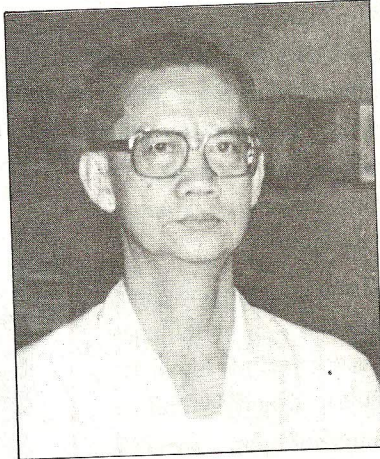


อุบัติเหตุและความสูญเสียในวงการแพทย์แผนไทย

ภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๓๔ เดือนเดียว คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล สูญเสียอาจารย์แพทย์ผู้ใหญ่ถึง ๒ ท่านด้วยอุบัติเหตุ คนหนึ่งคือนายแพทย์กรุงไกร เจนพานิชย์ หัวหน้าภาควิชาเภสัชวิทยา อีกคนหนึ่งคือนายแพทย์อุกฤษฏ์ เปล่งวาณิช อดีตหัวหน้าภาควิชาอายุรศาสตร์ คนแรกด้วยอุบัติเหตุรถยนต์ชนในกรุงเทพฯ คนหลังด้วยเครื่องบินเลี้ยวตกที่สุพรรณบุรี



ขณะนี้อุบัติเหตุเป็นสาเหตุการตายของคนไทยอันดับหนึ่งซึ่งต้องการการแก้ไขโดยด่วน อยากรู้รัฐบาลเอาจริงเอาจังกับเรื่องความปลอดภัยของประชาชนมากขึ้น ส่วนเรื่องอีแรงลงศพที่สุพรรณบุรีมีพุดถึงกันอยู่มากจะไม่พุดถึงในที่นี้ เนื่องจากว่าเรื่องอีแรงลงนี้ มีอีแรงหลายประเภทมาก และมีสาเหตุลึกซึ้งถึงทิวหรือทฤษฏีที่กำหนดแนวทางการพัฒนาทีเดียว

คุณหมอกกรุงไกร เจนพานิชย์ นั้น นอกจากเป็นนักวิทยาศาสตร์ด้านเภสัชวิทยาแล้ว ท่านยังสนใจเรื่องการนวดไทยด้วย อุตสำหไปเรียนจากครูนวดที่มีชื่อเสียงขอให้บริการ ศึกษาวิจัย และสอนเกี่ยวกับเรื่องนี้ด้วย

คุณหมอกกรุงไกร วิจัยพบว่า ขณะที่บีบนวดนั้น ผู้

ได้รับบริการมีอาการหยาบคาย ความดันเลือดลด หายปวดศีรษะ บางคนหลับไปเลย

หมอกกรุงไกรคิดว่า หากนำการนวดมาใช้ จะช่วยลดความจำเป็นในการใช้ยาลง ประหยัดเงินทั้งส่วนบุคคลและของชาติ และป้องกันการแพ้ยาโดยไม่จำเป็น เพราะหลักการทางการแพทย์นั้น ต้องพยายามหลีกเลี่ยงการใช้ยา และใช้ให้น้อยที่

สุดเท่าที่จำเป็นเท่านั้น

การแพทย์แผนตะวันตกกับการแพทย์แผนไทยนั้นมีข้อดีข้อเสียแตกต่างกัน ไม่มีระบบใดระบบหนึ่งดีสมบูรณ์เพียบพร้อม ฉะนั้นการแพทย์ควรมีหลายระบบที่เรียกว่าการแพทย์พหุลักษณะ เพื่อเสริมส่วนขาดซึ่งกันและกัน

มรดกกรรมของคุณหมอกกรุงไกร เจนพานิชย์ เท่ากับสูญเสียตัวเชื่อมทั้ง ๒ ระบบไปอย่างน่าเสียดาย “หมอชาวบ้าน” ขอแสดงความอาลัย และขอกระตุ้นเตือนให้ผู้อ่านได้ศึกษาชีวิตและงานของคุณหมอกกรุงไกร เจนพานิชย์ จนเข้าใจความสำคัญของการแพทย์แผนไทย และจิตเข้าสู่กระแสที่

เมื่อนึกถึงกรุงไกร นึกถึงการแพทย์แผนไทย

ประเวศกิจ

นิตยสารหมอชาวบ้าน ดำเนินงานโดยมิได้หวังผลกำไรทางการค้า

คณะบรรณาธิการและผู้เขียนทุกท่านช่วยกันทำเป็นวิทยาทาน โดยมีได้รับค่าตอบแทนใด ๆ ทั้งสิ้น เพราะมีจุดมุ่งหมายร่วมกันที่จะถ่ายทอดวิทยาการไปสู่ประชาชนมากที่สุด รายได้หลังจากหักค่าใช้จ่ายและเสียภาษีมอบให้แก่มูลนิธิหมอชาวบ้าน เพื่อใช้ในกิจกรรมสาธารณประโยชน์ต่าง ๆ