

公衆衛生学 I

Public Health (I)

2 単位 (必修)

高橋 章・教授 / 栄養学科 基礎予防栄養学講座, 栄養学科教員

【授業目的】 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.

【授業方法】 [授業方法]

【キーワード】 [キーワード]

【先行科目】 [先行科目]

【関連科目】 [関連科目]

【履修上の注意】 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.

【到達目標】 [目標]

【授業計画】

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

【教科書】 小山洋, 辻編集「シンプル衛生公衆衛生学」(南江堂)

【参考書】 [参考資料]

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217813>

【連絡先】

⇒ 高橋 (514 室, 088-633-9428, akiratak@nutr.med.tokushima-u.ac.jp) MAIL

⇒ 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。

Manner) [授業方法]

Keyword) [キーワード]

Fundamental Lecture) [先行科目]

Relational Lecture) [関連科目]

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。

Goal) [目標]

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)

Reference) [参考資料]

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.j

p) MAIL

⇒ 栄養学科教員