

ชื่อเรื่อง การศึกษาการเกิดอุบัติเหตุเลือดออกในช่องหน้าม่านตา หอผู้ป่วยตา โรงพยาบาลศรีสะเกษ พ.ศ. ๒๕๕๔ - พ.ศ. ๒๕๕๕

ชื่อผู้วิจัย พรจันทร์ จันทะไชย และยุพิน สุทธิโส พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ หอผู้ป่วยตา ร.พ.ศรีสะเกษ

บทนำและวัตถุประสงค์ : ดวงตาเป็นอวัยวะที่สำคัญและซับซ้อนที่สุดอวัยวะหนึ่งของเรา ดวงตาเป็นหน้าต่างของเราสู่โลกและหากเกิดปัญหาเกี่ยวกับสายตาก็จะมีผลต่อคุณภาพชีวิตของเรา บุคคลที่มีสายตาพิการหรือตาบอด นอกจากจะมีผลเสียต่อร่างกายแล้วยังมีผลกระทบต่อสภาพจิตใจ ทั้งยังเป็นภาระต่อครอบครัวและสังคม มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาข้อมูลพื้นฐานการเกิดอุบัติเหตุเลือดออกในช่องหน้าม่านตา การรักษาและผลการรักษา

วิธีการศึกษา : เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา โดยศึกษาข้อมูลย้อนหลังในผู้ป่วยทั้งหมดที่ได้รับการวินิจฉัยโดยจักษุแพทย์ว่ามีอุบัติเหตุเลือดออกในช่องหน้าม่านตา วิธีการรวบรวมข้อมูลได้จากเวชระเบียนของผู้ป่วยตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕ การวิจัยครั้งนี้ดำเนินการกับประชากรทั้งหมด วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่ จำนวนและร้อยละ

ผลการศึกษา : ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้ ผู้ป่วยส่วนใหญ่ อายุ ๑๐-๑๙ ปี ๑๙ ราย (๒๘.๔%) เพศชาย ๕๙ ราย (๘๘.๑๐%) มีอาชีพนักเรียน/นักศึกษา ๓๔ ราย(๕๐.๗๐%) การศึกษาระดับประถมศึกษา ๔๕ ราย (๖๗.๒๐%) อาศัยอยู่เขตอำเภอกันทรลักษ์, ชูชนันท์ และราชสีไศล ๗ รายเท่ากัน (๑๐.๔๐ %) ระดับการมองเห็นก่อนการรักษาน้อยกว่า ๒๐/๒๐๐ (FC, HM, PL) ๒๔ ราย (๓๕.๘%) ระดับการมองเห็นหลังการรักษา ๒๐/ ๒๐ ๓๓ ราย (๔๙.๓๐ %) สาเหตุมาจากถูกก้อนหิน ๑๓ ราย(๑๙.๔๐%) พบภาวะแทรกซ้อนคือต้อหิน และRebleeding ๑ รายเท่ากัน (๑.๕๐ %) ผู้ป่วยทั้งหมดได้รับการรักษาโดยการใช้ยาและนอนพักที่โรงพยาบาล ไม่ได้ผ่าตัด ๖๗ ราย (๑๐๐%) หลังการรักษามีผลการรักษาดีขึ้น ๖๗ ราย (๑๐๐%) ระยะเวลานอนโรงพยาบาล ๑-๕ วัน ๕๗ ราย(๘๕.๑๐ %)

สรุปและข้อเสนอแนะ : อุบัติเหตุเลือดออกในช่องหน้าม่านตาเป็นโรคที่สำคัญเมื่อเกิดขึ้นแล้วถ้าไม่ได้รับการรักษาอย่างถูกวิธี หรือปฏิบัติตัวไม่ถูกต้องอาจก่อให้เกิดภาวะแทรกซ้อนที่ทำให้เกิดความพิการทางตาได้ จึงควรมีการรณรงค์ให้ประชาชนทั่วไปมีการป้องกันอุบัติเหตุ และตระหนักถึงความสำคัญในการใช้อุปกรณ์ป้องกัน ได้แก่ แว่นตาหรือหน้ากาก ป้องกันตาขณะทำงานที่อาจมีอันตรายต่อตา และมีการรณรงค์อย่างต่อเนื่อง พร้อมกับการตรวจตรา ควบคุมการเล่นประทัดและดอกไม้เพลิง ในเทศกาลสำคัญ เช่น เทศกาลออกพรรษา เทศกาลปีใหม่ เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ