



病床規模別 病院数・研修医数

【単独・管理型臨床研修病院(大学病院を含む)】

(単位:施設、人)

区 分	平成15年度			平成16年度			平成17年度		
	病院数	(うち、研修医が 在籍する病院数)	研修医数	病院数	(うち、研修医が 在籍する病院数)	研修医数	病院数	(うち、研修医が 在籍する病院数)	研修医数
~99床	0	(0)	0	2	(1)	2	2	(2)	4
100床~199床	1	(1)	3	42	(20)	46	56	(28)	73
200床~299床	18	(16)	60	122	(63)	143	141	(91)	243
300床~499床	248	(175)	807	417	(291)	1,162	446	(333)	1,487
500床~699床	193	(158)	2,027	215	(191)	2,075	223	(204)	2,163
700床~999床	83	(79)	2,502	85	(82)	2,080	85	(83)	2,006
1,000床~	42	(42)	2,761	44	(43)	1,884	44	(44)	2,024
計	585	(471)	8,160	927	(691)	7,392	997	(785)	8,000

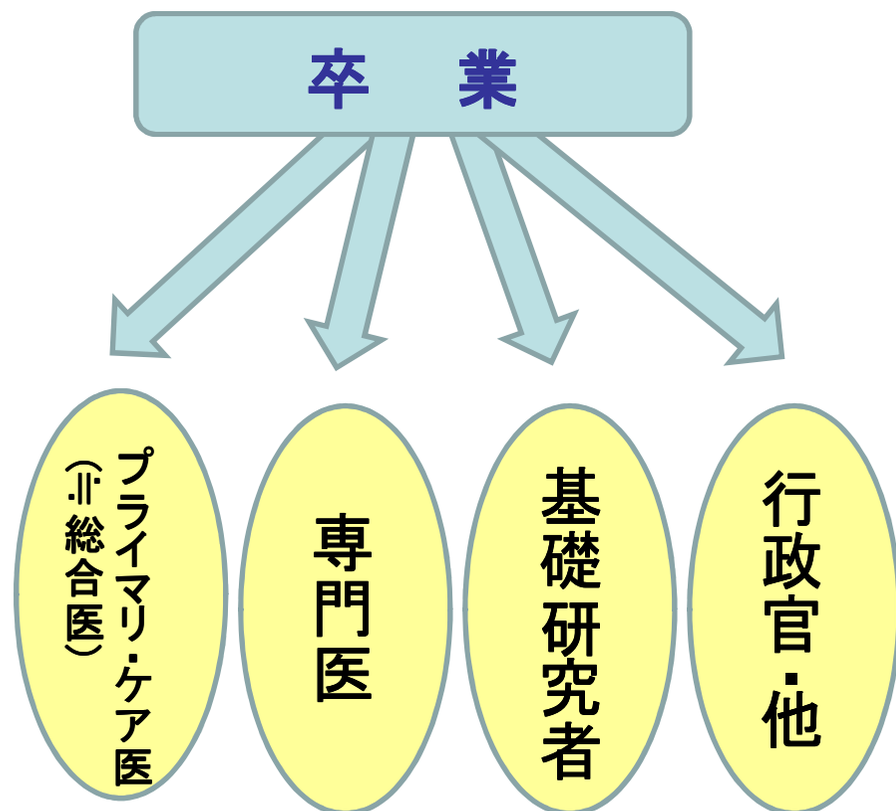
1,807

(H18 医道審議会医師分科会・医師臨床研修部会資料)

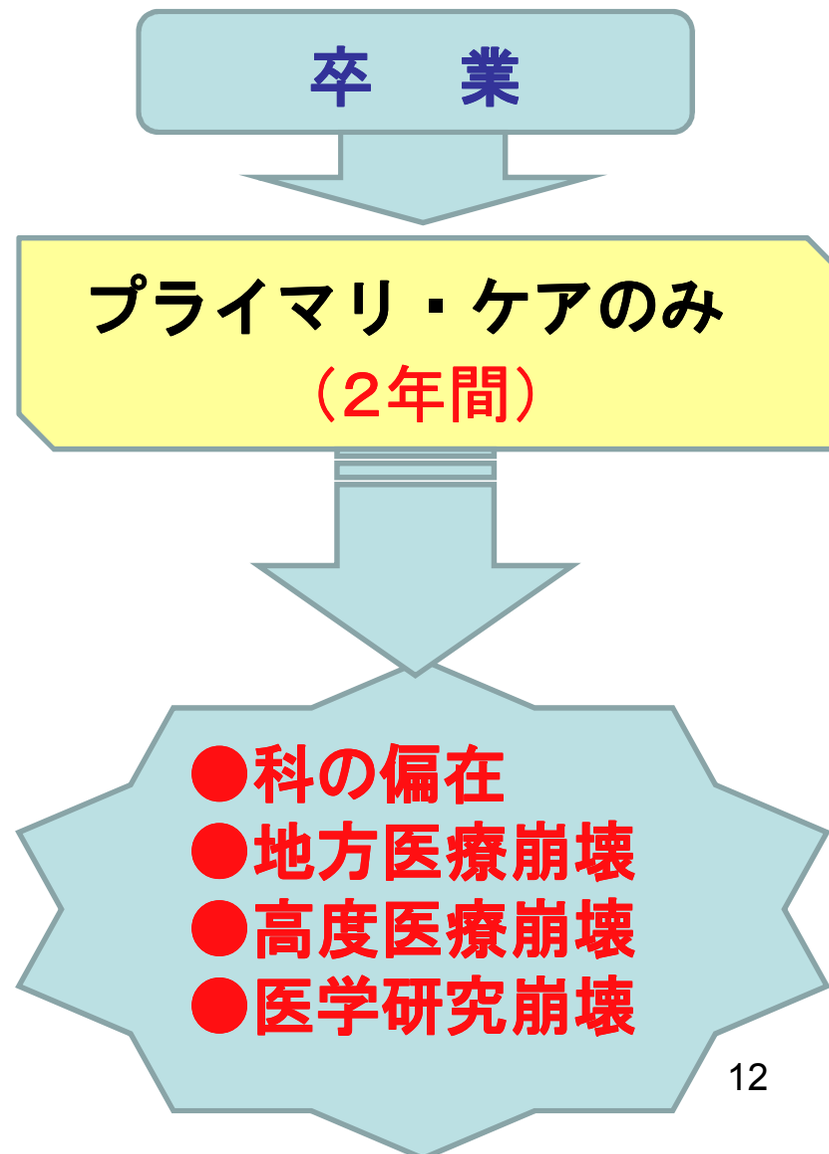


医学部卒業生のキャリアパス

(卒後臨床研修強制前)



(卒後臨床研修強制後)

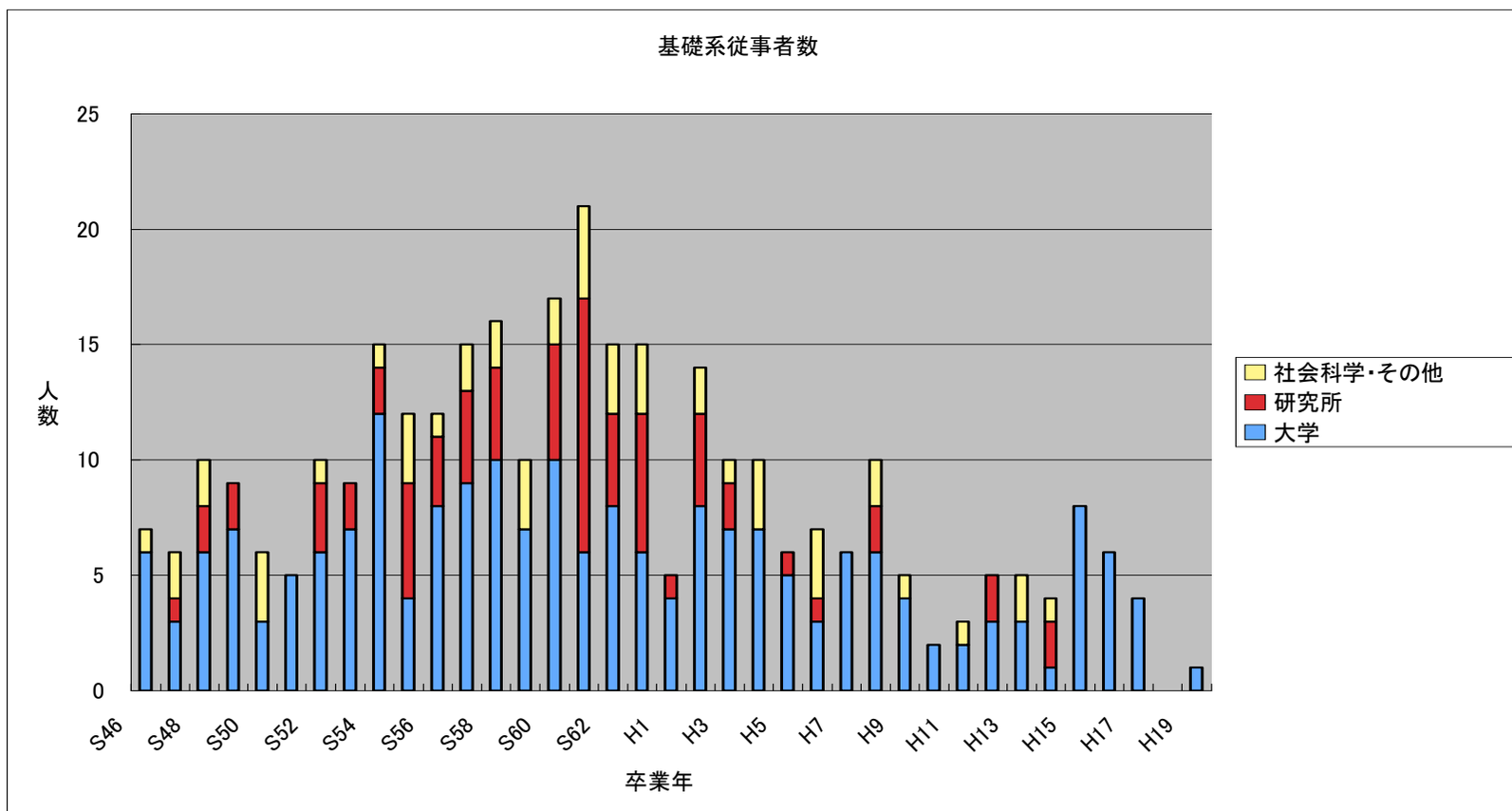




● 医学研究の現況



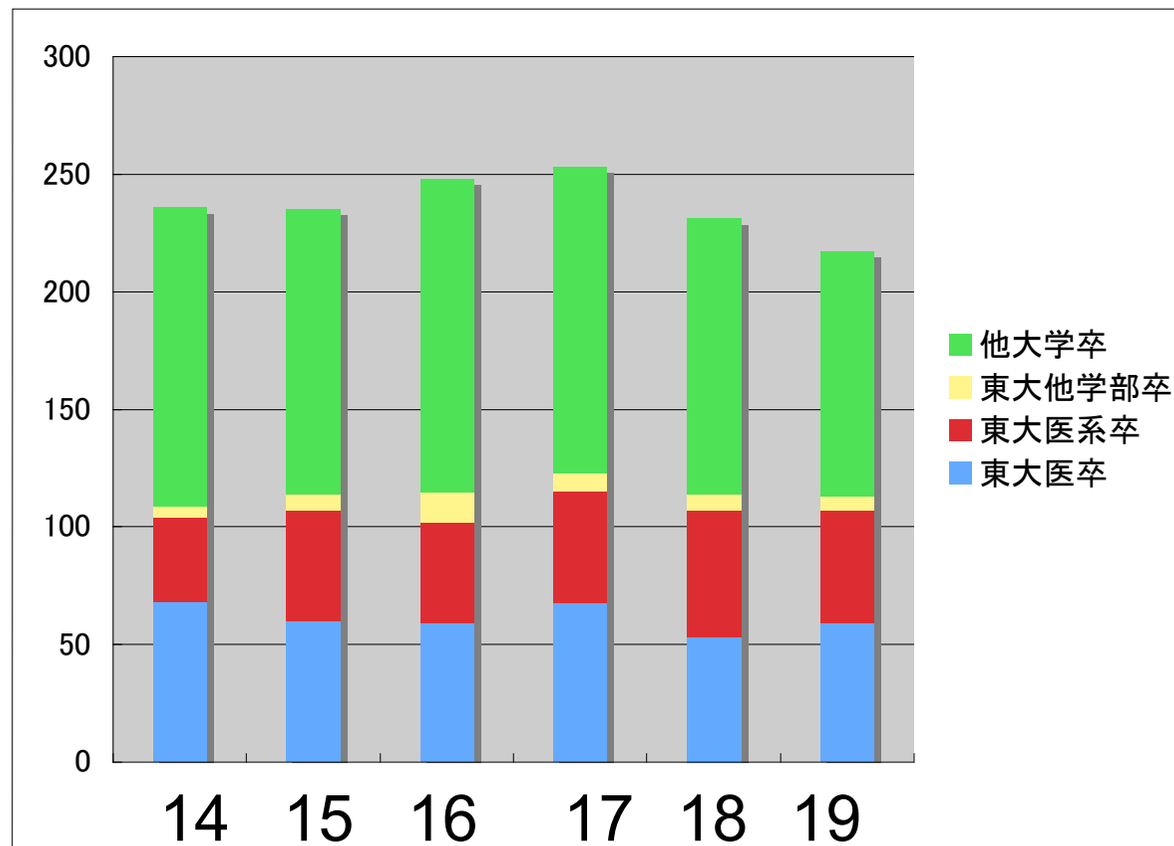
東京大学医学部卒業者のうちで 基礎研究に携わる研究者数の推移



(東京大学 清水孝雄先生ご提供)



東京大学医学系研究科 大学院生総数の変移



卒業年度

(東京大学 清水孝雄先生ご提供)



New England Journal of Medicine

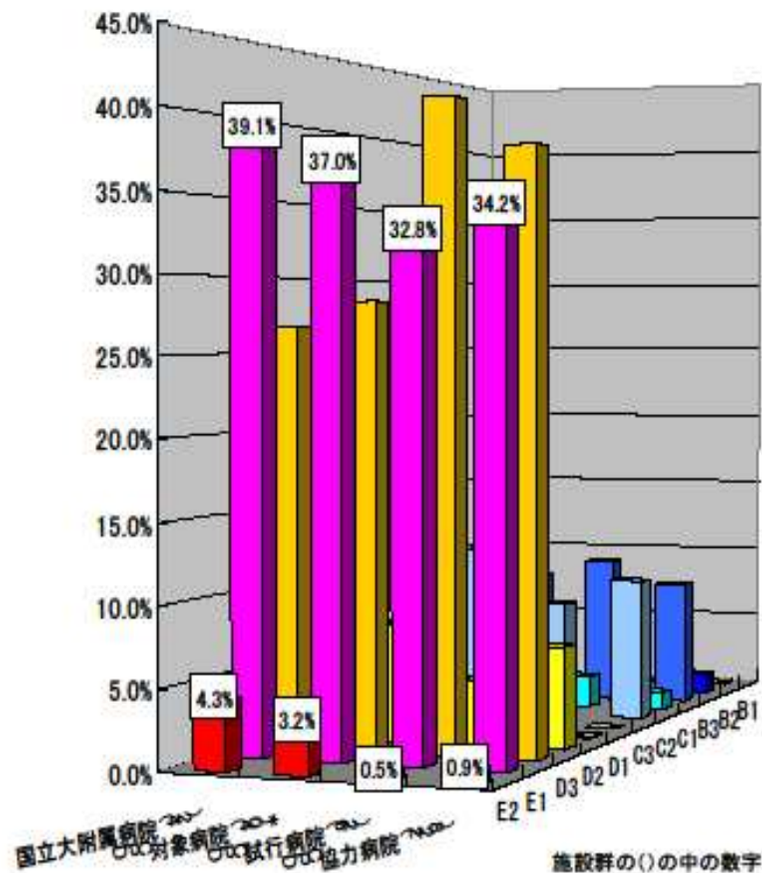
(国際医療福祉大学 北島政樹先生ご提供)

	2004	2005	2006	Submitted 2006	Accept Rate %
World-Wide Groups	21	24	32		
Canada	7	8	7	153	4.6%
European Groups	13	9	6		
Austria	2		2	37	5.4%
Belgium	2	1	3	34	8.8%
Denmark	3	2	1	50	2.0%
Finland		1	1	41	2.4%
France	5	4	4	166	2.4%
Germany	7	8	9	210	4.3%
Greece		1	1	29	3.4%
Italy	5	6	7	200	3.5%
Netherlands	6	2	2	140	1.4%
Norway	1		3	26	11.5%
Poland			1	22	4.5%
Spain	1	1		83	0.0%
Sweden	5	1		70	0.0%
Switzerland	4	2		34	0.0%
Turkey			1	55	1.8%
United Kingdom	8	8	9	252	3.6%
Asian Groups	1				
Australia	3	1	2	61	3.3%
Bangladesh			1	5	20.0%
Hong Kong/China	1	1	2	124	1.6%
India	1			93	0.0%
Indonesia			1	0	
Japan	2	2		147	0.0%
Korea			1	25	4.0%
New Zealand	1	2	2	16	12.5%
Singapore	1			19	0.0%
Taiwan	2	1		43	0.0%
Thailand	2	1		8	0.0%
Vietnam	2	3		1	0.0%
South American Group			1		
Argentina	1			5	0.0%
Brazil	1		1	38	2.6%
Congo			1		
Haiti		1			
Israel	1	2	1	49	2.0%
Kenya		1		2	0.0%
Malawi			1		
Mexico		1		13	0.0%
Mozambique		1			
Peru	1		1	1	100.0%
Tanzania	2	1			
Uganda			1	1	100.0%
United States	95 (46%)	107 (53%)	92 (47%)	1334 (36%)	6.9%
Total:	207	203	197	3417	6.1%



●高度医療の現況

手術難易度構成 施設群比較 (MDC05:循環器系)



データの出典:
 →www.mhlw.go.jp/shingi/2006/04/s0427-3.html
 ・中医協・診療報酬調査専門組織・DPC分科会
 (平成18年度第1回) 資料(D-4) (7)
 “手術難易度”に基づきます。
 ・調査対象データ期間は平成17年7月～10月です。
 ・施設別難易度別手術件数がゼロまたは10件未満の場合公表対象外となり、ここでは0(ゼロ)として扱っています。

(平成17年4月～10月 data)

難易度	国立大学 附属病院 (42)	DPC対象 病院 (40)*	DPC試行 病院 (62)	DPC協力 病院 (228)
E2	4.3%	3.2%	0.5%	0.9%
E1	39.1%	37.0%	32.8%	34.2%
D3	26.8%	28.4%	41.1%	38.0%
D2	8.5%	7.6%	4.2%	6.5%
D1	0.3%	0.0%	0.2%	0.1%
C3	0.2%	0.2%	0.8%	0.0%
C2	11.7%	11.1%	7.6%	9.4%
C1	1.7%	1.4%	2.1%	1.2%
B3	6.0%	8.8%	9.8%	8.3%
B2	0.8%	2.4%	1.0%	1.3%
B1	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

*除く42国立大附属病院

施設群の()の中の数字は施設数を表します。難易度は外保連の分類によります。