

ชื่อ	Dx	cause of death	sex	age	los	organ metas	ventilator	CPR	iv fluid	lab	drug	food	mecha.	service
พะวง 1	HCC advance IV	liver failure	0	73	17	1	1	0	32515	11393	55709	3400	32300	43710
เมธี 2	CA Rectun IV	renal failure	1	63	6	1	1	0	24396	3730	14878	400	11400	16390
พิริญ 3	CA Lung IV	SVC obstruction hypoxia	1	69	14	1	0	0	3985	2610	4381	2800	0	41480
อุไร 4	CA Breast c liver metas	renal failure	0	51	7	1	1	0	81680	4655	31877	1000	13300	20440
สมาน 5	CHCA IV	renal failure	1	58	7	1	1	0	5986	3100	13964	1400	13300	18130
เรวัฒน์ 6	CA Tonsil and CA Esophagus stage IV	CA Tonsil and CA Esophagus stage IV	1	66	60	1	1	0	66421	27080	64483	5400	114000	156270
สมศร 7	CA Breast CA Lung CA Cervix	hepatitis	0	57	36	1	1	1	4620	11515	25613	4000	57000	96390
วินัย 8	CA Colon c liver metas	renal failure liver failure	1	50	16	1	1	1	93155	38770	80314	2200	30400	55390
ถาวร 9	CA Rectun IV c liver metas	hypoxia	1	67	2	1	1	0	165	410	122	0	1900	3090
เสาวภา 10	CA Ovary stage III c lung metas	sepsis	0	66	4	1	1	0	26270	4895	5272	0	7600	10510
มังกร 11	HCC advance IV c lung metas	hypoxia	1	54	5	2	1	0	10635	3080	3402	0	9500	13050
ศรีสง่า 12	CA Small bowel c lung metas	renal failure liver failure	1	54	11	1	1	1	68815	14475	75733	0	20900	29190
อำนาจ 13	CA Esophagus c lung metas	hypoxia	1	65	14	1	1	1	20910	5510	25431	2400	26600	36810
ดาราร 14	CA Lung IV c bone metas	hypoxia	0	63	2	1	1	0	2150	1225	2598	0	3800	5430
มล 15	HCC advance	hepatic failure	1	60	17	1	1	0	59891	9930	24937	1200	20900	28290
คำณิ 16	NHL stage IV	liver failure	0	62	2	1	1	1	385	3450	2975	0	3800	6330
สมศักดิ์ 17	SSCA of sphenoid c brain metas	none	0	51	1	1	1	1	3310	1970	95	0	1900	3790
สิมภา 18	NPC stage IV c lung metas	bleeding and arrhythmia	0	48	13	1	1	1	3030	8555	33262	2600	24700	34270
ธิดา 19	CA Colon c liver c lung metas	none	0	70	6	2	1	0	660	2430	364	1000	11400	15990
ศิม 20	CA Tongue stage IV c heart failure and pneumonia	sepsis and volume overload	1	61	8	1	1	0	3801	6790	16824	1000	15200	23000
ประสม 21	CA Lung stage IV	hypoxia	1	53	18	1	1	0	2062	4505	27694	3600	34200	46070
เสนา 22	NPC stage IV c lung metas c neck node 2ข้าง	hypoxia and pneumonia (sepsis)	1	50	1	1	1	0	715	2435	4084	0	1900	2890
วิเชียร 23	HCC c Lung metas	febrile neutropenia (sepsis)	0	49	1	1	1	1	220	1110	172	0	1900	3790
ระพี 24	CA Breast and CA Lung c brain metas	hypoxia ARDS	0	65	6	1	1	0	4190	3485	20789	1200	11400	15590
ประพนธ์ 25	CA Lung c brain metas	none	1	49	1	1	1	0	165	0	1296	200	1900	2890
สมคิด 26	cirrhosis advance c sepsis c heart failure c renal failure	cirrhosis advance c sepsis c heart failure c renal failure	0	52	6	0	1	0	28270	5770	35897	0	5700	15590
ลูกจันทร์ 27	CA Breast c lung metas	hypoxia	0	54	11	1	1	0	3795	7385	23732	2200	20900	28470
กันต 28	CA Pancreas c liver metas	liver failure	0	47	9	1	1	0	3746	2020	2447	1800	17100	23210
ภรภัทร 29	CA Lung c brain metas c bone metas	none	0	58	3	2	0	0	1155	1150	1290	600	0	9940
พินามาศ 30	HCC cirrhosis s/p TOCE c liver failure c renal failure	liver failure c renal failure	0	41	7	0	1	1	83853	5130	19740	0	7600	20380
สหเทพ 31	CA Lung c Brain metas c Lung metas	pneumonia c sepsis	1	74	17	2	1	0	64910	11630	17006	3400	32300	43530
วิชัยพรหม 32	CA Breast c Brain metas c Lung metas c Liver metas	sepsis	0	44	6	3	1	1	12376	6120	9871	1200	11400	16490
อัฐยพล 33	HCC c liver failure	liver failure	1	38	9	0	1	0	17860	4130	14959	600	15200	244600
วิมล 34	CA Colon c liver metas c Lung metas	none	1	69	3	2	1	0	1940	3300	2962	600	5700	7970
พิชญ์ 35	CA Lung c SVC Obstruction	hypoxia	1	61	1	0	1	1	165	1620	212	0	1900	4920
บุปผา 36	CA Lung c Liver metas	Liver failure	0	47	9	1	1	0	18036	6050	38483	1200	3800	26360
พิระ 37	CA Tongue c Lung metas and pneumonia	sepsis and pneumonia	1	52	8	1	1	0	4244	2995	26466	1600	15200	21470
ภาณุพันธ์ 38	CHCA advance c ascending cholangitis	sepsis from ascending cholangitis	1	56	14	0	1	0	16427	3280	15990	2800	26600	38810
เวียน 39	CA Buccal c Bone metas	sepsis from pneumonia	0	78	14	1	1	0	13885	18650	56039	2200	26600	41400
กานดา 40	CA Lung c Brain metas	none	0	57	6	1	2	0	990	700	2502	1200	11400	15590
ธีระพงษ์ 41	CA Colon c Liver metas c pneumonia sepsis	sepsis from pneumonia	1	56	5	1	1	1	17595	4500	21387	0	9500	13950
ประสาน 42	CA Lung stage IV c Bone metas c Lung metas	hypoxia	0	59	4	2	0	0	660	3090	15885	400	0	12130
ธัญญญา 43	CA Lung c skin metas	hypoxia	0	74	3	1	0	0	495	2090	8980	600	0	9140
อรพิน 44	Hepatoma c cirrhosis c hepatorenal syndrome	Liver c Renal failure(hepatorenal syndrome)	0	60	3	0	1	0	44896	3290	7936	0	5700	7970
ทิพย์วรรณ 45	CA Lung c Bone metas c sepsis	sepsis	0	54	7	0	1	0	14386	4820	2669	1000	13300	18130
สมมณี 46	Germ cell tumor c Liver metas c Lung metas	Renal failure	1	24	1	2	1	1	7050	3325	1994	0	1900	4020
พิลลภ 47	CA Lung c Bone metas	Hypoxia	1	44	23	1	1	0	5725	9595	78414	4600	43700	59190
มานิต 48	CA Lung c Liver metas c neck node metas stage IV	pneumonia hypoxia	1	46	10	2	1	0	1155	2055	2834	200	19000	25750
สัจจา 49	HCC c Bone metas c Lung metas	pneumonia c ARDS c Liver failure	0	68	15	2	1	0	35430	21985	63840	3000	28500	38850
ศรีประพันธ์ 50	CA Breast c Bone metas	none	0	81	13	1	1	0	14945	5460	15240	2600	24700	34270

ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	Mode	Mode	Mode	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
57.36	9.64	1	1	1	18682.22	6344.96	20460.68	1312	16378
Min	Min	Min	Min	Min	Min	Min	Min	Min	Min
24	1	0	0	0	165	0	95	0	2890
Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max
81	60	3	2	1	93155	38770	80314	5400	114000
					Mode	Mode	Mode	Mode	Mode
					165	#N/A	#N/A	0	1900
					Median	Median	Median	Median	Median
					5855.5	3930	15099.5	1000	11400

