

## Hygiene

1 unit (selection) 1st-year

Hitoshi Ikushima · PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Toshiyuki Yasui · PROFESSOR / MATERNAL AND PEDIATRIC NURSING, MAJOR IN NURSING, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Mayumi Umeno · ASSOCIATE PROFESSOR / MORPHOLOGICAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

**Target** 人の健康と環境の関わりを学び、環境保健学の理解を深める。また、衛生学・公衆衛生学の基礎を広くを教授する。

**Outline** 講義 (オムニバス方式)

**Relational Lecture** “**Introduction to Health Science**”(0.5)

**Goal**

1. 環境が人の健康にどの様に関わっているかを学習し、健康保持のための環境保全の方法を理解する。
2. 衛生学・公衆衛生学の基本を身につけ理解する。

**Schedule**

1. 衛生・公衆衛生学序論 (梅野)
2. 保健統計 (梅野)
3. 循環器系の疾患の予防 (梅野)
4. 産業保健 (梅野)
5. 健康問題の変遷と公衆衛生活動 (安井)
6. 保健医療福祉の倫理と地域保健 (安井)
7. 環境保健①地球規模の環境問題 (梅野)
8. 環境保健②国内の環境問題他 (梅野)
9. 疾病予防と健康管理 (安井)
10. 母子保健 (安井)
11. 糖尿病・脂質異常症・痛風・メタボリックシンドローム・がんの予防 (生島)
12. 電離・非電離放射線 (生島)
13. 老人保健・福祉 (安井)
14. 精神保健, 自殺と予防 (安井)
15. 試験

**Evaluation Criteria** 期末試験の成績および授業の取り組み方などにより評価する。

**Textbook** 「シンプル衛生公衆衛生学 2011」 南江堂

**Reference** 国民衛生の動向

**Contents** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217686>

**Contact**

- ⇒ Umeno (+81-88-633-9067, [umeno@medsci.tokushima-u.ac.jp](mailto:umeno@medsci.tokushima-u.ac.jp)) MAIL  
⇒ Ikushima (+81-88-633-9051, [ikushima@medsci.tokushima-u.ac.jp](mailto:ikushima@medsci.tokushima-u.ac.jp)) MAIL  
⇒ Yasui ([yasui@clin.med.tokushima-u.ac.jp](mailto:yasui@clin.med.tokushima-u.ac.jp)) MAIL