

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก มิ.ย.61 – มิ.ย.63

ผู้ป่วยนอก

Service quality	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				63 vs 61	63 vs 62
นอกใหม่(ราย)	647	738	690	↓ (5.72)	↓ (18.23)
นอกเก่า(ครั้ง)	10,634	9,795	10,505	↓ (8.63)	↓ (14.64)
นอกเก่า(คน)	9,520	9,218	9,554	↓ (4.75)	↓ (9.97)
นอกต่อวัน(ราย/วัน)	537	554	533	↑ 6.89	↓ (8.60)
นอกทั้งสิ้น(ราย)	11,281	10,533	11,195	↓ (8.47)	↓ (14.87)

ในตารางที่ 1 เดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยลดลง และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยลดลง เช่นกัน

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอกจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ มิ.ย.61 – มิ.ย.63

เขต	จังหวัด	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					63vs61	63vs62
เขต 13	กทม.* **	3,168	3,158	3,244	↓ (17.18)	↑ 2.72
เขต 4	นนทบุรี	2,614	2,840	3,056	↓ (15.30)	↑ 7.61
	ปทุมธานี	862	882	981	↓ (12.50)	↑ 11.22
	อยุธยา	350	332	367	↓ (23.02)	↑ 10.54
	อ่างทอง	91	91	90	↓ (6.17)	↓ (17.39)
	ลพบุรี	121	117	120	↓ (18.70)	↓ (20.63)
	สิงห์บุรี	40	35	45	↓ (11.76)	↓ (2.17)
	สระบุรี	89	89	114	↓ (6.25)	↓ (3.23)
	นครนายก	64	81	75	-	↓ (15.63)
อื่นๆ	อื่นๆ***	2,826	2,908	3,103	↓ (12.40)	↓ (7.56)
	รวม	10,225	10,533	11,195	↓ (14.86)	↓ (8.46)

ในตารางที่ 2 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มลดลง เขต 4 และเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง เช่นกัน และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มลดลง เขต 4 และเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง เช่นกัน

*หมายเหตุ กทม.7 เขตรับผิดชอบ มีจำนวนดังนี้ บางเขน 225 ราย บางซื่อ 258 ราย จตุจักร 185 ราย สายไหม 200 ราย ลาดพร้าว 159 ราย หลักสี่ 188 ราย และดอนเมือง 209 ราย

**หมายเหตุ กทม.นอกเขตรับผิดชอบสูงสุดอยู่ที่เขต บางซื่อ มีจำนวน 258 ราย

***หมายเหตุ ในเขตอื่นๆนั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ สมุทรปราการ มีจำนวน 223 ราย(เขตตรวจราชการที่ 6

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก มิ.ย.61- มิ.ย.63 จำแนกตามโรค

Diag	ใหม่			ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%		เก่า			ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%		มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				63vs61	63vs62				63vs61	63vs62
F00-F09	43	45	52	↑ 20.93	↑ 15.56	660	612	623	↓ 5.6	↑ 1.80
F10-F19	78	63	83	↑ 6.41	↑ 31.75	316	283	332	↑ 5.06	↑ 17.31
F20-F29	148	144	105	↓ 29.05	↓ 27.0	3,807	3,610	3,879	↑ 1.89	↑ 7.45
F30-F39	249	252	183	↓ 26.51	↓ 27.3	2,135	2,468	2,694	↑ 26.18	↑ 9.16
F40-F49	84	106	132	↑ 57.14	↑ 24.53	649	698	854	↑ 31.59	↑ 22.35
F50-F59	7	7	15	↑ 114.2	↑ 114.2	44	46	64	↑ 45.45	↑ 39.13
F60-F69	3	7	1	↓ 66.6	↓ 85.7	19	27	20	↑ 5.26	↓ 25.9
F70-F79	2	4	3	↑ 50.00	↓ 25.0	267	229	210	↓ 21.3	↓ 8.30
F80-F89	10	5	2	↓ 80.0	↓ 60.0	243	244	218	↓ 10.2	↓ 10.6
F90-F98	26	7	4	↓ 84.6	↓ 42.8	220	227	162	↓ 26.3	↓ 28.6
F99	2	1	0	↓ 100	↓ 100.0	57	1	1	↓ 98.2	-
G00-G99	4	4	3	↓ 25.0	↓ 25.0	232	214	173	↓ 25.4	↓ 19.1
I00-I99	1	1	2	↑ 100.0	↑ 100.0	4	48	62	↑ 1450	↓ 29.1
K00-K99	0	5	5	↑ 500.0	↑ 500.0	10	280	222	↑ 2120	↓ 20.7
ป่วยกาย	0	2	7	↑ 200.0	↑ 700.0	315	144	172	↓ 45.4	↑ 19.44
อื่นๆ	47	85	3	↓ 93.6	↓ 96.4	543	664	1,509	↑ 177.9	↑ 127.2
รวม	704	738	610	↓ 13.35	↓ 17.3	9,521	9,795	11,195	↑ 2.05	↑ 14.29

ในตารางที่ 3 ผู้ป่วยนอกใหม่ ในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 นั้น กลุ่มโรคที่มารับ บริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F30-F39 รองลงมา คือ กลุ่มโรค F20-F29 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99 และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 กลุ่มโรคที่มารับบริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F20-F29 รองลงมา คือ กลุ่มโรค F30-F39 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99

สำหรับ จำนวน ผู้ป่วยนอกเก่า ในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับเดือน มิถุนายน 62 กลุ่มโรคที่มารับ บริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F20-F29 รองลงมา คือ F30-F39 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99 และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 กลุ่มโรคที่มารับบริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F20-F29 รองลงมา คือ กลุ่มโรค F30-F39 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยใน มิ.ย.61 – มิ.ย.63

ผู้ป่วยใน

Service quality	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				63 vs 61	63 vs 62
ในทั้งสิ้น (ราย)	1,108	1,064	923	↓ (16.69)	↓ (13.25)
ยอดยกมา (คน)	621	589	469	↓ (24.47)	↓ (20.37)
รับไว้รักษา (คน)	487	475	454	↓ (6.77)	↓ (4.42)
ในต่อวัน (ราย/วัน)	632	555	469	↓ (25.79)	↓ (15.49)
วันนอนเฉลี่ยผู้ป่วยจำหน่าย(ALOS) (วัน)	40.69	32.9	32.81	↓ (19.36)	↓ (0.27)
จำหน่าย (ครั้ง)	476	505	447	↓ (6.09)	↓ (100.0)
หลบหนี (คน)	0	3	0	-	↓ (100.0)
อัตราหลบหนี (ร้อยละ)	0	0.59	0	-	↓ (100.0)
ตาย (คน)	0	1	0	-	↓ (100.0)
อัตราตาย (ต่อผู้ป่วย 1,000 ราย)	0	1.98	0	-	↓ (100.0)

ในตารางที่ 4 การให้บริการผู้ป่วยในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 การให้บริการผู้ป่วยในนั้น ส่วนใหญ่มีแนวโน้มผู้ป่วยลดลง และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 การให้บริการผู้ป่วยในส่วนใหญ่มีแนวโน้ม ผู้ป่วยลดลง เช่นกัน

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ มิ.ย.61 – มิ.ย.63

เขต	จังหวัด	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					63vs61	63vs62
เขต 13	กทม.* **	133	144	119	↓ (10.53)	↓ (17.36)
เขต 4	นนทบุรี	98	84	96	↓ (2.04)	↑ 14.29
	ปทุมธานี	37	47	42	↑ 13.51	↓ (10.64)
	อยุธยา	43	34	44	↑ 2.33	↑ 29.41
	อ่างทอง	8	7	6	↓ (25.00)	↓ (14.29)
	ลพบุรี	15	15	11	↓ (26.67)	↓ (26.67)
	สิงห์บุรี	5	1	6	↑ 20.00	↑ 500.0
	สระบุรี	14	10	24	↑ 71.43	↑ 140.00
	นครนายก	5	10	9	↑ 80.00	↓ (10.00)
อื่นๆ	อื่นๆ**	129	123	97	↓ (24.81)	↓ (21.14)
	รวม	487	475	454	↓ (6.77)	↓ (4.42)

ในตารางที่ 5 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 พบว่า เขต 13 เขต4 และเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง และเมื่อเทียบกับ 61 พบว่า เขต 13 เขต4 และเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง เช่นกัน

*หมายเหตุ กทม.7 เขตรับผิดชอบ มีจำนวนดังนี้ บางเขน 14 ราย บางซื่อ 9 ราย จตุจักร 14 ราย สายไหม 6 ราย ลาดพร้าว 3 ราย หลักสี่ 10 ราย และดอนเมือง 9 ราย

* หมายเหตุ กทม. นอกเขตรับผิดชอบ สูงสุดอยู่ที่เขต บึงกุ่ม มีจำนวน 8 ราย (เขตรับผิดชอบของ ส. สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอฯ)

**หมายเหตุ ในเขตอื่นๆนั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ ราชบุรี มีจำนวน 7 ราย (เขตตรวจราชการที่ 6)

ตารางที่ 6 อัตราการครองเตียง ช่วงเวลาว่างของเตียง และอัตราการใช้เตียงของผู้ป่วย ในเดือน มิ.ย.61 – มิ.ย.63

Service quality	มิ.ย.61	มิ.ย.62	มิ.ย.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				63 vs 61	63 vs 62
อัตราการครองเตียง (ร้อยละ)	83.9	78.06	62.53	↓ (30.49)	↓ (27.39)
ช่วงเวลาว่างของเตียง (วัน)	8.1	9.78	18.86	↑ 207.9	↑ 172.05
อัตราการใช้เตียง (ร้อยละ)	62	67	60	↑ 21.43	↓ (21.42)

ในตารางที่ 6 ผู้ป่วยในที่มาใช้บริการในเดือน มิถุนายน 63 เทียบกับ มิถุนายน 62 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แต่อัตราการใช้เตียงมี แนวโน้มลดลง และเมื่อเทียบกับ มิถุนายน 61 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แต่อัตราการใช้เตียง มีแนวโน้มลดลง

สถิติอื่นๆ ของเดือนมิถุนายน 63

ตึกที่มีอัตราครองเตียงเกิน 100	ไม่มี
ตึกที่อัตราครองเตียงน้อยที่สุด	ตึก VIP ร้อยละ 27.78
ผู้ป่วยจำหน่ายโดยการ Refer ภายใน 48 ชม.	มี 1 ราย ดังนี้ ตึกพุดพิชญา จำนวน 1 ราย
ผู้ป่วยตาย	ไม่มี
ผู้ป่วยหลบหนี	ไม่มี

ตารางที่ 7 10 อันดับโรคผู้ป่วยนอก เดือน มิ.ย.63

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	2,149	1,482	3,631	32.43
2	F32-33	Depressive episode and Recurrent depressive disorder	557	1,296	1,831	16.36
3	F31	Bipolar affective disorder	362	579	941	8.41
4	F41	Other anxiety disorders	251	353	604	5.40
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	233	138	371	3.31
9	F43	Reaction to severe stress, and adjustment disorders	95	188	283	2.53
7	F25	Schizoaffective disorders	95	147	242	2.16
6	F84	Pervasive developmental disorders	176	31	207	1.85
8	F15	Mental and behavioural disorders due to use of other stimulants, including caffeine	161	25	186	1.66
10	F03	Unspecified dementia	63	120	183	1.63

ตารางที่ 8 10 อันดับโรคผู้ป่วยรับไว้รักษา เดือน มิ.ย.63

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	127	57	184	40.53
2	F15	Mental and behavioural disorders due to use of other stimulants, including caffeine	83	7	90	19.82
3	F31	Bipolar affective disorder	11	25	36	7.93
4	F32-33	Depressive episode and	14	16	30	6.61
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	9	9	18	3.96
6	F12	Use of cannabinoids	16	1	17	3.74
7	F25	Schizoaffective disorders	7	10	17	3.74
8	F10	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	10	1	11	2.42
9	F23	Acute and transient psychotic disorders	7	1	8	1.76
10	F84	Pervasive developmental disorders	8	0	8	1.76