# 医学入門

### 医学入門

2年(前期,後期), 3年(前期,後期), 4年(前期,後期)

【授業目的】医学が人とその自然的,社会的環境を含む総合的な学問であることを理解する.

#### 【包含科目】

- ◇『医学入門/生命・健康・病気 (2)』
- ◇ 『医学入門/医学概論』
- ◇ 『医学入門/医学心理学』
- ◇ 『医学入門/放射線概論』
- ◇『医学入門/医と法』
- ◇ 『医学入門/医学英語』
- ◇ 『医学入門/実験動物学』

【授業概要】医学の専門教育を受けるにあたって必要な、人体及び医学・医療の基本知識、法律との関係、動物実験の意義などを学習する.

【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]

【到達目標】各授業題目ごとに設定する.

【授業計画】[計画]

【教科書】[教科書]

【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=217826

【連絡先】[連絡先]

## 医学入門

2nd-year(1st semester, 2nd semester), 3rd-year(1st semester, 2nd semester), 4th-year(1st semester, 2nd semester)

Target〉医学が人とその自然的、社会的環境を含む総合的な学問であることを理解する.

#### Including Lectures>

- ◇"医学入門/生命・健康・病気 (2)"
- ◇"医学入門/医学概論"
- ◇"医学入門/医学心理学"
- ◊"医学入門/放射線概論"
- ◇"医学入門/医と法"
- ◇"医学入門/医学英語"
- ◇ "医学入門/Laboratory Animal Sciences"

Outline〉医学の専門教育を受けるにあたって必要な、人体及び医学・医療の基本知識、法律との関係、動物実験の意義などを学習する.

Manner〉[授業方法]

Keyword) /キーワード/

Fundamental Lecture〉[先行科目]

Relational Lecture〉[関連科目]

Goal〉各授業題目ごとに設定する.

Schedule〉[計画]
Textbook〉[教科書]
Reference〉[参考資料]

Contents http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217826

Contact〉[連絡先]