

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก ธ.ค.60 - ธ.ค.62

ผู้ป่วยนอก

Service quality	ธ.ค.60	ธ.ค.61	ธ.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				62 vs 60	62 vs 61
นอกใหม่(ราย)	546	651	656	↑ 22.04	↑ 0.77
นอกเก่า(ครั้ง)	9,552	9,515	10,271	↑ 7.53	↑ 7.95
นอกเก่า(คน)	7,789	8,812	9,531	↑ 22.36	↑ 8.16
นอกต่อวัน(ราย/วัน)	531	565	667	↑ 14.31	↑ 7.46
นอกทั้งสิ้น(ราย)	10,098	10,166	10,927	↑ 8.21	↑ 7.49

ในตารางที่ 1 เดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 การให้บริการผู้ป่วยนอกส่วนใหญ่ มีแนวโน้มผู้ป่วยเพิ่มขึ้น เช่นกัน

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอกจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ ธ.ค.60 - ธ.ค.62

เขต	จังหวัด	ธ.ค.60	ธ.ค.61	ธ.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					62vs60	62vs61
เขต 13	กรุงเทพมหานคร*	3,084	3,133	3,200	↑ 3.76	↑ 2.14
เขต 4	นนทบุรี	2,657	2,651	2,905	↑ 9.33	↑ 9.58
	ปทุมธานี	894	878	947	↑ 5.93	↑ 7.86
	อยุธยา	341	339	348	↑ 2.05	↑ 2.65
	อ่างทอง	87	72	88	↑ 1.15	↑ 22.22
	ลพบุรี	106	116	107	↑ 0.94	↓ (7.76)
	สิงห์บุรี	34	43	48	↑ 41.18	↑ 11.63
	สระบุรี	92	80	94	↑ 2.17	↑ 17.50
	นครนายก	73	75	79	↑ 8.22	↑ 5.33
อื่นๆ	อื่นๆ**	2,730	2,779	3,111	↑ 11.95	↑ 11.95
	รวม	10,098	10,166	10,927	↑ 7.49	↑ 7.48

ในตารางที่ 2 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เขต 4 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและเขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เขต 4 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และเขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน

*หมายเหตุ กรุงเทพมหานครในเขตรับผิดชอบสูงสุดอยู่ที่เขต บางซื่อ มีจำนวน 277 ราย นอกเขต รับผิดชอบ สูงสุดอยู่ที่เขต ปทุมธานี มีจำนวน 142 ราย (เขตรับผิดชอบของส.สมเด็จเจ้าพระยา)
**หมายเหตุ ในเขตอื่นๆนั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ สมุทรปราการ มีจำนวน 227 ราย (เขตตรวจราชการที่ 6)

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยนอก ธ.ค.60- ธ.ค.62 จำแนกตามโรค

Diag	ใหม่			ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%		เก่า			ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
	ธ.ค.60	ธ.ค.61	ธ.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%		ธ.ค.60	ธ.ค.61	ธ.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด)%	
				62vs60	62vs61				62vs60	62vs61
F00-F09	38	45	51	↑ 34.21	↑ 13.33	539	585	616	↑ 14.29	↑ 5.30
F10-F19	55	54	61	↑ 10.91	↑ 12.96	329	289	269	↓ 18.24	↓ 6.92
F20-F29	118	137	94	↓ 20.3	↓ 31.3	3,966	3,682	3,672	↓ 7.41	↓ 0.27
F30-F39	178	217	206	↑ 15.73	↓ 5.0	2,050	2,273	2,676	↑ 30.54	↑ 17.73
F40-F49	61	98	108	↑ 77.05	↑ 10.20	620	686	757	↑ 22.10	↑ 10.35
F50-F59	7	4	12	↑ 71.43	↑ 200	47	43	47	-	↑ 9.30
F60-F69	2	3	8	↑ 300	↑ 166.6	16	21	24	↑ 50.00	↑ 14.29
F70-F79	4	3	5	↑ 25.0	↑ 66.67	313	246	242	↓ 22.68	↓ 1.63
F80-F89	10	8	2	↓ 80.0	↓ 75.0	263	226	235	↓ 10.65	↑ 3.98
F90-F98	18	17	4	↓ 77.7	↓ 76.4	255	179	196	↓ 23.14	↑ 9.50
F99	1	0	0	↓ 100.0	-	9	2	0	↓ 100.0	↓ 100.0
G00-G99	3	7	2	↓ 33.3	↓ 71.4	193	248	168	↓ 12.95	↓ 32.2
I00-I99	1	0	1	-	↑ 100.0	61	55	40	↓ 34.43	↓ 27.2
K00-K99	2	3	4	↑ 100.0	↑ 33.3	255	241	246	↓ 3.53	↓ 2.07
ป่วยกาย	6	6	4	↓ 33.3	↓ 33.3	345	285	342	↓ 0.87	↑ 20.0
อื่นๆ	42	49	94	↑ 123.8	↑ 91.84	291	454	741	↑ 154.6	↑ 63.22
รวม	546	651	656	↑ 20.15	↑ 0.77	9,552	9,515	10,271	↑ 7.53	↑ 7.95

ในตารางที่ 3 ผู้ป่วยนอกใหม่ ในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 นั้น กลุ่มโรคที่มารับ บริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F30-F39 รองลงมา คือ กลุ่มโรค F20-F29 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99 และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 กลุ่มโรคที่มารับบริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F30-F39 รองลงมา คือ กลุ่มโรค F20-F29 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99

สำหรับ จำนวน ผู้ป่วยนอกเก่า ในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับเดือน ธันวาคม 61 กลุ่มโรคที่มารับ บริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F20-F29 รองลงมา คือ F30-F39 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99 และ เมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 กลุ่มโรคที่มารับบริการมากที่สุด คือ กลุ่มโรค F30-F39 รองลงมา คือ กลุ่ม โรค F20-F29 และน้อยที่สุด คือ กลุ่มโรค F99

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยใน 5.ค.60 – 5.ค.62

ผู้ป่วยใน

Service quality	5.ค.60	5.ค.61	5.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				62 vs 60	62 vs 61
ในทั้งสิ้น (ราย)	1056	990	995	↓ (5.77)	↑ 0.50
ยอดยกมา (คน)	668	568	521	↓ (22.0)	↓ (8.27)
รับไว้รักษา (คน)	388	422	474	↑ 22.16	↑ 12.32
ในต่อวัน (ราย/วัน)	625	554	518	↓ (17.12)	↓ (6.49)
วันนอนเฉลี่ยผู้ป่วยจำหน่าย(ALOS) (วัน)	38.63	46.59	29.68	↓ (23.16)	↓ (36.29)
จำหน่าย (ครั้ง)	468	430	497	↑ 6.19	↑ 15.58
หลบหนี (คน)	0	0	1	↑ 100.0	↑ 100.0
อัตราหลบหนี (ร้อยละ)	0	0	0.201	↑ 100.0	↑ 100.0
ตาย (คน)	1	0	2	↑ 100.0	↑ 200.0
อัตราราย (ต่อผู้ป่วย 1,000 ราย)	2.14	0	4.02	↑ 100.0	↑ 200.0

ในตารางที่ 4 การให้บริการผู้ป่วยในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 การให้บริการผู้ป่วยในนั้น ส่วนใหญ่มีแนวโน้มผู้ป่วยเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 การให้บริการผู้ป่วยในส่วนใหญ่มีแนวโน้ม ผู้ป่วยเพิ่มขึ้น เช่นกัน

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้ป่วยในจิตเวชจำแนกตามภูมิภาคในเขตรับผิดชอบ 5.ค.60 – 5.ค.62

เขต	จังหวัด	5.ค.60	5.ค.61	5.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
					62vs60	62vs61
เขต 13	กรุงเทพมหานคร*	121	124	136	↑ 12.40	↑ 9.68
เขต 4	นนทบุรี	78	78	93	↑ 19.23	↑ 19.23
	ปทุมธานี	41	51	55	↑ 34.15	↑ 7.84
	อยุธยา	24	30	27	↑ 12.50	↓ (10.00)
	อ่างทอง	4	3	9	↑ 125.00	↑ 200.00
	ลพบุรี	5	11	8	↑ 60.00	↓ (27.27)
	สิงห์บุรี	3	2	4	↑ 33.33	↑ 100.00
	สระบุรี	10	10	9	↓ (10.00)	↓ (10.00)
	นครนายก	7	6	15	↑ 114.29	↑ 150.00
อื่นๆ	อื่นๆ**	95	107	118	↑ 24.21	↑ 10.28
	รวม	388	422	474	↑ 22.17	↑ 12.32

ในตารางที่ 5 แบ่งตามเขตตรวจราชการของกระทรวงสาธารณสุข ในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เขต 4 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและเขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 พบว่า ส่วนใหญ่เขต 13 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เขต 4 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและสำหรับเขตอื่นๆ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน

*หมายเหตุ กรุงเทพมหานครในเขตรับผิดชอบสูงสุดอยู่ที่เขต สายไหม มีจำนวน 17 ราย นอกเขตรับผิดชอบ สูงสุดอยู่ที่เขต บึงกุ่ม มีจำนวน 8 ราย (เขตรับผิดชอบของส.สมเด็จเจ้าพระยา)

**หมายเหตุ ในเขตอื่นๆนั้น จังหวัดที่มากที่สุด คือ สมุทรปราการ มีจำนวน 11 ราย (เขตตรวจราชการที่ 6)

ตารางที่ 6 อัตราการครองเตียง ช่วงเวลาว่างของเตียง และอัตราการใช้เตียงของผู้ป่วย ในเดือน 5.ค.60 – 5.ค.62

Service quality	5.ค.60	5.ค.61	5.ค.62	ร้อยละ(เพิ่ม/ลด) %	
				62 vs 60	62 vs 61
อัตราการครองเตียง (ร้อยละ)	82.39	73.82	69.08	↓ (16.15)	↓ (6.42)
ช่วงเวลาว่างของเตียง (วัน)	9.64	14.16	14.46	↑ 50.0	↑ 2.11
อัตราการใช้เตียง (ร้อยละ)	57.00	57.00	66.00	↑ 15.78	↑ 15.78

ในตารางที่ 6 ผู้ป่วยในที่มาใช้บริการในเดือน ธันวาคม 62 เทียบกับ ธันวาคม 61 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และอัตราการใช้เตียงมี แนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน และเมื่อเทียบกับ ธันวาคม 60 อัตราการครองเตียง มีแนวโน้มลดลง ช่วงเวลาว่างของเตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และ อัตราการใช้เตียง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกัน

สถิติอื่นๆ

- ตึกที่มีอัตราครองเตียงมากกว่า 100 คือ ชาย 5 ตึกที่มีอัตราครองเตียงน้อยที่สุด คือ ตึก VIP ร้อยละ 15.86

- ผู้ป่วยจำหน่ายโดยการ Refer ภายใน 48 ชม.ในเดือน ธันวาคม 62 มีจำนวน 7 ราย โดยจำหน่ายในตึกมุ้งมัน 2 จำนวน 2 ราย ตึก มุ้งมัน 4 จำนวน 1 ราย ตึกหญิง 1 จำนวน 1 ราย ตึกหญิง 6 จำนวน 1 ราย ตึกเมตตา จำนวน 1 รายและตึกหญิง 10 จำนวน 1 ราย

ตารางที่ 7 10 อันดับโรคผู้ป่วยนอก เดือน ธ.ค.62

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	2,098	1,367	3,465	31.71
2	F32-33	Depressive episode and Recurrent depressive disorder	540	1,339	1,879	17.20
3	F31	Bipolar affective	339	591	930	8.51
4	F41	Other anxiety disorders	234	331	565	5.17
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	224	118	342	3.13
6	F25	Schizoaffective disorders	76	141	217	1.99
6	F43	Reaction to severe stress, and adjustment disorders	75	133	208	1.90
8	F84	Pervasive developmental disorders	195	27	222	2.03
9	F90	Hyperkinetic disorders	137	27	164	1.50
10	F03	Unspecified dementia	55	129	184	1.68

ตารางที่ 8 10 อันดับโรคผู้ป่วยรับไว้รักษา เดือน ธ.ค.62

อันดับ	ICD-10	Diag	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
1	F20	Schizophrenia	140	77	217	45.78
2	F15	Mental and behavioural disorders due to use of other stimulants, including caffeine	60	8	68	14.35
3	F32-33	Depressive episode and	8	30	38	8.02
4	F31	Bipolar affective disorder	15	16	31	6.54
5	F06	Other mental disorders due to brain damage and dysfunction and to physical disease	17	4	21	4.43
6	F10	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	17	2	19	4.01
7	F84	Pervasive developmental disorders	14	1	15	3.16
8	F19	Multiple drug use and use of other psychoactive substances	6	1	7	1.48
8	F23	Acute and transient psychotic disorders	4	3	7	1.48
10	F12	Use of cannabinoids	5	1	6	1.27

งานบริการผู้ป่วยนอก ปีงบประมาณ 63	ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	รวม
อัตราReadmit 28 วัน	3.17	2.47	3.61	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	2.31
อัตราReadmit 90 วัน	5.16	6.75	6.19	-	-	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	2.97
อัตรา Refer (รับ refer)	46.88	-	46.74	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	31.11
อัตรา ไม่กลับมารักษาซ้ำภายใน 28 วัน	96.83	97.53	96.39	100.00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	97.69
อัตรา ไม่กลับมารักษาซ้ำภายใน 90 วัน	94.84	93.25	93.81	100.00	100.00	100.00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	97.03

หมายเหตุ

รายงานประจำเดือน ธันวาคม 2562

รายวันประจำวัน		ยอดยกมา		รับไว้		รับย้าย		ผู้ป่วยใน		จำหน่าย		ย้ายไป		ยกไป		วันนอน	bed	BedOcc	Bed
รหัส		RE	SP	RE	SP	RE	SP	RE	SP	RE	SP	RE	SP	RE	SP			rate	tumOver
	1.PCT ชายเขต4,5																		
ML	1.อ.โศก2 (นับ+นย)	40	-	35	-	2	-	77	-	37	-	-	-	40	-	1,332	45	95.48	0.82
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		#DIV/0!	#DIV/0!
MI	3.นุ่งมัน3 (อช+อช)	36	-	40	-	1	-	77	-	47	-	-	-	30	-	981	45	70.32	1.04
		76	-	75	-	3	-	154	-	84	-	-	-	70	-	2,313			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
FD	4.หญิงง6 (นับ+นย)	24	-	30	-	-	-	54	-	29	-	-	-	25	-	871	45	62.44	0.64
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	#DIV/0!	#DIV/0!
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		24	-	30	-	-	-	54	-	29	-	-	-	25	-	871			
MA	6.นุ่งมัน2 (ปท+สท)	41	-	36	-	1	-	78	-	43	-	1	-	34	-	1,144	45	82.01	0.96
MB	7.นุ่งมัน4 (กทท 7 เขต)	38	-	37	-	-	-	75	-	37	-	4	-	34	-	1,152	45	82.58	0.82
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		79	-	73	-	1	-	153	-	80	-	5	-	68	-	2,296			
FI	8.หญิงง10 (ปท+สท)	27	-	29	-	1	-	57	-	37	-	-	-	20	-	809	45	57.99	0.82
FE	9.หญิงง8 (ลบ+สท+กทท)	35	-	27	-	-	-	62	-	26	-	1	-	35	-	1,053	45	75.48	0.58
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		62	-	56	-	1	-	119	-	63	-	1	-	55	-	1,862			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MH	10.ชาย8 (พิเศษ)	-	29	-	21	-	7	-	57	-	31	-	-	-	26	757	30	81.40	1.03
MD	11.ชาย4/1 (พิเศษ)	-	6	-	8	-	1	-	15	-	8	-	1	-	6	206	25	26.58	0.32
FA	12.หญิงง1 (พิเศษ)	-	16	-	22	-	-	-	38	-	29	-	1	-	8	446	30	47.96	0.97
FN	13.ประกายสุข (พิเศษ)	-	11	-	9	-	-	-	20	-	6	-	-	-	14	444	25	57.29	0.24
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	62	-	60	-	8	-	130	-	74	-	2	-	54	1,853			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MF	14.ชาย5/1 (สารเสพติด)	50	-	71	-	1	-	122	-	51	-	8	-	63	-	1,756	45	125.88	1.13
MC	15.ชาย3/1 (ALC)	16	-	14	-	2	-	32	-	15	-	1	-	16	-	440	25	56.77	0.60
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		66	-	85	-	3	-	154	-	66	-	9	-	79	-	2,196			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
FP	16.ประสาท	-	10	-	5	-	-	-	15	-	10	-	-	-	5	281	18	50.36	0.56
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	10	-	5	-	-	-	15	-	10	-	-	-	5	281			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
FL	17.ฟฟ1	27	-	14	-	-	-	41	-	13	-	-	-	28	-	829	35	76.41	0.37
MU	18.ฟฟ2	14	-	10	-	-	-	24	-	11	-	-	-	13	-	417	35	38.43	0.31
FM	19.ฟฟ3	22	-	10	-	-	-	32	-	10	-	-	-	22	-	672	30	72.26	0.33
MQ	20.ฟฟ4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		#DIV/0!	#DIV/0!
MP	21.ฟฟ5	34	-	12	-	-	-	46	-	13	-	-	-	33	-	1,051	35	96.87	0.37
MS	22.ฟฟ6	17	-	9	-	-	-	26	-	9	-	-	-	17	-	518	30	55.70	0.30
MZ	23.ฟฟ8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		114	-	55	-	-	-	169	-	56	-	-	-	113	-	3,487			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MG	24.ชาย7/1 (ปัจฉิมวัยชาย)	19	-	18	-	-	-	37	-	19	-	-	-	18	-	530	40	42.74	0.48
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	รวม 9	19	-	18	-	-	-	37	-	19	-	-	-	18	-	530			
	10.PCT เด็ก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
FJ	25.ตึกเมตตา	8	-	13	-	-	-	21	-	13	-	-	-	8	-	313	20	50.48	0.65
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	รวม 10	8	-	13	-	-	-	21	-	13	-	-	-	8	-	313			
VIP	5.VIP	-	1	-	4	-	1	-	6	-	3	-	-	-	3	59	12	15.86	0.25
	รวม	-	1	-	4	-	1	-	6	-	3	-	-	-	3	59			
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	รวม total	448	73	405	69	8	9	861	151	410	87	15	2	436	62	16,061	750	69.08	0.66
																	750	69.08	0.66

* Bed Occupancy Rate ค่า >120 หมายถึง ผู้ป่วยมีเตียงไม่เพียงพอ แออด ค่า 80-100 หมายถึง เหมาะสม ค่า < 80 หมายถึง ใช้เตียงไม่คุ้มค่า ต้องปรับระบบ

*Bed ค่าสูงกว่าค่าเฉลี่ย หมายถึง มีการใช้เตียงมากหรือการหมุนเวียนเร็วมีคุณภาพในการรักษา Turn ค่าต่ำกว่าค่าเฉลี่ย หมายถึง ใช้เตียงน้อยหมุนเวียนน้อย เป็นโรคเรื้อรังวันนอนมากกว่าเกณฑ์เฉลี่ย OverRate \geq 0.66