

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก ม.ค.61 – ม.ค.63

ผู้ป่วยนอก

Service quality	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				63 vs 61	63 vs 62
นอกใหม่(ราย)	754	789	798	↑ 5.84	↑ 1.14
นอกเก่า(ครั้ง)	10,088	10,765	11,875	↑ 17.71	↑ 10.31
นอกเก่า(คน)	9,359	9,979	10,835	↑ 15.77	↑ 8.58
นอกต่อวัน(ราย/วัน)	516	525	576	↑ 11.63	↑ 9.71
นอกทั้งสิ้น(ราย)	10,842	11,554	12,673	↑ 16.89	↑ 9.68

ในตารางที่ 1 เดือน มกราคม 63 เทียบกับ มกราคม 62 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับ มกราคม 61 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยเพิ่มขึ้น เช่นกัน

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอกจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ ม.ค.61 – ม.ค.63

เขต	จังหวัด	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					63vs61	63vs62
เขต 13	กรุงเทพมหานคร*	3,245	3,519	3,692	↑ 13.78	↑ 4.92
เขต 4	นนทบุรี	2,727	2,938	3,456	↑ 26.73	↑ 17.63
	ปทุมธานี	960	1,037	1,106	↑ 15.21	↑ 6.65
	อยุธยา	379	416	419	↑ 10.55	↑ 0.72
	อ่างทอง	94	109	85	↓ (9.57)	↓ (22.02)
	ลพบุรี	115	113	109	↓ (5.22)	↓ (3.54)
	สิงห์บุรี	45	57	48	↑ 6.67	↓ (15.79)
	สระบุรี	99	99	114	↑ 15.15	↑ 15.15
	นครนายก	79	97	94	↑ 18.99	↓ (3.09)
อื่นๆ	อื่นๆ**	3,099	3,169	3,550	↑ 14.55	↑ 12.02
	รวม	10,842	11,554	12,673	↑ 16.88	↑ 9.68

ในตารางที่ 2 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน มกราคม 63 เทียบกับ มกราคม 62 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนเขต 4 มีแนวโน้มลดลง แต่เขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับ มกราคม 62 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เขต 4 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและเขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน

*หมายเหตุ กรุงเทพมหานครในเขตรับผิดชอบสูงสุดอยู่ที่เขต บางซื่อ มีจำนวน 308 ราย นอกเขต รับผิดชอบ สูงสุดอยู่ที่เขต บึงกุ่ม มีจำนวน 147 ราย (เขตรับผิดชอบของส.สมเด็จเจ้าพระยา)

**หมายเหตุ ในเขตอื่น ๆ นั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ สมุทรปราการ มีจำนวน 238 ราย (เขตตรวจราชการที่ 6)

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก ม.ค.61- ม.ค.63 จำแนกตามโรค

Diag	ใหม่				เก่า					
	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%		ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				63vs61	63vs62				63vs61	63vs62
F00-F09	58	54	45	↓ 22.4	↓ 16.6	686	656	722	↑ 5.25	↑ 10.6
F10-F19	78	68	76	↓ 2.56	↑ 11.76	346	318	293	↓ 15.3	↓ 7.86
F20-F29	168	121	126	↓ 25.0	↑ 4.13	4,360	4,128	4,352	↓ 0.18	↑ 5.43
F30-F39	243	249	259	↑ 6.58	↑ 4.02	2,240	2,413	2,997	↑ 33.79	↑ 24.20
F40-F49	118	139	104	↓ 11.8	↓ 25.1	700	746	929	↑ 32.71	↑ 24.53
F50-F59	11	5	4	↓ 63.6	↓ 20.0	50	61	53	↑ 6.00	↓ 13.1
F60-F69	1	6	8	↑ 700	↑ 33.3	18	15	18	-	↑ 20.00
F70-F79	7	10	5	↓ 28.5	↓ 50.0	313	283	263	↓ 15.97	↓ 7.07
F80-F89	9	6	5	↓ 44.4	↓ 16.6	272	247	256	↓ 5.88	↑ 3.64
F90-F98	18	12	6	↓ 66.6	↓ 50.0	278	228	198	↓ 28.7	↓ 13.1
F99	1	3	1	-	↓ 66.6	4	1	1	↓ 75.0	-
G00-G99	10	10	8	↓ 20.0	↓ 20.0	257	241	173	↓ 32.68	↓ 28.2
I00-I99	2	2	1	↓ 50.0	↓ 50.0	53	45	56	↑ 5.66	↑ 24.44
K00-K99	1	5	5	↑ 400.0	-	42	228	260	↑ 519	↑ 14.04
ปวยกาย	5	7	4	↓ 20.0	↓ 42.8	306	287	325	↑ 6.21	↑ 13.24
อื่นๆ	24	92	141	↑ 487.5	↑ 53.26	163	868	979	↑ 500	↑ 12.79
รวม	754	789	798	↑ 5.84	↑ 1.14	10,088	10,765	11,875	↑ 17.71	↑ 10.31

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

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

ผู้ป่วยใน

Service quality	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				63 vs 61	63 vs 62
ในทั้งสิ้น (ราย)	1,070	1,114	1,018	↓ (4.85)	↓ (8.62)
ยอดยกมา (คน)	588	560	498	↓ (15.30)	↓ (11.07)
รับไว้รักษา (คน)	482	554	520	↑ 7.88	↓ (6.13)
ในต่อวัน (ราย/วัน)	618	582	544	↓ (11.97)	↓ (6.52)
วันนอนเฉลี่ยผู้ป่วยจำหน่าย(ALOS) (วัน)	41.95	44.96	33.47	↓ (20.21)	↓ (25.55)
จำหน่าย (ครั้ง)	425	524	466	↑ 9.64	↓ (11.07)
หลบหนี (คน)	0	0	3	↑ 100.0	↑ 100.0
อัตราหลบหนี (ร้อยละ)	0	0	0.64	↑ 100.0	↑ 100.0
ตาย (คน)	1	0	0	↓ (100.0)	-
อัตราตาย (ต่อผู้ป่วย 1,000 ราย)	2.35	0	0	↓ (100.0)	-

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยใน ม.ค.61 – ม.ค.63

ในตารางที่ 4 การให้บริการผู้ป่วยในเดือน มกราคม 63 เทียบกับ มกราคม 62 การให้บริการผู้ป่วยในนั้น ส่วนใหญ่มีแนวโน้มผู้ป่วยลดลง และเมื่อเทียบกับ มกราคม 61 การให้บริการผู้ป่วยในส่วนใหญ่มีแนวโน้มผู้ป่วยลดลง เช่นกัน

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ ม.ค.61 – ม.ค.63

เขต	จังหวัด	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					63vs61	63vs62
เขต 13	กรุงเทพมหานคร*	126	167	160	↑ 26.98	↓ (4.19)
เขต 4	นนทบุรี	98	88	84	↓ (14.29)	↓ (4.55)
	ปทุมธานี	46	55	54	↑ 17.39	↓ (1.82)
	อยุธยา	32	36	37	↑ 15.63	↑ 2.78
	อ่างทอง	12	14	6	↓ (50.00)	↓ (57.14)
	ลพบุรี	7	9	7	-	↓ (22.22)
	สิงห์บุรี	3	5	5	↑ 66.67	-
	สระบุรี	13	19	19	↑ 46.15	-
	นครนายก	4	13	8	↑ 100.0	↓ (38.46)
อื่นๆ	อื่นๆ**	141	148	140	↓ (0.71)	↓ (5.41)
	รวม	482	554	520	↑ 7.88	↓ (6.13)

ในตารางที่ 5 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน มกราคม 63 เทียบกับ มกราคม 62 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มลดลง เขต 4 มีแนวโน้มลดลงและเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง และเมื่อเทียบกับ มกราคม 61 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มลดลง เขต 4 มีแนวโน้มลดลงและ สำหรับเขตอื่นๆ มีแนวโน้มลดลง เช่นกัน

* หมายเหตุ กรุงเทพมหานครในเขตรับผิดชอบสูงสุดอยู่ที่เขต บางซื่อ มีจำนวน 17 ราย นอกเขต รับผิดชอบ สูงสุดอยู่ที่เขต ดุสิต มีจำนวน 7 ราย (เขตรับผิดชอบของส.สมเด็จเจ้าพระยา)

**หมายเหตุ ในเขตอื่นๆนั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ นครปฐม มีจำนวน 10 ราย (เขตตรวจราชการที่ 6)

ตารางที่ 6 อัตราการครองเตียง ช่วงเวลาว่างของเตียง และอัตราการใช้เตียงของผู้ป่วย

ในเดือน ม.ค.61 – ม.ค.63

Service quality	ม.ค.61	ม.ค.62	ม.ค.63	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				63 vs 61	63 vs 62
อัตราการครองเตียง (ร้อยละ)	81.47	77.61	72.59	↓ (10.89)	↓ (6.46)
ช่วงเวลาว่างของเตียง (วัน)	6.54	9.93	13.68	↑ 109.1	↑ 37.76
อัตราการใช้เตียง (ร้อยละ)	64	70	62	↓ (3.12)	↓ (11.42)

ในตารางที่ 6 ผู้ป่วยในที่มาใช้บริการในเดือน มกราคม 63 เทียบกับ มกราคม 62 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แต่อัตราการใช้เตียงมี แนวโน้มลดลง และเมื่อเทียบกับ มกราคม 61 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แต่ อัตราการใช้เตียง มีแนวโน้มลดลง

สถิติอื่นๆ

- ดิกรที่มีอัตราครองเตียงมากกว่า 100 คือ ชาย 5 ดิกรที่มีอัตราครองเตียงน้อยที่สุด คือ ดิกร VIP ร้อยละ 15.86

- ผู้ป่วยจำหน่ายโดยการ Refer ภายใน 48 ชม.ในเดือน มกราคม 63 มีจำนวน 10 ราย โดยจำหน่าย ดิกรมุ้งมัน 4 จำนวน 3 ราย ดิกรชาย 7 จำนวน 2 ราย ดิกรมุ้งมัน 3 จำนวน 2 ราย ดิกรหญิง 6 จำนวน 1 ราย ดิกรหญิง 10 จำนวน 1 ราย และ ดิกรมุ้งมัน 2 จำนวน 1 ราย

ตารางที่ 7 10 อันดับโรคผู้ป่วยนอก เดือน ม.ค.63

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	2,272	1,856	4,128	32.57
2	F32-33	Depressive episode and Recurrent depressive disorder	585	1,5499	2,134	16.84
3	F31	Bipolar affective	375	658	1,033	8.15
4	F41	Other anxiety	279	381	660	5.21
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	277	141	418	3.30
6	F43	Reaction to severe stress, and adjustment disorders	89	168	257	2.03
7	F25	Schizoaffective disorders	85	164	249	1.96
8	F84	Pervasive developmental disorders	208	37	245	1.93
9	F03	Unspecified dementia	62	147	209	1.65
10	F15	Use of other stimulants including caffeine	137	29	166	1.31

ตารางที่ 8 10 อันดับโรคผู้ป่วยรับไว้รักษา เดือน ม.ค.63

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	168	72	240	46.15
2	F15	Mental and behavioural disorders due to use of other stimulants, including caffeine	67	14	81	15.58
3	F31	Bipolar affective disorder	17	21	38	7.31
4	F32-33	Depressive episode and	12	24	36	6.92
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	23	6	29	5.58
6	F25	Schizoaffective disorders	10	13	23	4.42
7	F10	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	7	2	9	1.73
8	F23	Acute and transient psychotic disorders	6	2	8	1.54
9	F84	Pervasive developmental disorders	5	2	7	1.35
10	F12	Use of cannabinoids	6	0	6	1.15