



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/>

ข่าวจากหนังสือพิมพ์คมชัดลึกออนไลน์ ฉบับประจำวันที 2 เดือนธันวาคม พ.ศ.2565 หน้า มูลค่าข่าว 180,000.-.-

"ภาวะเลือดออกในสมอง" ในเด็กภาวะอันตรายถึงชีวิต เชื้อคอการเบื้องต้น

"ภาวะเลือดออกในสมอง" ในเด็กอันตรายถึงชีวิตหากรู้ถึงความผิดปกติล่าช้า เตือนผู้ปกครองอย่าละเลยหากลูก หัวกระแทก เชื้อคอการเบื้องต้นก่อนสาย

ปัจจุบันการดูแลเด็กเล็กถือว่าเป็นเรื่องที่คุณปกครองต้องให้ความสำคัญอย่างมาก โดยเฉพาะเด็กที่กำลังเดินได้ เด็กอนุบาล เพราะเด็กในวัยนี้มักจะเล่นซน จนบางครั้งอาจจะทำให้เกิดอุบัติเหตุได้โดยไม่ตั้งใจ ส่งผลให้เกิด "ภาวะเลือดออกในสมอง" จนทำให้เกิดอันตรายถึงชีวิต เนื่องจากภาวะดังกล่าวเป็นอาการที่ไม่สามารถสังเกตได้ทันทีด้วยตาเปล่า เพื่อเป็นการป้องกันอันตรายที่อาจจะเกิดกับเด็ก ๆ วันนี้ คมชัดลึกออนไลน์ สรุปรูป "ภาวะเลือดออกในสมอง" การสังเกตอาการเบื้องต้นมาให้ ดังนี้

"ภาวะเลือดออกในสมอง" เป็นอาการที่มีเลือดออกในสมอง จนส่งผลให้สมองบวม และมีความดันในกะโหลกศีรษะสูงขึ้น ภาวะดังกล่าวมีโอกาสเกิดขึ้นได้ทั้งในเด็ก และผู้ใหญ่ โดยเฉพาะ "ภาวะเลือดออกในสมอง" ในเด็ก ผู้ปกครองจำเป็นต้องเฝ้าระวังที่จะต้องเฝ้าสังเกตอาการ เพราะในเด็กเล็กไม่สามารถบอกได้ว่าเกิดภาวะผิดปกติอย่างไรในร่างกาย หากพบว่ามีอาการผิดปกติก็ควรพาพบแพทย์ทันที

ความผิดปกติของเด็กที่มี "ภาวะเลือดออกในสมอง" สามารถสังเกตได้คือ มีอาการซึมลง ไม่สามารถทำตามคำสั่งได้ ปวดหัว คลื่นไส้ อาเจียน ปวดตา ตามัว เดินเซ อ่อนแรง ชัก หมดสติ ต้องรีบพาส่ง โรงพยาบาล โดยทันที บางราย เลือดออกตอนแรกออกเล็กน้อย อาจจะยังไม่มีอาการแบบที่เรามารู้ชัดเจน แต่จะค่อยๆแสดงอาการหลังจากนั้น ดังนั้นถ้ามีความเสี่ยง ควรจะพาเด็กไปโรงพยาบาลเพื่อตรวจเช็คทันที

ด้านเพจ [หมอหมู วีระศักดิ์](#) หรือ รศ.นพ.วีระศักดิ์ จรัสชัยศรี แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านนิติเวช วิทยาศาสตร์ มศว โพสต์ข้อมูล "ภาวะเลือดออกในสมอง" ว่า ในประเทศไทย มีรายงานวิจัยพบภาวะเลือดออกเหนือเยื่อหุ้มสมองชั้นนอกได้ประมาณร้อยละ 2-3 ของผู้ที่ได้รับบาดเจ็บรุนแรงที่ศีรษะ ภาวะนี้พบได้ในทุกอายุ โดยพบมากในเด็ก (อายุมากกว่า 2 ปี) มีโอกาสเกิดได้มากกว่าในผู้ใหญ่ เนื่องจากเยื่อหุ้มสมองแยกออกจากผิวด้านในของกะโหลกได้ง่ายกว่า

การเกิดหลอดเลือดฉีกขาดจนทำให้เกิดก้อนเลือดมีสาเหตุจากการผิดรูปของกะโหลกศีรษะในขณะที่มีแรงมากระทบ (สาเหตุหลักจากการเกิดอุบัติเหตุที่ศีรษะ ทั้งอุบัติเหตุจราจร ตกจากที่สูง เด็กหกล้ม จากการเล่นกีฬา หรือถูกทำร้ายร่างกายที่บริเวณศีรษะ) ทำให้หลอดเลือดที่แตกแขนงไปเลี้ยงกะโหลกศีรษะถูกดึงรั้งจนฉีกขาด

การที่เลือดออกจากหลอดเลือดจะทำให้มีก้อนเลือดขนาดใหญ่ขึ้นเรื่อยๆ โดยอาศัยแรงดันในหลอดเลือดแดง และก้อนเลือดจะเซาะหลอดเลือดออกจากกะโหลกศีรษะ จึงทำให้มีการฉีกขาดของหลอดเลือดที่ไปเลี้ยงกะโหลกศีรษะเพิ่ม เกิดจุดเลือดออกมากขึ้น ทำให้ผู้ป่วยกลุ่มนี้มีอาการแย่ลงอย่างรวดเร็วในระยะเวลาต่อมา

ตำแหน่งที่เกิดบ่อยคือ Temporal bone (ขมับ) ซึ่งมีความบอบบางเป็นเหตุให้เกิดการฉีกขาดของหลอดเลือดแดงและหลอดเลือด อัตราการตายของผู้ป่วยที่มีภาวะเลือดออกเหนือเยื่อหุ้มสมองชั้นนอก พบประมาณร้อยละ 8