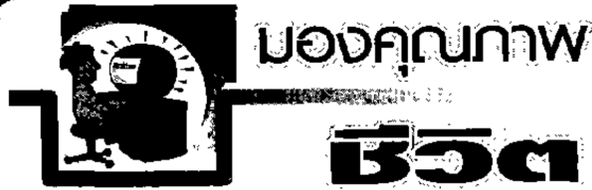


MATICHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :	
Source :	เดลินิวส์		
Date :	- 6 ต.ค. 2550	Page :	31
		No :	50463978

ลูกเสือสมเด็จย่าจัดงานป้องกันโรควันมหิดล



นายแพทย์สุวิทย์ เกียรติเสวี

ว นมหิดล 24 กันยายน เป็นวันคล้ายวันสวรรคตของสมเด็จพระมหิตลาธิเบศรยกุลยศวิกรม พรมบรมราชชนก เมื่อ 24 ก.ย. 2472 ซึ่งพระองค์ท่านได้บำเพ็ญประโยชน์ทางการแพทย์มากมาย องค์การที่เกี่ยวข้องกับการแพทย์



พระพรหมวชิรญาณ เป็นประธานพิธีเปิดงาน

ได้จัดกิจกรรมหลากหลายต่างกันไปเพื่อเทิดพระเกียรติแด่พระองค์ท่าน

ผมศึกษาที่ศิริราชมา สิ่งที่ได้เห็นที่ได้ปฏิบัติกันมาทุกปี ทุกวันที่ 24 ก.ย. คือ การไปร่วมวางพวงมาลาถวายราชสักการะพระราชนุสาวรีย์ฯ ที่ประดิษฐานอยู่กลางลานกว้างของโรงพยาบาล และช่วยขายธงเพื่อสมทบทุนของมูลนิธิศิริราช พร้อมดูนิทรรศการผลงานของพระองค์บริเวณนั้นด้วย

สิ่งที่ได้ถูกสอนมาจากครูบาอาจารย์ที่ยังฝังใจอยู่ทุกวันนี้ เป็นคำสอนของพระองค์ท่านก็คือ "ขอให้ถึงผลประโยชน์ส่วนตัวเป็นที่สอง ประโยชน์ของเพื่อนมนุษย์เป็นกิจที่หนึ่ง ลาภทรัพย์และเกียรติยศจะตกมาแก่ท่านเอง ถ้าท่านทรงธรรมะแห่งอาชีพไว้ให้บริสุทธิ์" และอีกประโยคหนึ่งคือ "I do not want you to be only a doctor but I also want you

to be a man"

และในวันนี้ได้มีอีกองค์การหนึ่งได้ร่วมทำกิจกรรมเพื่อเทิดพระเกียรติแด่พระองค์ท่านด้วยคือ

สโมสรลูกเสือสมเด็จพระศรีนครินทร์ ในพระอุปถัมภ์ของพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ เป็นโครงการลูกเสือ 100 ปี ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2543 เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ พระราชทานชื่อใหม่เป็น สโมสรลูกเสือสมเด็จพระศรีนครินทร์ และทรงรับสโมสรฯ ไว้ในพระอุปถัมภ์ เมื่อ พ.ศ. 2545

ศ.นพ.บงยุทธ วัชรคุลย์ ได้รับเลือกตั้งให้เป็นนายกสโมสรฯ ได้เปิดการอบรมจาก



วิทยากรให้ความรู้เรื่องการป้องกันโรค

องค์การต่าง ๆ ไปแล้ว 10 รุ่น รุ่นละ 616 คน และทั้งเป็นกองลูกเสือนอกโรงเรียนอีกหลายแห่งด้วย

ลูกเสือช่วยป้องกันโรค เป็นกฎข้อหนึ่งของลูกเสือ ทางนายกสโมสรฯ จึงได้จัดกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ในวันสำคัญวันมหิดล โดยขุมนุมลูกเสือขนาดเล็กในเขตกรุงเทพฯ เพื่อร่วมเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ โดยการส่งเสริมสุขภาพป้องกันโรคไม่ติดต่อ ให้ลูก