



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 ซอยสุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000 ภายใน 15666 โทรสาร 0-259-6172

ส่วนวิเทศสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูรายละเอียดได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ผู้จัดการรายวัน ฉบับประจำวันที 26 เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.2568 หน้า 15 มูลค่าข่าว 195,885 .-

หมอเตือน ‘กินโปรฯ’ มากเสี่ยงช้ำ อันตรายสุดถึงชีวิต!!



สรุป

“หมอหมู วีระศักดิ์” ออกมาให้ความรู้เตือนวัยรุ่น! กินโปรฯ เกินขนาดจะทำให้เกิดการขาดการทำงานของระบบประสาทส่วนกลาง ทำให้เกิดการช้ำ เกิดภาวะความดันต่ำ หัวใจเต้นเร็ว และหายใจลำบาก หากกินร่วมกันหลายชนิดในปริมาณมาก อาจมีอาการช้ำ อันตรายสูงสุดคืออาจเสียชีวิตได้ เพจ “หมอหมู วีระศักดิ์” หรือ รศ.นพ. วีระศักดิ์ จรัสชัยศรี อาจารย์แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านนิติเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ได้โพสต์ระบุข้อความว่า “เตือนวัยรุ่น! กินโปรฯ เสี่ยงช้ำ”

“กินโปรฯ” ที่เหล่าวัยรุ่นพูดถึงนั้น คือเครื่องดื่มที่ถูกนำมาผสมกับยาที่มีชื่อว่า “โปรโคดีล” หรือ ยาที่มีส่วนประกอบของ “โปรเมทาซีน” รวมกันกับเครื่องดื่มและยาชนิดอื่นๆ เช่น ทรามาดอล อัลปราโซแลม เพื่อหวังผลให้เกิดความมึนเมา เคลิบเคลิ้มคล้ายกับการใช้ยาเสพติด

ยา “โปรโคดีล” (Procodyl Syrup) เป็นยาที่ใช้สำหรับบรรเทาอาการแพ้ทั่วไป จัดเป็นยาอันตรายตาม พ.ร.บ. ยา พ.ศ. 2510 โดยตัวยาลำดับที่ประกอบอยู่ในยาโปรโคดีลคือ “โปรเมทาซีน” (Promethazine) ซึ่งออกฤทธิ์กดประสาทส่วนกลาง ยับยั้งสารฮิสตามีนเพื่อกำจัดสารก่อภูมิแพ้

ในร่างกาย

โปรเมทาซีนมีฤทธิ์คล้ายยารักษาอาการทางจิตเวช ทำให้เกิดการข้างเคียง คือ ง่วง ซึม เมื่อนำไปผสมกับเครื่องดื่มที่มีกาเฟอีนหรือยาชนิดอื่น

ที่มีฤทธิ์ทำให้ตื่นตัว ทำให้วัยรุ่นที่กินโปรฯ นั้นมีอาการคล้ายกับการดื่มสุรา โดยอาการที่เกิดขึ้นเมื่อกินโปรฯ เช่น ง่วง มึนงง สะลึมสะลือ มึนเมา คล้ายอาการกึ่งหลับกึ่งตื่น เหมือนกันกับการเมาสุรา หรือการใช้ยาเสพติด

การกินโปรเมทาซีนเกินขนาดจะทำให้เกิดการกดการทำงานของระบบประสาทส่วนกลาง ทำให้เกิดการช้ำ เกิดภาวะความดันต่ำ หัวใจเต้นเร็ว และหายใจลำบาก

กินโปรฯ มักจะผสมโปรโคดีลกับยาอื่นที่ออกฤทธิ์ต่อจิตประสาท เช่น ทรามาดอล หรืออัลปราโซแลม โดยปกติเพียงแคร์บริหารโปรโคดีลเข้าไปก็ส่งผลให้เกิดอาการซึมอยู่แล้ว การผสมกันของสารออกฤทธิ์เหล่านี้อาจทำให้เกิดผลข้างเคียงที่อันตรายรุนแรงต่อร่างกาย หากกินประทุกันไม่ปริมาณมากอาจมีอาการช้ำ อันตรายสูงสุดคืออาจเสียชีวิตได้ จากระบบหายใจล้มเหลวจากฤทธิ์กดประสาทร่วมกันของยาครับ”