

## ABSTRACT

# Challenging Health Problems Related to Brain-Mind-Behavior in Thailand

NIPHON POUNGVARIN, MD, FRCP, FRI.

Thailand is becoming an aging community. Elderly (age over 65 years) in Thailand is now estimated around 5.3 million (8 percent of the population). In the next 10 years the number of elderly will be 10 million (12-15 percent of population). In 30 years, it is postulated that 25% of population will be the elderly and one-third of the population will be in the geriatric age group in 50 years. The most common health problem in the elderly is related to neurological conditions such as Stroke, Dementia, Parkinsonism and other neurodegenerative disorders. Health problems related to Brain-Mind-Behavior are not restricted to the elderly but they are also involved in all age groups. Depression is the most common condition related to health problem of all people worldwide. Challenging health problems related to Brain-Mind-Behavior in Thailand are thus focusing in 4 conditions, i.e. Stroke, Dementia, Parkinson's disease and Depression. Combating all these 4 conditions in Thailand needs strategic planning, deep realizing, prompt actions, and supporting from both government and non government organizations through research and then implementation into the community.

ประวัติวิทยากร

ชื่อ-สกุล (ยศและตำแหน่ง)

ภาษาไทย ศ.นพ.นิพนธ์ พวงวรินทร์

ภาษาอังกฤษ

ตำแหน่งในปัจจุบัน ศาสตราจารย์ ระดับ 11 ราชบัณฑิต

สถานที่ทำงาน สาขาวิชาประสาทวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ..... 02-419-7101-2 โทรสาร..... 02-412-3009 .

มือถือ 08-1881-8118 e-mail: niphonp.thailand@gmail.com



ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2517 แพทยศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยม) คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล.

พ.ศ. 2518 ประกาศนียบัตรชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาอายุรศาสตร์ทั่วไป.

พ.ศ. 2519 ได้รับพระราชทานทุนอานันทมหิดล ไปศึกษาต่อระดับหลังปริญญา ณ ประเทศสหราชอาณาจักร

พ.ศ. 2519 DTM&H (Gold Medal).

พ.ศ. 2521 MRCP (UK).

พ.ศ. 2524 อนุมัติบัตรผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางสาขาอายุรศาสตร์ทั่วไป (แพทยสภา). อว. (อายุรศาสตร์ทั่วไป).

พ.ศ. 2527 อนุมัติบัตรผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางสาขาประสาทวิทยา (แพทยสภา). อว. (ประสาทวิทยา).

พ.ศ. 2531 M.M.Sc.(Clinical Epidemiology), Newcastle University, N.S.W., Australia.

พ.ศ. 2534 FRCP (London).

พ.ศ. 2539 FRCP(Glasg).

พ.ศ. 2540 FRCP(Edin).

พ.ศ. 2543 ปริญญาบัตรวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักร ภาครัฐร่วมเอกชน รุ่นที่ 12 วปรอ 4212

ผลงานเด่นทางวิชาการ การวิจัย การบริการ การบริหาร และอื่นๆ

1. Pongvarin N, Bhoopat W, Viriyavejakul A, et al. Effects of dexamethasone in primary supratentorial intracerebral hemorrhage. N Engl J Med 1987; 316: 1229-33.

2. Pongvarin N, Viriyavejakul A, Komontri C. Siriraj stroke score and validation study to distinguish supratentorial intracerebral haemorrhage from infarction. Br Med J 1991; 302: 1565-7.

3. Pongvarin N. Stroke in the developing world. Lancet 1998; 50: (suppl III) 19-22.

4. Pongvarin N. Steroids have no role in stroke therapy. Stroke 2004; 35: 228-231.

5. Pongvarin N. Burden of stroke in Thailand. Inter J Stroke 2007; 2: 127-8.

ประสบการณ์การทำงาน

ปี พ.ศ. 2522 อาจารย์, ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

ปี พ.ศ. 2523 ผู้ช่วยศาสตราจารย์,

ปี พ.ศ. 2527 รองศาสตราจารย์,

ปี พ.ศ. 2534 ศาสตราจารย์,

ปี พ.ศ. 2541 ศาสตราจารย์, ระดับ 11