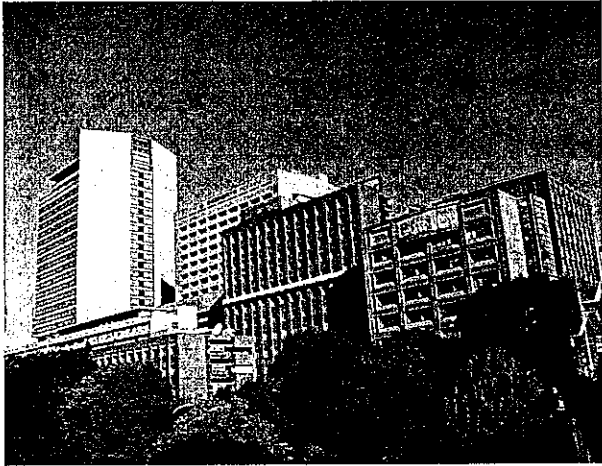


# 医学教育の 国際間比較



東京医科歯科大学  
医歯学教育システム  
研究センター  
奈良 信雄

## I. 海外医学教育

### システムの3類型

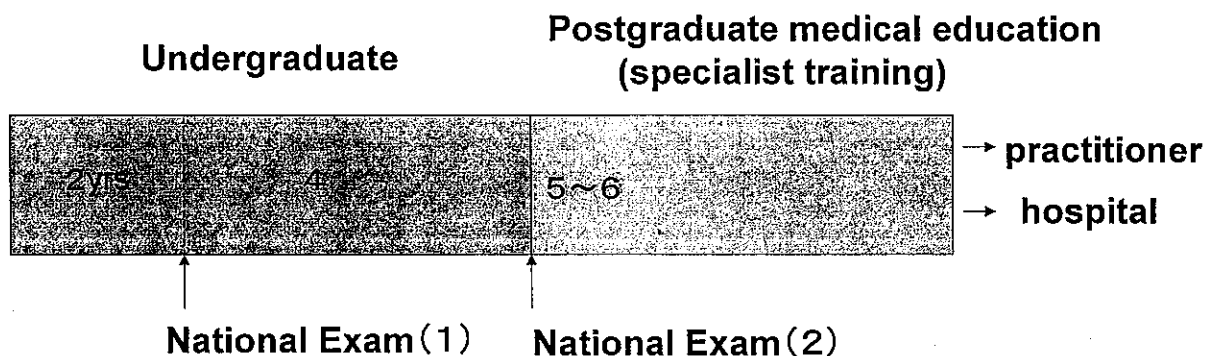
- ▶ 日本型：高卒入学、医学部5～7年制  
日本、ドイツ、オランダ、ベルギー、  
スペイン、スコットランド、マレーシア
- ▶ アメリカ型：学士入学、医学部4年制  
アメリカ
- ▶ 併存型：高卒入学＋学士入学併存  
オーストラリア、イングランド、  
アイルランド、韓国

# I. 日本型医学教育システム

## ○特徴

- 1) 高校卒業者を医学部で教育する。
- 2) 入学選抜は高校時の成績が重視される(各大学での個別筆記試験は日本以外ではまれ)。
- 3) 入学する大学も政府が決定する国がある(マレーシア、オランダ)・・・大学医学部の均霑化。
- 4) 医学部は5～7年(臨床医学教育を重視)。
- 5) 高卒教育システムでも、教養教育はきわめて短期間のみ。ほとんどが医学専門教育。

## 1. 高卒者入学 — 5～7年間 医学教育システム(日本型)



## Medical Associations

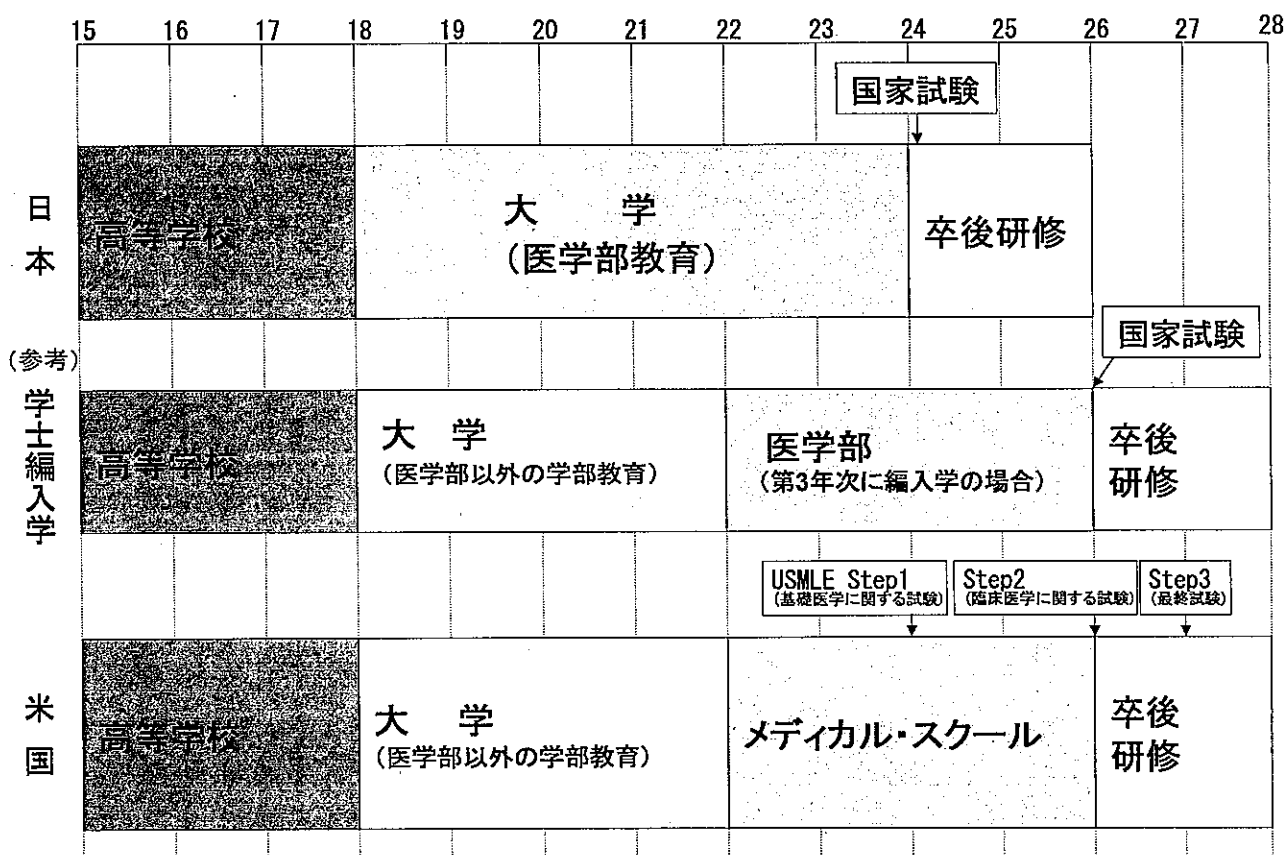
ドイツ(上図)、オランダ、ベルギー、スペイン、マレーシア、日本

# ●●● II. アメリカ型医学教育システム(medical school)

## ○特徴

- 1) 大学(college)他学部卒業者が医学校に入学。
- 2) 入学選抜にはMCAT、collegeでの成績が重視される。
- 3) 入学志願者に対しては入念な面接で評価。  
面接を担当する教員がいる。
- 4) 医学部は4年。medical doctorの称号を付与。
- 5) MD-PhDコースのある大学もある。

## 2. 米国におけるメディカルスクール制度

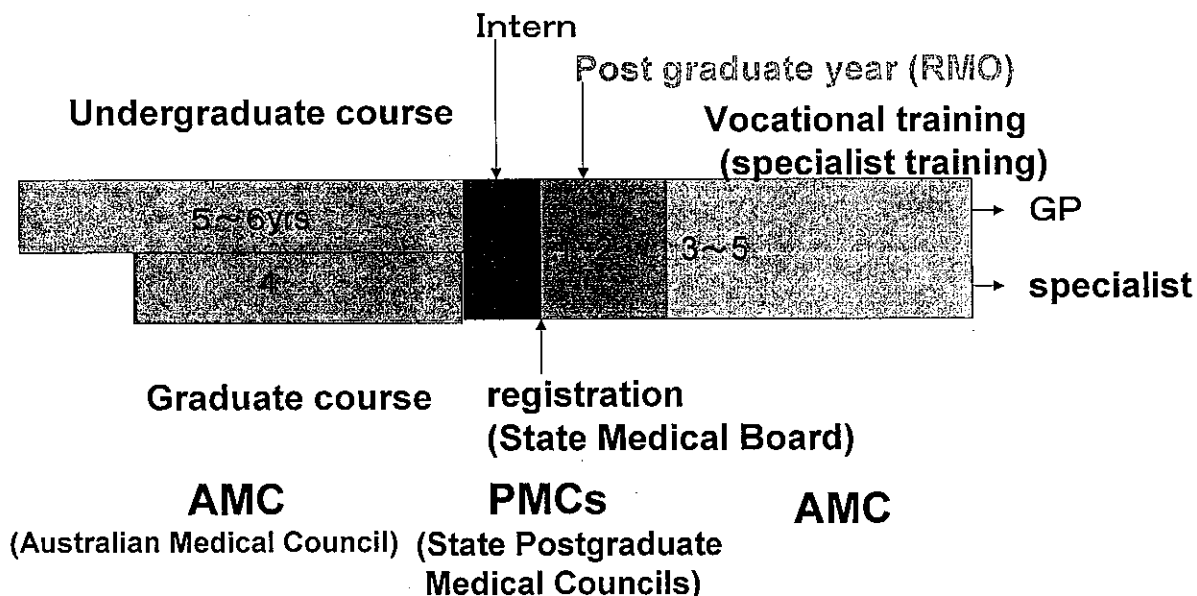


# III. 高卒入学+学士入学 併存型医学教育システム

## ○特徴

- 1) 国内で、高卒入学者を教育する大学と、学士を入学させる大学の両方が併存。さらに、同じ大学内で両方の卒業生を受け入れる大学もある。
- 2) 高卒者に対しては5~6年の医学部教育。学士入学者に対しては4年の医学部教育。
- 3) 両方のシステムでも、卒業の時点では成績に差がみられない。
- 4) 同じ大学に併存システムがある場合、学士入学者の勉学意欲は旺盛で、熱心。

### 3. 高卒者入学+学士入学の併存(国内で2システム、学内での2システム)



オーストラリア(上図)、イギリス、アイルランド、韓国