

病理について

(わが国における病理専門医 現状、米英との比較)

(社)日本病理学会 副理事長・病理専門医部会長
東海大学医学部基盤診療学系病理診断学
長村義之

2004年11月30日

【資料1】 病理学の分類

病理学

人体病理学(病理診断学)

細胞診断

最終診断

組織診断(外科病理学)

予後診断

・生検

分子標的治療

・迅速診断

・手術標本診断

実験病理学

病理解剖

病理専門医に関する大きな流れ

- 認定病理医制度開始 昭和53年
- 病理診断は医行為である(厚生労働省) 平成元年12月
- 日本病理学会が社団法人に
病理専門医部会
病理専門医制度運営委員会
医療業務委員会 平成11年
- 病理専門医の広告(厚生労働省認可) 平成15年2月
- 臨床研修制度 CPC報告書作成(剖検) 平成16年4月

日本病理学会認定病理専門医

日本国医師免許

死体解剖資格

日本病理学会で定める必要な研修終了

従来 臨床研修 1年に加算
病理専門研修 4年 計5年間

臨床研修開始 平成16年度
臨床研修 2年間 必須(平成17年医籍登録者)
病理専門研修 4年間
計6年間

病理専門医認定試験 実技を含む

I型 筆記試験

II型 顕微鏡試験

III型 剖検症例 面接

日本病理学会会員数および病理専門医数の推移

	一般会員	学術評議員	合計	病理専門医
2004年	2,217	1,758	3,975	1,901
2003年	2,247	1,780	4,027	1,873
2002年	2,122	1,774	3,896	1,747
2001年	2,228	1,744	3,972	1,689
2000年	2,282	1,735	4,017	1,675
1999年	2,474	1,747	4,221	1,641
1998年	2,474	1,726	4,200	1,577
1997年	2,428	1,714	4,142	1,535
1996年	2,457	1,701	4,158	1,498
1995年	2,563	1,650	4,213	1,422

日本病理学会認定病院(312)における病理専門医数

病床数\病理専門医数	1名	2名	3名	4名	5名以上
100床台(1)	1				
200床台(8)	7	1			
300床台(51)	42	7	1	1	
400床台(68)	55	9	2	2	
500床台(71)	48	19	3	0	1
600床台(48)	31	13	3	0	1
700床台(31)	11	17	2	1	
800床台以上(34)	13	17	2	1	1

(平成14年度)

日本病理学会登録施設(171)における病理専門医数

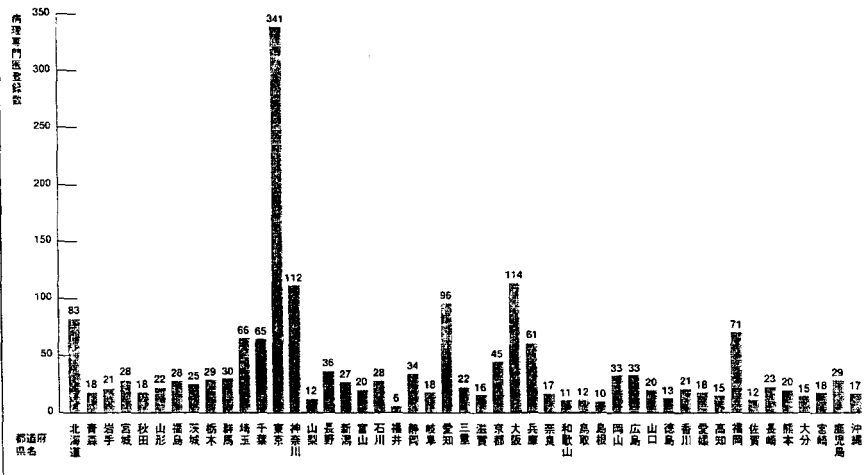
病床数\病理専門医数	0名	1名	2名	3名
100床台(13)	10	3		
200床台(18)	14	3	1	
300床台(59)	26	31	2	
400床台(50)	19	29	1	1
500床台(18)	6	12		
600床台(7)	3	4		
700床台(3)	1	1	1	
800床台以上(3)	1	2		

(平成14年度)

病理専門医合格者数

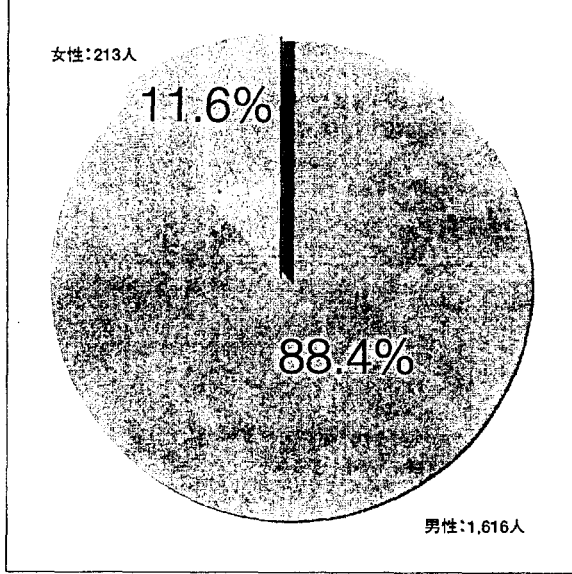
	合格者	受験者	合格率
2004年	61名	72名	84.1
2003年	76名	87名	87.3
2002年	74名	87名	85.1
2001年	61名	75名	81.3
2000年	73名	87名	83.9
1999年	73名	88名	83.0
1998年	72名	86名	83.7
1997年	69名	77名	89.6
1996年	79名	97名	81.4
1995年	61名	75名	81.3

【資料3】日本病理学会認定専門医全国分布グラフ



*2003年8月発表、日本病理学会のホームページ資料より

【資料5】日本病理学会認定専門医の全体数と女性医師の比率



*2003年8月発表、日本病理学会ホームページ資料より

わが国の病理専門医

病理専門医/全人口 1,901/127,000,000 (0.0016%)

病理専門医/全医師数 1,901/249,574 (0.76%) (平成14年度)

米国の病理専門医

Total number of pathologists in U.S. 13,499

Proporrntion 13,499/281,400,000 (0.005 %)
pathologist/Us medical doctors

13,499/836,156 (1.6 %)

Gender of pathologist F/M 1:3

HISTOPATHOLOGY CONSULTANT CHARTS - 2004

Histopathology - Total

COUNTRY	NHS	ACADEMIC	HOME OFFICE	VACANT	PART-TIME	2004 TOTAL	2003	2002	2000	1999	1998
ENGLAND	846	100	8	186	129	1272*	1205*	1187	1096	1032	980
WALES	42	12	1	7	1	63	63	62	59	57	52
SCOTLAND	100	33	2	16	5	156	157	147	145	145	135
NI	31	2	3	10	3	49	44	40	38	39	36
TOTAL	1019	147	14	219	138	1540	1469	1436	1338	1273	1203

* England total includes 3 Armed Forces posts

人口 59,009,000人

病理医(Histopathologists)/全人口
1,540/59,009,000 0.002%

(社)日本病理学会は、これまで27年間にわたり
実技も含む認定試験により専門医の認定を行っている

現在1,860名の専門医の広告をしている

グラフのように明らかな地域偏在がある

米国に比べ人口比 医師比 とも病理医が少ない

またグループより一人病理医の形態が多い

“病理専門医不足”に対する日本病理学会の対策

1. 社会に責任を担える病理専門医の育成が急務である
病理医の役割の周知:臨床医師 市民
医学部学生へのサマースクール
2. 病理医の適正配置
地域病理ネットワーク
テレパソロジー
3. 病理学会HPでの求人広告
4. 病理医の待遇改善

病理専門医部会

[最新情報](#)

[部会一覧](#)

[求人情報](#)

[部会報](#)

[日本病理学会の沿革](#)
(2004/03/20)

[病理専門医部会、経干成16年1月](#)
(2004/02/16)

[病理専門医一般本部の沿革](#)
(2007/06/16)

[平成15年度の部会講習会\(10月20日・山形県内\)公開](#)
(2003/07/25)

[よくある質問の答え](#)
(2007/02/01)

ホームページの中に求人欄も設置した