

家族計劃事業評價

FAMILY PLANNING PROGRAM EVALUATION

家族計劃事業實績

病院家族計劃事業實績

國內要員訓練實績

外國人訪問者一覽

11. 12

家族計劃研究院

Korean Institute for Family Planning

Vol. III Nov., Dec., 1975

1975年度 家族計劃事業実績

Family Planning Program Achievement in 1975

1975年度 12月末現在 集計된 各 避妊方法別 実績은 表 1과 같이 目標量에 接近하는 趨勢를 보였다 (表 2 参照).

不妊手術의 경우 当初 目標量인 50,000件에 6,600件이 追加되었으나 總 57,588件의 実績을 올려 目標量에 대해 101.8%나 超過達成했다.

그의 方法은 96%以上の 実績을 보였다.

Table 1. Achievement by Method

Methods	Target	Achievements (Jan.~Dec.)	Percentage	Achievements as of 1974
IUD	350,000	343,858	98.3	349,509
Sterilization	56,600	57,538	101.8	34,627
Condom *	200,000	196,735	98.4	172,688
Oral Pill *	250,000	240,191	96.1	241,976
Induced Abortion	4,000	3,877	96.9	-

* Monthly Average

1) 1975年度 1年間の 루우프挿入実績은 343,858件으로 年間目標量 350,000件에 대해 98.3%達成했다. 이 중 再挿入者數는 63,125名으로 18.3%를 차지한다. 한편 市道別로 보면 서울과 전남이 目標量을 達成했으며, 기타 市道는 目標量에 거의 接近하는 実績으로 集計되었다 (表2 參照).

再挿入率을 市道別로 보면 충북, 강원, 충남, 경북, 경남이 23% 以上으로 比較的 높은 편이고, 서울은 5.5%로 극히 低調하다 (表3, 4 參照).

Table 3. Reinsertion Rate by City/Province

City/Province	Reinsertion Rate
Seoul	5.5
Busan	11.6
Gyeonggi	17.7
Gangweon	24.1
Chungbug	24.8
Chungnam	23.5
Jeonbug	20.3
Jeonnam	13.6
Gyeongbug	23.1
Gyeongnam	23.3
Jeju	17.9

Table 4. Reinsertion Rate by Area (Over 30%)

Area	Reinsertion Rate
Gyeonggi Pocheon	34.6
Chungbug Jincheon	33.0
Chungnam Buyeo	32.7
" Asan	25.6
Jeonbug Imsil	32.5
Jeonnam Yongkoang	30.7
Gyeongbug Andong	30.4
" Cheongsong	34.1
" Yeangdong	32.7
" Woolsung	35.0
" Yongcheon	31.8
" Jhilgok	31.7
" Seonsan	32.4
" Ulsan	32.7
" Sangju	31.1
Gyeongnam Chungmu	30.0
" Changryeong	32.5

Table 2.

Achievement of

City/ Province	I U D			Cumulative %
	Target	Achievement (Dec.)		
Seoul	40,000	125	40,000	100.0
Busan	25,000	1,510	24,553	98.2
Gyeonggi	37,000	500	36,312	98.1
Gangweon	23,000	1,131	22,174	96.4
Chungbug	20,000	659	19,067	95.8
Chungnam	33,000	1,095	31,277	94.8
Jeonbug	29,000	674	28,885	99.6
Jeonnam	44,000	908	44,000	100.0
Gyeongbug	55,000	1,073	54,893	99.8
Gyeongnam	40,000	2,085	38,711	96.8
Jeju	4,000	109	3,986	99.7
Total	350,000	9,869	343,858	98.3

Family Planning Program (as of December, 1975)

Sterilization				Condom				Oral pill				Induced Abortion			
Target	Achievement	Cumulative	%	Target	Achievement	Average	%	Target	Achievement	Average	%	Target	Achievement	Cumulative	%
	(Dec.)				(Dec.)				(Dec.)				(Dec.)		
24,480	875	27,148	110.9	29,000	29,704	27,387	94.4	27,500	27,808	25,361	92.2	500	33	496	99.2
4,340	357	4,335	99.9	10,000	10,746	9,817	98.2	9,000	8,346	8,904	98.9	300	24	300	100.0
5,620	178	4,498	80.0	20,000	19,223	19,825	99.1	31,000	28,176	29,428	94.9	400	24	377	94.3
2,210	109	2,114	95.7	18,000	14,400	17,594	97.7	18,000	15,725	18,082	100.5	350	19	341	97.4
1,780	72	1,126	91.4	10,000	9,831	9,998	100.0	15,000	15,105	14,596	97.3	250	12	250	100.0
2,660	95	2,477	93.1	10,000	17,798	19,600	98.0	28,000	22,786	24,868	88.1	400	24	302	75.5
2,750	129	2,823	102.7	16,000	19,348	16,061	100.4	16,000	17,704	15,273	95.5	400	66	328	82.0
3,930	166	3,930	100.0	30,000	33,463	30,664	102.2	33,000	31,066	32,602	98.8	500	47	631	126.2
4,610	107	4,599	99.8	25,000	19,950	25,541	102.2	43,000	31,566	43,009	100.0	450	30	414	92.0
3,920	156	3,752	95.7	20,000	16,649	18,465	92.3	27,000	24,577	25,859	95.8	400	58	391	97.8
300	21	286	95.3	2,000	1,572	1,783	89.2	2,500	1,945	2,209	88.4	50	8	47	94.0
56,600	2,265	57,588	101.8	200,000	192,634	196,735	98.4	250,000	224,804	240,191	96.1	4,000	345	3,877	96.9

STATE OF TEXAS
COMMISSIONERS OF THE GENERAL LAND OFFICE

Tract No.	Acres	Original Price	Current Price	Original Price per Acre	Current Price per Acre	Original Price per Acre	Current Price per Acre	Original Price per Acre	Current Price per Acre
1001	100	100.00	100.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1002	200	200.00	200.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1003	300	300.00	300.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1004	400	400.00	400.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1005	500	500.00	500.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1006	600	600.00	600.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1007	700	700.00	700.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1008	800	800.00	800.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1009	900	900.00	900.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1010	1000	1000.00	1000.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1011	1100	1100.00	1100.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1012	1200	1200.00	1200.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1013	1300	1300.00	1300.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1014	1400	1400.00	1400.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1015	1500	1500.00	1500.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1016	1600	1600.00	1600.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1017	1700	1700.00	1700.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1018	1800	1800.00	1800.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1019	1900	1900.00	1900.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1020	2000	2000.00	2000.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

Table 5. Number of IUD First insertions and Reinsertions
(December 1975)

City/ Province	Number of IUD Insertion				
	Total	First insertion	%	Reinsertion	%
Seoul	125	124	99.2	1	0.8
Busan	1,510	1,402	92.8	108	7.2
Gyeonggi	500	401	80.2	99	19.8
Gangweon	1,131	905	80.0	226	20.0
Chungbug	659	581	88.2	78	11.8
Chungnam	1,095	841	76.8	254	23.2
Jeonbug	674	580	86.1	94	13.9
Jeonnam	908	747	82.3	161	17.7
Gyeongbug	1,073	824	76.8	249	23.2
Gyeongnam	2,085	1,518	72.8	567	27.2
Jeju	109	94	86.2	15	13.8
Total	9,869	8,017	81.2	1,852	18.8

Table 6. Number of Vasectomy and Tubal ligation(December 1975)

City/ Province	Number of Acceptor				
	Total	Vasectomy	%	Tubal ligation	%
Seoul	875	471	53.8	404	46.2
Busan	357	334	93.6	23	6.4
Gyeonggi	178	130	73.0	48	27.0
Gangweon	109	91	83.5	18	16.5
Chungbug	72	52	72.2	20	27.8
Chungnam	95	61	64.2	34	35.8
Jeonbug	129	44	34.1	85	65.9
Jeonnam	166	112	67.5	54	32.5
Gyeongbug	107	37	34.6	70	65.4
Gyeongnam	156	123	78.8	33	21.2
Jeju	21	17	81.0	4	19.0
Total	2,265	1,472	65.0	793	35.0

Table 7. Number of Oral pill First acceptors and Continuous users (December 1975)

City/ Province	Number of Acceptors				
	Total	First acceptor	%	Continuous user	%
Seoul	27,808	1,543	5.5	26,265	94.5
Busan	8,346	509	6.1	7,837	93.9
Gyeonggi	28,176	647	23.0	27,529	97.7
Gangweon	15,725	715	4.5	15,010	95.5
Chungbug	15,105	335	2.2	14,770	97.8
Chungnam	22,786	1,698	7.5	21,088	92.5
Jeonbug	17,704	307	1.7	17,397	98.3
Jeonnam	31,066	519	1.7	30,547	98.3
Gyeongbug	31,566	535	1.7	31,031	98.3
Gyeongnam	24,577	665	2.7	23,912	97.3
Jeju	1,945	81	4.2	1,864	95.8
Total	224,804	7,554	3.4	217,250	96.6

2) 不妊手術은 12월에 들어서 当初 目標量 50,000件에 6,600件이 追加되어 56,600件으로 增加되었다.

12月 한달 동안의 実績은 精管이 1,472件, 卵管이 793件으로 總 2,265件이며, 年間不妊手術의 累計는 57,588件으로 目標量 56,600件에 대해 101.8% 超過達成했다(表 2. 6 參照). 이 중 精管은 42,747件으로 總 不妊手術実績의 74.2%에 해당된다.

이를 1974年度 累計와 比較하면 66.3%가 增加한 셈이다. 永久避妊方法인 不妊手術 受容者가 해마다 增加하는 趨勢로 나타난다. 精管手術은 74年 実績에 비해 44%의 受容率 増大를 보이고 있으며 卵管手術은 194.5%로 3배에 가까운 実績으로 不妊手術 受容增加에 寄與하고 있다.

그러나 12月 実績이 不振한 理由는 追加目標量에 隨伴된 施術費, 勸獎費의 遲滯로 推測된다.

3) 12月 1個月間 콘돔을 供給받은 總數는 192,682名으로 月供給目標의 96.3%를 達成했으며 1975年度, 1年間 供給한 總數를 月平均으로 計算하면 196,735名으로 供給目標의 98.4%이다(表 2 參照).

市道別로 보면 경북, 전남, 전북, 충북은 目標量을 達成했으며, 제주, 경남, 서울은 비교적 実績이 떨어진다.

4) 먹는避妊藥供給은 12月 目標의 89.9%인 224,804名이며, 年間 月平均은 240,191名으로 目標量의 96.1%에 達하는 実績이다. 供給目標量을 達成한 市道는 강원, 경북이며 충청과 제주도가 각각 88.8%, 88.4%로 実績이 不振했다(表 2, 7 參照).

5) 12月末現在 集計된 人工妊娠中絶 施術은 3,877件으로 1975年度 目標量에 대해 96.9% 達成했다.

12月 1個月間 전북은 66件, 경남은 58件的 実績을 올려 각각 目標量을 16.5%, 14.5%를 追加했으며, 全國 市道別로 볼때 전남이 126.2%로 높은 実績을 보이고 충청과 전북이 각각 75.5%, 82.0%에 머물고 있다(表 3 參照).

6) 1975年, 12月末現在 勤務中인 要員의 總數는 2,533名으로 保健所要員이 1,719名중 40名이 空席으로 空席率 2.3%이다. 전국 市道別로 볼때 僻地, 島嶼地域을 많이 끼고 있는 전남의 경우가 가장 심각하여 邑面要員의 경우 290名 定員에 14名(4.8%)이 空席이고, 保健所要員은 68名 定員에 3名이 空席이다.

한편 경기도의 경우 大都市에 近接해 있기 때문에 더 좋은 雇傭條件과 關聯하여 離職率이 높은 것으로 思慮되며, 邑面要員의 경우 216名 定員에 9名(4.2%)이 空席이고, 保健所要員의 경우 100名 定員에 4名(4.0%)이 空席이다(表 8 參照).

Table 8.

Fieldworker Status

City/ Province	City or Province workers			Health Center	
	Authorized Number	Present	Vacancy(%)	Authorized Number	Present
Seoul	2	2	0	176	174
Busan	2	2	0	71	70
Gyeonggi	2	2	0	100	96
Gangweon	2	2	0	52	51
Chungbug	2	2	0	40	39
Chungnam	2	2	0	56	56
Jeonbug	2	2	0	57	57
Jeonnam	2	2	0	68	65
Gyeongbug	2	2	0	129	127
Gyeongnam	2	2	0	89	87
Jeju	2	2	0	10	10
Total	22	22	0	850	832

(as of December, 1975)

workers Vacancy (%)	Eupmyun workers			Total workers		
	Authorized Number	Present	Vacancy(%)	Authorized Number	Present	Vacancy (%)
1.1	35	35	0	213	211	0.9
1.4	20	20	0	93	92	1.1
4.0	216	207	4.2	318	305	4.1
1.9	141	139	1.4	195	192	1.5
2.5	111	110	0.9	153	151	1.3
0	203	199	2.0	261	257	1.5
3.4	168	167	0.6	229	226	1.3
4.4	290	276	4.8	360	343	4.7
1.6	281	277	1.4	412	406	1.5
2.2	236	231	2.1	327	320	2.1
0	18	18	0	30	30	0
2.1	1,719	1,679	2.3	2,591	2,533	2.2

病院家族計劃事業

Achievement of Hospital Family Planning

Hospital	IUD First insertion	IUD Reinsertion	Vasectomy
Seoul			
연세의대부속병원	482	242	34
국립의료원	32	—	—
서울대부속병원	683	—	—
한양의료원	61	0	37
고려대우석병원	20	—	8
경희대부속병원	31	4	32
순천향병원	33	2	33
고려병원	39	4	35
서울적십자병원	173	66	65
성심병원	69	1	22
백병원	37	5	72
한일병원	37	—	65
이화여대부속병원	121	9	10
국립서울병원	63	1	5
국립경찰병원	20	11	44
서울위생병원	14	24	17
시립중부병원	32	3	24

避妊方法別実績

Project by Contraceptive Method

(as of December 1975)

Tubal ligation	Oral pill		C ondom	
	Number of Persons	Distributed	Number Persons	Distributed
2,049	1,913	2,091	373	373
615	34	32	17	44
561	79	79	60	91
254	190	540	80	205
794	211	301	56	124
165	252	252	684	1,384
86	237	237	107	107
62	59	102	11	22
346	196	399	135	182
230	234	527	219	234
178	203	392	364	364
161	128	211	142	227
960	159	161	94	270
34	131	167	180	254
46	118	339	411	1,015
58	-	-	100	135
61	448	458	180	221

Con't

Hospital	IUD First insertion	IUD Reinsertion	Vasectomy
시 립 영 등 포 병 원	92	24	18
시 립 동 부 병 원	48	3	5
한 미 병 원	36	1	13
을 지 병 원	5	—	54
<u>Busan</u>			
춘 해 병 원	26	2	59
기 독 병 원	114	11	134
부 산 의 대 부 속 병 원	127	57	36
복 음 병 원	37	21	7
일 신 부 인 병 원	289	10	—
적 십 자 병 원	681	244	14
춘 해 범 천 병 원	24	7	327
자 성 대 병 원	23	10	78
시 립 병 원	140	17	14
제 일 병 원	27	—	8
<u>Gyeonggi</u>			
인 천 기 독 병 원	105	12	—
서 울 병 원	342	32	93
안 양 병 원	445	140	93
경 요 섭 병 원	55	13	63
도 립 금 춘 병 원	116	67	79
도 립 안 성 병 원	63	47	2

Tubal ligation	Oral Pill		Condom	
	Number of Persons	Distributed	Number of Persons	Distributed
61	725	880	902	1,091
74	109	158	177	336
7	458	536	104	170
338	522	753	420	420
21	166	281	121	237
15	224	330	147	354
153	49	114	192	353
78	284	481	164	232
296	162	266	281	566
68	608	1,701	92	184
33	96	198	92	152
38	64	172	144	463
36	68	119	55	124
73	36	107	78	346
111	—	655	180	706
76	349	719	308	473
180	917	1,700	512	806
131	79	132	27	55
73	139	296	127	202
107	122	275	130	133

Hospital	IUD First insertion	IUD Reinsertion	Vasectomy
<u>Gangwon</u>			
도립의료원	5	2	3
도립원주병원	93	10	27
도립강릉병원	257	28	29
석공장성병원	54	17	11
<u>Chungbuk</u>			
충주동일의원	147	17	19
청주충주의료원	27	42	3
<u>Chungnam</u>			
충남의대부속병원	49	—	4
대전적십자병원	6	6	—
홍성도립병원	12	2	—
<u>Jeonbuk</u>			
도립의료원	52	12	26
예수병원	164	21	4
도립군산병원	35	4	13
씨크레이브병원	17	3	29

Tubal ligation	Oral pill		Condom	
	Number of Persons	Distributed	Number of Persons	Distributed
54	44	44	1,259	1,259
19	—	—	96	120
30	653	653	275	275
171	182	389	244	442
23	84	117	267	321
29	20	44	136	154
110	52	158	33	56
5	48	143	83	217
41	—	—	4	—
74	78	89	60	78
350	40	93	29	87
87	66	155	19	26
238	68	154	82	240

Con't

Hospital	IUD First insertion	IUD Reinsertion	Vasectomy
<u>Jeonnam</u>			
전남대부속병원	39	—	3
조선대부속병원	23	3	4
광주적십자병원	66	3	20
광주기독병원	107	1	2
목포적십자병원	65	11	38
도립순천병원	44	—	2
<u>Gyeongbug</u>			
동산기독병원	7	40	1
대구적십자병원	109	34	45
포항동해의료센터	63	22	34
도립김천병원	52	24	2
포항기독병원	122	29	30
도립안동병원	242	64	5
경북대부속병원	75	7	7
곽외과의원	50	21	68
경주기독병원	147	26	3
수성연합병원	124	21	30

IUD ligation	Oral pill		Condom	
	Number of Persons	Distributed	Number of Persons	Distributed
118	151	191	169	406
205	43	47	68	80
99	97	145	96	140
178	54	59	107	145
72	134	135	499	499
16	—	—	—	—
172	181	380	137	137
150	93	108	76	76
40	—	—	15	30
22	1	4	2	2
20	—	—	15	20
33	—	—	—	—
97	120	120	150	150
23	119	124	117	105
22	67	102	75	144
—	354	358	63	61

Don't

Hospital	IUD First insertion	IUD Reinsertion	Vasectomy
<u>Gyeongnam</u>			
도립마산병원	24	—	2
도립진주병원	53	31	5
진해평안병원	161	104	53
울산고려병원	85	42	253
거창적십자병원	20	7	1
통영적십자병원	63	23	22
진주정영수병원	67	8	41
<u>Jeju</u>			
제주나사로병원	734	38	42
Total	8,202	1,849	2,481

Tubal ligation	Oral pill		Condom	
	Number of Persons	Distributed	Number of Persons	Distributed
13	40	132	87	662
71	184	258	229	476
14	24	33	112	228
12	82	154	136	127
3	10	19	43	81
26	71	124	175	215
55	126	197	348	490
63	272	384	87	210
11,384	13,327	21,274	12,859	20,414

1975年度 國內要員訓練

課程別訓練實績

(1975年 1月～12月)

課 程 別	計 劃	實 績	比 率
啓蒙員基礎	500	427	85.4
指導員基礎	150	130	86.7
啓蒙員補修	200	185	92.5
指導員補修	100	87	87.0
前任指導員補修	154	100	65.0
母子保健要員基礎	450	420	93.3
子宮内装置施術要員基礎	100	83	83.0
子宮内装置施術要員세미나	87	82	94.3
子宮内装置施術医師	121	121	100
精管施術医師	119	119	100
病院事業要員	75	65	86.7
病員事業医師	75	45	60.0
市道係長 및 專担指導員	56	56	100
市区総務課長	50	43	86.0
副邑面長	420	371	88.3
市郡婦女兒童係長	120	81	67.5
保健所行政要員	240	207	86.3
保健所長	196	187	95.4

第一 各 課 室 人 員 数

課程別訓練実績 (続)

課 程 別	計 劃	實 績	比 率
講師세미나	50	50	100.0
医療補助員	34	38	118.8
大学卒業予定者	2,200	2,108	95.8
保健医療系在学生	1,050	1,345	128.1
大学生夏冬期俸仕団	442	306	69.2
聴講生	1,455	1,548	106.4
総 計	8,444	8,204	97.2

外国人 訪問者 一覽

List of Foreign Visitors

Dr. Angelina C. Almanzor

Vice President & Asian Regional Representative

International Association School of Social Work

1743 Taft Avenue

Manila, Philippines

Nov. 3,

Erk Panawake

Assistant Editor

I.L.O

No. 10, 50th Lane

Colombo 6, Sri Lanka

Nov. 4,

Peter Seow

Director

CEPTA TV

29 Harding Rd.

Singapore 10

Nov. 4,

Dr. Christian Grote

Co-Director

CEPTA TV

Singapore 10

Nov. 4,

Dr. Agarwala, S.N

Director

Population Centre, Lucknow

India

Nov. 11,

Mr. Shri A. Muniswamy Gowda

Project Coordinator

I.P.P. Bangalore

Karnataka, India

Nov. 11,

Mrs. Serla Grewal

Joint Secretary

Dept. of Family Planning

Ministry of Health & Family Planning

New Delhi, India

Nov. 11,

Mr. Gian Prakash

Secretary

Ministry of Health & Family Planning

New Delhi, India

Nov. 11.

Mr. Shri A. Ishaque

Minister of State for Family Planning

New Delhi, India

Nov. 11.

Dr. Somjit Supannatds

Lecturer

School of Public Health, Mahidol Univ.

Bangkok 4, Thailand

Nov. 24.

Dr. Antonio V. Ulgade

Program Coordinator of Modular Program

East-West Communication Institute

Honolulu, Hawaii

U.S.A

Nov. 13.

Eliseo A. De Guzman (Mr.)

Instructor

Population Institute

University of Philippines

Manila, Philippines

Dec. 4,

Mr. Madhav K. Rimal

Joint Secretary

National Planning Commission

Kathmandu, Nepal

Dec. 6,

Dr. B. P. Shrestha

Member of National Planning Commission

Kathmandu, Nepal

Dec. 6,

Dr. Supochana Muangsiri

Executive Director

Planned Parenthood Association

of Thailand

Bangkok, Thailand

Dec. 15,

Mr. Sala Sirivaldyapong

Planning Officer

P.P.A.T

Bangkok, Thailand

Dec. 15,

Mr. Phat Bungarataphan

President of the PPAT

Bangkok, Thailand

Dec. 15,

Dr. Rachmadhi Purwana

Faculty

School of Public Health

University of Indonesia

Jakarta, Indonesia

Dec. 15,

Dr. Suresh Sharma

District Family Planning & MCH Officer

National Family Planning & MCH Project

Kathmandu, Nepal

Dec. 22,

Pahalman Gurong

District Family Planning Officer

National FP & MCH Project

Kathmandu, Nepal

Dec. 22,

Mr. Lama Dal

Chief

Administration Section

National Family Planning & MCH Project

Kathmandu, Nepal

Dec. 22,

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40

1940

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40

1940: 10/10/40