

Health Categories

ที่มีงบประมาณมากที่สุด 3 อันดับแรก

รวมปี 2558-2560 จำแนกตาม Research Activities

จัดอันดับตามงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

มะเร็ง
562.3

การแพทย์
ทางเลือก
305.5

การติดเชื้อ
209.2

Research Activities	มะเร็ง	การแพทย์ ทางเลือก	การติดเชื้อ	รวม
การพัฒนาการรักษาและการ ใช้หัตถการในการรักษา	405,282,562 106	21,882,170 20	53,113,536 61	480,278,268 187
การป้องกันโรคและการ ส่งเสริมสุขภาพ	58,580,890 18	216,062,804 178	28,983,007 47	303,626,701 243
การตรวจหา การคัดกรอง และการตรวจวินิจฉัยโรค	25,712,700 37	491,000 2	66,777,066 84	92,980,766 123
การวิจัยพื้นฐาน	11,123,800 13	36,450,600 18	9,273,800 18	56,848,200 49
การศึกษาเกี่ยวกับสาเหตุของ โรค	24,118,620 20	-	31,825,804 44	55,944,424 64
การประเมินผลการรักษาและ การใช้หัตถการในการรักษา	21,479,500 31	1,658,400 4	11,652,154 12	34,790,054 47
การวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการ ให้บริการสุขภาพและสังคม	-	13,528,150 8	4,801,136 8	18,329,286 16
วิศวกรรมชีวการแพทย์	10,463,200 9	1,890,000 5	1,520,700 4	13,873,900 18
การจัดการความรู้	5,578,825 4	5,336,650 7	-	10,915,475 11
การจัดการโรคและอาการ	-	8,231,350 9	1,298,900 3	9,530,250 12
รวม	562,340,097 238	305,531,124 251	209,246,103 281	1,077,117,324 770

จำนวนงบประมาณ/ จำนวนโครงการ

ข้อมูลโครงการที่ได้รับงบประมาณประจำปีจากระบบ NRMS Ongoing & monitoring ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2561