

衛生学 Hygiene

1 単位 (選択) 1 年

生島仁史・教授 / 保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座, 安井敏之・教授 / 保健学科 看護学専攻 母性・小児看護学講座

梅野真由美・准教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 形態系検査学講座

【授業目的】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。

【授業概要】講義 (オムニバス方式)

【関連科目】『保健学概論』(0.5)

【到達目標】

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。

【授業計画】

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

【成績評価】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。

【教科書】「シンプル衛生公衆衛生学 2011」 南江堂

【参考書】国民衛生の動向

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217686>

【連絡先】

⇒ 梅野 (088-633-9067, umeno@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL

⇒ 生島 (088-633-9051, ikushima@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL

⇒ 安井 (yasui@clin.med.tokushima-u.ac.jp) MAIL