

## Public Health (I)

2 units (compulsory)

Akira Takahashi · PROFESSOR / COURSE OF BASIC HUMAN NUTRITION, SCHOOL OF NUTRITION, 栄養学科教員

**Target)** 衛生学や公衆衛生学とはどのような学問なのか、また、生活の中で健康をどのように考えるか、社会としてこれにどう対処すべきか、人口をきめる出生率や死亡率をどのように計算・利用して将来日本人社会へ応用すべきか、さらにこれらを左右する生物学的、物理化学的要因などについてのあらましを紹介します。

**Notice)** 1) 3分の1以上講義を欠席した者は単位試験を受ける資格を失います。  
2) 講義開始時間に20分以上遅れた者は出席とは認められません。

### Schedule)

1. 衛生, 公衆衛生学序論 1
2. 保険統計
3. 疫学の定義, 特徴
4. 疫学の方法
5. 疾病予防
6. 健康増進
7. 人間の環境
8. 環境の把握とその評価
9. 空気と水の衛生
10. 衣食住の衛生
11. 公害問題
12. 地域の取り組み
13. 地域保健
14. 公衆衛生 まとめ 1
15. 公衆衛生 まとめ 2

**Textbook)** 小山洋, 辻編集「シンプル衛生公衆衛生学」(南江堂)

**Contents)** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217813>

### Contact)

⇒ Takahashi (514 室, +81-88-633-9428, [akiratak@nutr.med.tokushima-u.ac.jp](mailto:akiratak@nutr.med.tokushima-u.ac.jp))  
p) MAIL  
⇒ 栄養学科教員