

# 医学・医療概論 入門

千葉大学医学部附属病院  
病院経営管理学研究センター 特任講師  
亀田 義人

# 目 次

## 総 論

1. 公衆衛生と健康 . . . . . 8
2. 医療倫理・生命倫理 . . . . . 32
3. 世界の健康政策の動向 . . . . . 42
4. 医療等の関連法令と組織 . . . . . 57
5. 疫学・統計 . . . . . 89
6. 予防医学 . . . . . 109

## 各 論

7. がん対策 . . . . . 121
8. 感染症対策 . . . . . 131
9. 母子保健 . . . . . 143
10. 老人保健 . . . . . 170
11. 労働衛生 . . . . . 180
12. 治験と医薬品等の規制 . . . . . 189
13. 人生の最終段階における医療 . . . . . 198
14. 診療ガイドライン . . . . . 206

# 医学・医療概論で身につけること

- 医療はどんな仕組みで動いているのか？
- 医療や健康づくりを取り巻く医学的・制度的な背景はどのようなものか？
- 医療従事者はどのような考えのもと働いているか？

# 本講座の扱う範囲

医療のしくみを理解するために

この範囲を扱う

**医療機関の運営・仕事の実際**

**医療関連法令・仕組み**

**医療倫理・生命倫理**

# 医師法

## 第一章 総則

### 第一条

医師は、医療及び保健指導を掌ることによって公衆衛生の向上  
及び増進に寄与し、もって国民の健康な生活を確保するものとする。

公衆衛生を知れば医療の仕組みが見えてくる

# 本講座で扱う項目



総論

1. 公衆衛生と健康
2. 医療倫理・生命倫理
3. 世界の健康政策の動向
4. 医療等の関連法令と組織
5. 疫学・統計
6. 予防医学

# 本講座で扱う項目

## 各論

7. がん対策
8. 感染症対策
9. 母子保健
10. 老人保健
11. 労働衛生
12. 治験と医薬品等の規制
13. 人生の最終段階における医療
14. 診療ガイドライン

# 講義の進め方

