解析幾何学、lines and planes in space, and non-linear systems の学習。(Students work intensively with functional trigonometry, polar coordinates, translation and rotation of axes, plane analytic geometry, lines and planes in space, and non-linear systems.) ➤ Composition for Non-Native Speakers(英語 writing)：今日存在する問題を reading、conversation、writing を通して文章力の向上。(Students improve editing ability by writing, revising, and editing essays in one class period and by analyzing their work from other classes.) <p>2008年 冬学期：</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Human Anatomy/Physiology I (解剖生理学 I)：各臓器、細胞、骨格筋、神経系等の各組織名称、生理機能の習得。実習含む(解剖学、組織学、各生理機能について)。(Introduces the structure and function of tissues, organs, and systems of the human body. Both Human Anatomy/Physiology I and II are needed for a complete study of the anatomy and physiology of all human systems.) ➤ Medical Terminology(医療言語学)：臨床現場や各機能検査で使用される医療言語の習得。接頭辞、接尾辞、word roots、連結形などによって決定されていく医療言語の学習。(Provides a comprehensive foundation of basic medical terminology for use in health care careers. Includes prefixes, suffixes, word roots, combining forms, special endings, plural forms, abbreviations and symbols. Emphasis is on body structures, anatomical systems, pathologies, medical procedures, medical specialties, and common terms and abbreviations used in health care.) ➤ Integrated Skills(英語 writing)：アカデミックレベルでの writing skills の向上。(Course emphasizes academic writing skills, including formal instruction in sentence level expression (grammar). Assigned writing tasks are varied with an emphasis on timed writing and revision.) <p>2008年 春学期：</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Human Anatomy/Physiology II (解剖生理学 II)：解剖生理学 I の続編。呼吸器系、循環器系、血液学、免疫学、眼科耳鼻咽喉、生殖器系の各組織名称、生理機能の習得。

週 2 回の実習含む。(Continues the study of tissues, organs, and systems of the human body. Format includes laboratory work.)

- **Written Expression (英語論文)** : 社会、倫理的な問題に対して、エッセイスキルの習得、向上。意見や客観的立場をより効率的に読み手に伝えるための運用スキルも同時にフォーカスしていく。(Develops clear, effective writing skills and emphasizes writing as a process. Students practice writing in a variety of forms and modes.)

2008年 夏学期 :

- **Introduction to Sociology(社会学基礎)** : おもにアメリカでの社会現象、文化の歴史や現代問題(人種、性別、固定観念、偏向)についての学習をとおして自己の知識向上につなげる。現在起こっているさまざまな問題に対してグループで1つピックアップし、プレゼンテーション。(Investigate the human social condition, and develop a useful way to think critically about the world around you. Themes include power dynamics, culture, the development of self in society, deviance, stereotyping, and/or the social construction of knowledge.)
- **The Research Paper(英語論文)** : 教育問題、性別、人種、国々で起こっている様々な問題に対するディスカッションを通して、生徒個人の研究論文テーマを作成していく。2種類の論文を作成。まずは、生徒が任意で指名した人にインタビューをして **Ethnographic Interview Report** を作成。2つ目は教育をテーマに研究論文を作成。過程で参考文献の研究方法の習得、また参考文献の提示(**Annotated Bibliography**)、ピックアップした文献の1つを選び、それに対する **Critical Summary of An Article** の課題を作成。(Develops skills required for writing research papers. Students learn research techniques, source analysis, thesis development, argumentation styles, and summarizing.)

※一部 Bellevue Community College コースカタログから引用。

必修科目習得後、超音波プログラム開始まで1年以上の期間があるため、帰国。