

## 公衆栄養学特別実験

### Experiment on Public Health Nutrition

12単位 (選択) 1年 (通年), 2年 (通年)

酒井 徹(授業責任者)・教授 / 人間栄養科学専攻, 首藤 恵泉・講師 / 大学院ヘルスバイオサイエンス研究部

【授業目的】 栄養免疫学および栄養疫学に関する最新の実験手法を習得する。

【授業概要】 ヒト栄養学の観点から栄養疫学および栄養免疫学研究を行うための方法と技術を教授する。個別の研究課題を設定し、課題を実証するための実験手技と結果の解釈や考察について指導する。

【履修上の注意】 なし

【授業計画】

1. 栄養や栄養状態が細胞性および液性免疫に及ぼす影響を明らかにする。  
地域住民の協力を得て、地域における栄養改善活動に関する研究を行う。

【成績評価】 実験実習への出席状況により判定する。

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217632>

【連絡先】

⇒ 酒井 (tohrus@nutr.med.tokushima-u.ac.jp) MAIL

⇒ 首藤 (088-633-7476, shuto@nutr.med.tokushima-u.ac.jp) MAIL