

แผนงานการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (service plan) สาขาโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke) ปีงบประมาณ 2567

เป้าหมาย	มีเอกภาพ		มีคุณภาพและปลอดภัย		ยกระดับศักยภาพ	มีประสิทธิภาพ
ตัวชี้วัด	18 อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองและได้รับการรักษาใน Stroke Unit 18.1 อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke: I60-I69)) เป้าหมาย น้อยกว่าร้อยละ 7 18.2 ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (I60-I69) ที่มีอาการไม่เกิน 72 ชั่วโมง ได้รับการรักษาใน Stroke unit เป้าหมาย มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 80					
สถานการณ์/ ข้อมูลพื้นฐาน	1) อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke :I60-I69) = ร้อยละ 4.43 2) อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองแตก (Hemorrhagic Stroke :I60-I62) = ร้อยละ 13.07 3) อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบ/อุดตัน (Ischemic Stroke: I63) = ร้อยละ 2.44 4) ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองตีบ/อุดตันระยะเฉียบพลัน (I63) ที่มีอาการไม่เกิน 4.5 ชั่วโมง) ได้รับยาละลายลิ่มเลือดทางหลอดเลือดดำ = ร้อยละ 8.85 5) ทุกจังหวัดมีบริการ Stroke fast track เพื่อให้ยาละลายลิ่มเลือด ได้รับการรักษาด้วยยาละลายลิ่มเลือดทางหลอดเลือดดำ ภายใน 60 นาที (door to needle time) = ร้อยละ 84.83					
ยุทธศาสตร์/ มาตรการ	1.บริการสุขภาพ	2.พัฒนามาตรฐาน	3.รับรองมาตรฐาน	4.เครือข่าย	5.พัฒนาบุคลากร	6.ระบบข้อมูล
กิจกรรมหลัก	- จัดทำแผนพัฒนาระบบบริการสุขภาพโรคหลอดเลือดสมอง - สนับสนุนทรัพยากรที่จำเป็น - ประชาสัมพันธ์ stroke Alert, stroke Awareness สู่สาธารณชน - กำหนดนโยบายให้ รพ.ระดับ A, S ทุกแห่ง ต้องมี stroke Unit และให้บริการ stroke fast track ที่มีคุณภาพ	- จัดให้มีแนวทางในการดำเนินงานตามแนวทางการรักษาโรคหลอดเลือดสมองในสถานพยาบาล - จัดให้มีแนวทางในการดำเนินงานตามแนวทางการรักษาโรคหลอดเลือดสมองในสถานพยาบาลทุก ระดับในพื้นที่รับผิดชอบ	- พัฒนาระบบการรับรองคุณภาพ ศูนย์โรค หลอดเลือดสมองมาตรฐาน (standard stroke Center Certification : sssc) และสนับสนุนทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง - สนับสนุนให้มีรับรองคุณภาพ ศูนย์โรค หลอดเลือดสมองมาตรฐาน	- กำหนดนโยบายในการจัดให้มี เครือข่ายบริการโรคหลอดเลือด สมองในระดับประเทศ - จัดให้มีเครือข่ายบริการทั้ง Acute และ Intermediate care - จัดทำแนวทางในการรับส่งต่อผู้ป่วย ทั้งภายในเขตและนอกเขตบริการที่รับผิดชอบ ให้ชัดเจน	- ถ่ายทอดความรู้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือด สมอง แก่แพทย์ พยาบาลและบุคลากรทางการแพทย์ - จัดให้มีระบบการจัดการความรู้ในการดูแลรักษาผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมอง - จัดสรรอัตรากำลังด้านโรคหลอดเลือดสมอง ให้เพียงพอ	- จัดให้มีระบบรายงานตัวชี้วัดมาตรฐานด้าน โรคหลอดเลือดสมอง ที่ครอบคลุมสถานพยาบาลทุกระดับ ทุกสังกัดทั้งใน กทม. และต่างจังหวัด ทั่วประเทศ - กำกับรายงานตัวชี้วัดมาตรฐานด้าน โรคหลอดเลือดสมอง ของสถานพยาบาลทุก ระดับทุกสังกัดในพื้นที่ที่รับผิดชอบ

กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none">- กำหนดนโยบายในการพัฒนา stroke Unitให้มีจำนวนเตียง เพียงพอ- จัดให้มี stroke Unit ใน รพ. ระดับ M ที่มีความพร้อม- ให้การรักษา Hemorrhagic stroke ใน stroke Unit/ICU- จัดให้มีบริการ Thrombectomy ในรพ.ระดับ A ที่มีความพร้อม	<ul style="list-style-type: none">- เผยแพร่แนวทางการรักษาโรคหลอดเลือดสมองแตก (Care map for hemorrhagic stroke) เผยแพร่แนวทางการรักษาโรคหลอดเลือดสมองตีบ/ อุดตันสำหรับแพทย์- ให้การรักษาพยาบาลโรคหลอดเลือดสมองตามแนวทางการรักษาและแนวทางการดำเนินงานที่กำหนด	(standard stroke Center Certification : sccc) อย่างน้อยเขตละ 1 แห่ง <ul style="list-style-type: none">- เข้าร่วมเครือข่ายวิชาการเพื่อพัฒนา การดูแลรักษาให้เป็นไปตามมาตรฐาน	<ul style="list-style-type: none">- ดำเนินงานตามแนวทางการรับส่ง ต่อผู้ป่วยที่ได้กำหนดไว้	<ul style="list-style-type: none">- สนับสนุนการศึกษาฝึกอบรม และการจัดการความรู้ ด้านการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ให้แก่ แพทย์ พยาบาล และบุคลากรทางการแพทย์ ในสังกัด- จัดให้แพทย์ พยาบาล และบุคลากรทางการแพทย์ ใน สังกัด เข้ารับการศึกษาศึกษา ฝึกอบรมด้านการดูแลรักษาผู้ป่วย โรคหลอดเลือดสมอง- จัดให้มี การจัดการความรู้ในการดูแลรักษาโรคหลอดเลือดสมอง	<ul style="list-style-type: none">- บันทึก/จัดทำรายงานตัวชี้วัดมาตรฐานด้าน โรคหลอดเลือดสมองที่ถูกต้องและรวดเร็ว
ระดับความสำเร็จ	3 เดือน <ul style="list-style-type: none">1) จัดทำแผนพัฒนาเครือข่ายระบบบริการโรคหลอดเลือดสมองระดับเขตสุขภาพ2) มีการนำ Care map for Hemorrhagic stroke มาใช้ใน Stroke unit	6 เดือน <ul style="list-style-type: none">1) อัตราตายโรคหลอดเลือดสมองแตก <25%2) อัตราตายโรคหลอดเลือดสมองตีบ<5%3) ร้อยละผู้ป่วยที่มีอาการไม่เกิน 4.5 ชม. ได้รับการรักษาภายใน 60 นาที ≥60%4) ร้อยละผู้ป่วยที่มีอาการไม่เกิน 72 ชม. ได้รับการรักษาใน stroke unit ≥45%5) โรงพยาบาลระดับ A, S ทุกแห่งมี Stroke unit 100 %	9 เดือน <ul style="list-style-type: none">1) อัตราตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองแตก<25%2) อัตราตายผู้ป่วยหลอดเลือดสมองตีบ <5%	12 เดือน <ul style="list-style-type: none">3) อัตราตายโรคหลอดเลือดสมองแตก <25%4) อัตราตายโรคหลอดเลือดสมองตีบ<5%5) ร้อยละผู้ป่วยที่มีอาการไม่เกิน 4.5 ชม. ได้รับการรักษาภายใน 60 นาที ≥60%6) ร้อยละผู้ป่วยที่มีอาการไม่เกิน 72 ชม. ได้รับการรักษาใน stroke unit ≥45%7) มีการรับรองคุณภาพศูนย์โรคหลอดเลือดสมองมาตรฐาน กระทรวงสาธารณสุข อย่างน้อยเขตละ 1 แห่ง		

--	--	--	--	--