

ดีมาน้ำมากไปในขณะ ออกกำลังกาย ก็ไม่ดี

นำเสนอเมื่อ : 4 ก.พ. 2552

ดีมีน้ำมากไปในขณะ ออกกำลังกาย ก็ไม่ดี

ดีเม่น้ำมากไปในขณะ ออกกำลังกาย ก็ไม่ดี

Bob Irving ดีมาน้ำมากเกินไป ในระหว่างที่เข้าแข่งขันชิงจักรยาน Half Ironman และมันทำให้เขาย่ำใหญ่ โดยในระหว่างการแข่งขันช่วงสุดท้าย เขายาเจียน nokomia และมีอาการผิดปกติที่กล้ามเนื้อขา

Bob Irving เคยได้ยินเรื่องเกี่ยวกับอันตรายของการดื่มน้ำมากเกินไป แต่เขาก็คิดว่านั้นเป็นเพียงเรื่องเล่า แต่ในที่สุดเขาก็ได้ประสบกับเหตุการณ์นั้นด้วยตัวเอง เมื่อปี 1998 จากนั้น เขายังคงดื่มน้ำอย่างต่อเนื่อง จนกระทั่งในปี 2000 他就开始出现严重的健康问题，包括心脏病发作和中风。他最终在2005年因心脏病去世。

เมื่อ 30 ปีที่แล้ว เดย์มีการเดือนให้นักกีฬาระมัดระวังเกี่ยวกับการสูญเสียน้ำเป็นอันดับแรก ๆ นักกีฬาได้รับคำแนะนำให้ดื่มน้ำในปริมาณมาก หลังจากนั้น มีการศึกษาอีกหลายครั้ง พบความเกี่ยวพันระหว่างการสูญเสียน้ำ และการที่ร่างกายมีอุณหภูมิสูงขึ้น ซึ่งอาจนำไปสู่ภาวะหัวใจล้มเหลว แต่งานวิจัยใหม่ มองในอีกแง่หนึ่งว่า การที่ร่างกายได้รับน้ำมากเกินไป ระหว่างการออกกำลังกาย ก็อาจให้เกิดความเสี่ยงขึ้นได้เช่นกัน

ภาวะที่เรียกว่า Hyponatremia หรือ water intoxication นั้น ได้มีการนำขึ้นมาพิจารณาถูกเป็นพิเศษ หลังจากที่มีข่าวการเสียชีวิตของนักวิ่งหญิง 2 คน ในปี 2002 โดยสาเหตุของการเสียชีวิตก็คือ ดื่มน้ำให้excessive มากเกินไป ภาวะ Hyponatremia นั้น เกิดขึ้นเมื่อปริมาณโซเดียมในร่างกาย ตกลงมาอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าปกติ ซึ่งคนเราจะเสียเกลือแร่ เมื่อเหงื่อออกร แล้วดื่มน้ำปริมาณมากไปเจือจางโซเดียมในระบบเลือด สงผลต่อสมองบวมจนกระทั้งคั่งกะโหลกศีรษะ อาการของ Hyponatremia นั้น ยังรวมไปถึงการคลื่นไส้อาเจียน อ่อนเพลีย บางกรณีถึงขั้น昏迷ด้วย โคม่า ถึงเสียชีวิต

นักวิจัยบอกว่า การออกกำลังกาย และอาการ Hyponatremia นั้น จะเกิดขึ้นเฉพาะในกรณีที่ออกกำลังกายต่อเนื่องเป็นเวลานาน การออกแรงอย่างต่อเนื่องเป็นเวลา 4 ชั่วโมงหรือมากกว่านั้น เช่นการเล่นกีฬามาราธอนต่าง ๆ ซึ่งระหว่างนั้น น้ำก็พามากจะดีมีน้ำมาก ซึ่งเมื่อเป็นเช่นนี้ เรายังจะดีมีน้ำในปริมาณเท่าไหร ระหว่างการออกกำลังกายอย่างต่อเนื่องและยาวนาน จึงจะเป็นปริมาณที่เหมาะสม

กรณีนี้ ผู้เชี่ยวชาญด้านการออกกำลังกายเห็นด้วยว่า ปัญหา **Hyponatremia** นั้น เป็นปัญหาใหญ่ และความกลัวในปัญหานี้ ก็ทำให้นักกีฬาบางราย ไม่กล้าตื่นนำมากร จากการภายในชาติ นำเข้ามา

เมื่อปีที่แล้ว มีการจัดการแข่งขันกีฬามาราธอน ที่เมือง Houston และมีการจำกัดจุดให้บริการน้ำเกล็กซ์ กีฬา อีกทั้งยังมีการตั้งเต็นท์บริการด้านการแพทย์ไว้รองรับ

Tim Noakes ผู้เชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ของ University of Cape Town ในอัฟริกาใต้

แนะนำว่า ให้ดื่มน้ำ เฉพาะเมื่อเวลาที่รู้สึกกระหายน้ำ เพราะร่างกายของเรามีสัญชาตญาณที่ต้องการน้ำ แต่การกำหนดปริมาณที่แนอนั้น เป็นเรื่องยาก แทนจะเป็นไปไม่ได้เลย

นอกจากนั้น ในการศึกษายังพบอีกว่า ผู้ที่ตกลงเป็นเหยื่อของ Hyponatremia ส่วนใหญ่ จะเป็นผู้หญิง และไม่สามารถออกได้ว่าเพราะอะไร ทางด้าน The American College of Sports Medicine กล่าวว่า Hyponatremia เป็นสิ่งที่ต้องให้ความสำคัญแต่การกลัวมากเกินไป ก็จะทำให้เกิดภาระร่างกายขาดน้ำ และความกลัวนี้ ก็ทำให้นักกีฬาไม่กล้าดื่มน้ำ หรือละเลยการดื่มน้ำไป

สำหรับคำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญโดยสรุปนั้น ได้ความว่า ให้ดื่มน้ำเมื่อรู้สึกกระหาย และดื่มให้มากเท่ากับเหื่อที่เสียไป วิธีที่จะทราบได้ว่าเราดื่มน้ำมากไปหรือเปล่าระหว่างการเล่นกีฬาเป็นเวลานานก็คือ ให้ช่างน้ำหนักกว่า น้ำหนักของคุณหลังการเล่นกีฬา เพิ่มขึ้นจากก่อนเล่นหรือเปล่า

ขณะเดียวกัน นักวิจัยจาก American Running Association แนะนำ นักกีฬา ควรรับประทานอาหารที่มีรสเค็มอย่างเหมาะสม สวน The International Marathon Medical Directors's Association บอกว่า นักกีฬา ควรดื่มน้ำไม่ให้เกิน 1 แก้ว ในทุก ๆ 20 นาที ระหว่างการแข่งขัน

ข้อมูล <http://www.thaiclinic.com>